



PFT MAKİNE VE EKİPMAN KATALOĞU

PFT tercih etmeniz için beş neden

% 100 KALITE

Kaliteli teknik, ince işçilik ve sürekli geliştirme, PFT makinelerinin en önemli özellikleridir. Sağlam yapı, yüksek işlevsellik ve uzun ürün ömrü bizim için çok doğaldır. Çalışmakta olan 140.000 makinenin deneyiminden sadece PFT'de istifade edebilirsiniz.

1.

YÜKSEK İMALAT DERİNLİĞİ

Yüksek imalat derinliği, 50 yıldan fazladır ürünlerimizin öne çıkmasını sağlayan üstün kalitenin anahtarıdır. Tutkulu çalışanlar her iş adımıyla son derece özenli davranıyor. En yeni üretim teknolojisi ve sürekli devam eden iyileştirme süreci, her alanda yüksek standartların yakalanmasını sağlıyor.

2.

ÜSTÜN SERVİS

Herkesin istekleri ve soruları farklıdır. PFT karşınıza doğru muhatapları çıkarıyor. Müşterilere uzmanlık bilgisiyle hizmet vermek. PFT'de doğru cevabı bulabileceğinizi göstermek. Biz bu görevi hazırız: Sürekli fabrikada eğitim gören PFT servis teknisyenlerinden oluşan ekibimizle. PFT, pazar ile sıkı bir bağ içerisinde.

3.

YENİLİKLER

Yüksek kalite beklentimiz daha fikir aşamasında başlıyor. Geliştirme çalışmalarının her bir adımı - görünürde sadece çevresel makine elemanları için olsa bile - malzeme seçimi veya daha sonra yapılacak üretim ve montaj kadar önemle ele alınmaktadır. Sadece verimli çalışan makineler kar getirir ve Knauf PFT bu yolda sizin yoldaşınızdır.

4.

MADE BY PFT GÜVENİLİRLİĞİ

PFT makineleri, tüm pazarlarda çeşitli koşullarda kendini kanıtlamış olan üstün ürünlerdir. Harç tekniği konusunda bu kadar deneyimi ve bilgi birikimini sadece PFT'de bulabilirsiniz. Üretimde en modern üretim tekniklerinden yararlanılmaktadır. Fabrikadan çıkan her makine test edilir ve yüksek bir güvenlik standardına uygundur.

5.



PFT MAKİNE VE CİHAZ KATALOĞU

PFT ile geleceğe doğru

Pnömatik taşıma sistemleri

01

Karıştırma pompaları

02

Sürekli karıştırıcılar

03

Karma makinesi

04

Taşıma pompaları

05

Airless püskürtme makineleri

06

Pompa sistemleri

07

Aksesuarlar

08

Aletler

09

Değiştirilmiş ürün

10

Sektör liderinin yetkinliĐi

PFT – dünya çapında doğru adres

PFT ile geleceğe doğru

Gelecek olabilmesi için geçmiş gerekir PFT ile 50 yıllık deneyime ve yeniliklere sahibiz. Modern üretim teknikleriyle her zaman çağa ayak uyduruyoruz ve ihtiyaçlarınızı tam olarak karşılayabilecek makineler üretebiliyoruz. Bu da Made in Germany kalitesinin karşılığını veriyor. Makinelerimizin uzun ömürlülüğü alt edilemedi.

Müşterilerimizle ve ortaklarımızla kurduğumuz açık iletişim bizim için çok önemlidir. Ancak bu şekilde müşterilerimizin isteklerini karşılayabilecek makineler tasarlayabiliriz. Bizler de makinelerimiz gibi çalışıyoruz. PFT çalışanları, şantiyelerdeki çalışma koşullarını makine desteğiyle olabildiğince iyileştirmek için bıkmadan yorulmadan sizler için çalışmaktadır.



Dr. York Falkenberg
Genel Müdür

Gelenekten uzaklaşmayan vizyonlar

50 yıldan daha uzun zaman önce makineli tek katlı alçı sıva tekniği keşfedildi, Knauf 70'li yıllarda bugünkü PFT'nin temellerini attı. PFT G 4 standartlar ortaya koydu ve bunu günümüze kadar hala devam ettiriyor.

Makinelerimizin kalitesi ve uzun ömürlülüğü yenilikçi gücümüzle birleşince bizi dünyaca ünlü bir şirket haline getirdi. Bu konumuzla gurur duyuyoruz. Fakat geldiğimiz bu noktada arkamıza yaslanmıyoruz. Sürekli devam eden geliştirmeler bundan sonra da pazarın zirvesinde kalmamızı garanti ediyor. Dünyanın her yerinde şantiyelerde verimliliğin ortağı.

Atalarım da müşteriye güvenle ve sürekli olarak destek sağlayan teknolojiye odaklanıyordu. Bu geleneğin bizlere getirdiği yükümlülük: PFT ile bu başan çizgisinde kalacağım, PFT gelecekte de kaliteli ve güvenilir makine teknolojileri ile anılacak ve böylece şirket geleceğine bağlı kalacak ve müşterilerimizin ve ortaklarımızın beklentilerini karşılayacak.



Alexander Knauf



Dr. York Falkenberg



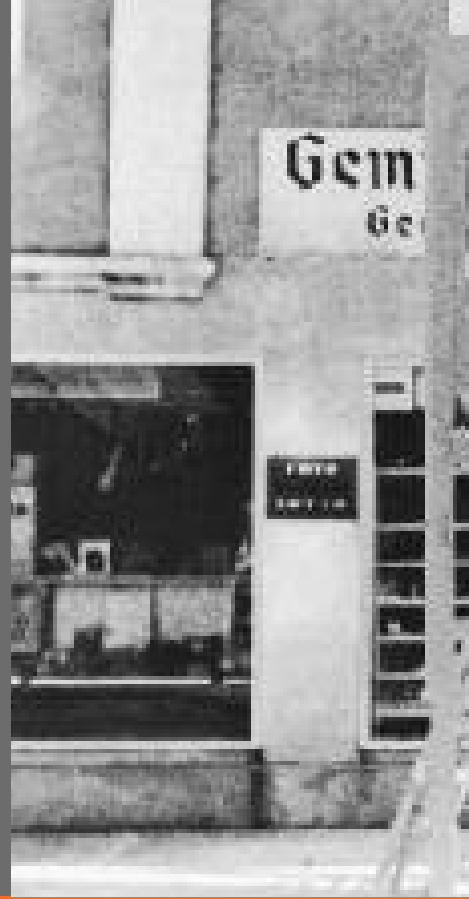
Alexander Knauf

Gelecek için geçmiş gerekir

PFT, birkaç nesil boyunca artan bilgi birikimi ve sektörde derin kökler anlamına gelir. PFT tekniği, ürün tutkusunun, fikir zenginliğinin ve bıkmaz usanmaz geliştirme dürtüsünün yansımasıdır. Sonuç: Günümüzde fabrikamızdan yılda 4.000 makine çıkıyor. Müşterilerimiz, bir PFT makinesi olarak işletmelerinin geleceğini garantiye aldıklarının farkındalar.

PFT: Deneyim kopyalanamaz

Yalnızca biz sıva tekniği için makine üretmiyoruz. Fakat yalnızca biz, dünyanın her yerinde 140.000 ürünün deneyimine sahibiz. Ve ürettiğimiz her PFT makinesi sürekli iletişim halinde olduğumuz müşterilerimizin değerli önerileriyle geliyor. 140.000 makine ayrıca çeşitli malzemeler için inanılmaz bir bilgi birikimi anlamına gelir. Bu sayede yaptığımız işçilik, mükemmel sonuçlarla ve bilindik PFT kalitesiyle ortaya çıkıyor.



1964



Dünyanın ilk tek katlı makine sıvasının makineyle işlenmesinin icat edilmesi: KNAUF MP 75

1966



Yeni bir çağın başlangıcı: torbasız şantiye, dünyanın ilk pnömatik kuru harç taşıma sisteminin icat edilmesi: PFT SILOMAT

1975



PFT'nin icadı G 4 - yıllardır dünyanın en çok satan sürekli çalışan karıştırma pompası

1994



PFT, dalgalı akım tahriki için küçük ve hafif karıştırma pompalarını icat ediyor: PFT MONOJET ve PFT MINIJET. Pratik, basit, dayanıklı, bir kişi tarafından dağıtılabilir ve kullanılabilir

1999



PFT'nin tüm yatay sürekli mikserler için Sürekli mikser pazar lansmanı



2005



230 V'luk en küçük karıştırma pompası PFT RITMO standartlar belirliyor

2007



PFT ilk kez PFT RITMO powercoat karıştırma pompasından ve Knauf Multi-Finish M dolgu malzemesinden oluşan devrim niteliğindeki sistemi tanıtıyor. Dolgu maddesini makineyle karıştırma ve tatbik etme imkanı ile

2010



Artık torbalı ürünler için de mevcut. PFT SILOMAT trans plus bag taşıma sistemi



Kumandalı makine PFT RITMO XL 230 V ve 400 V elektrik bağlantısı için

2013



PFT G 4 neXt generation

2015 ▶



SWING L FC-230 V airless



PFT »Made in Germany«

PFT ürünleri, teknik olgunluk, güvenilirlik ve yüksek kalite anlamına gelmektedir. Bu yüzden »Made in Germany« tekniğimiz tüm dünyada ünlüdür!

Aşağı Frankonya

Ipshofen'daki üretim merkezimizde 50 yıldan fazladır birinci sınıf makine tekniği üretmekteyiz. Bu deneyim ve geniş üretim bilgimiz, değişen pazar şartlarına çabucak adapte olabilmemize ve müşteriye yönelik özel çözümler sunabilmemize yardımcı olmaktadır.

Bu özelliğimizle diğer üreticilerden oldukça farklıyız. Ham maddelerimizi, tedarikçilerimizi ve çalışanlarımızı seçerken de oldukça titiz davranmamız her ürüne yansıdığı gibi müşterilerimize güvenilirlik ve servis anlamında güven kazandırmaktadır. »Made in Germany« kalitemizle sizi ikna etmemize izin verin!



Yenilikler

Fikir aşamasından hazır makineye kadar. Modern 3D-CAD Teknik bunu mümkün kılıyor.



Tam otomatik yüksek raflı depo

Müşterilerimiz tüm yedek parça yelpazesine çok kısa sürede ulaşabiliyor.



Lazer kesim

Yuvarlak boru çalışmaları mükemmel hassasiyet ile göz dolduruyor.

**Tam otomatik kaynak robotu**

Yalnızca en gelişmiş üretim teknolojisi en iyi kaliteyi getirir.

**Toz boya**

İki renkli haznede çevre dostu, dayanıklı toz boya tatbik edilir.

**Modern montaj hangarları**

"Made in Germany" – PFT makineleri sadece kalifiye uzman personel tarafından Iphofen'daki merkezimizde üretilmektedir.

PFT Test Center

PFT parçalarının ve bileşenlerinin otomatikleştirilmiş uzun vadeli testleri ve yük durumlarının bilgisayar destekli simülasyonları burada makineler üzerinde yapılmaktadır.



PFT makineleri, "Made in Germany" kalitesini her anlamda yerine getirmektedir. Mükemmel kalite göstergesidirler ve dayanıklı, uygulamaya uygun yapıları ve kullanım kolaylığı sayesinde çok amaçlı kullanılabilirler. Tüm PFT makine sistemi sürekli olarak en son teknolojik düzeye göre geliştirilmektedir.

Kalite, güvenlik ve uzun ömürlülük

PFT, müşterimiz olarak sizlere kalite kavramımızın altında yatanları açıklamak istiyor. Uygulamaya yönelik örnekler üzerinden sizlere Knauf PFT kalite fikrini tanıtmak istiyoruz. Yüksek kalite beklentimiz daha fikir aşamasında başlıyor. Geliştirme çalışmalarının her bir adımı - görünürde sadece çevresel makine elemanları için olsa bile - malzeme seçimi veya daha sonra yapılacak üretim ve montaj kadar önemle ele alınmaktadır. PFT'nin kalite emniyet sistemi tabi ki hiçbir boşluğa yer bırakmamaktadır. Fakat kaliteyi yalnızca "test ederek" anlamazsınız. Sürece katılan herkesin istediği ve ulaşmaya çalıştığı bir hedef ve her çalışan için bir gönül meselesi olması gerekir. Ancak o zaman bir makine PFT ürünü olabilir.



Kalite, fiyatı unutulduktan sonra uzun süre kendi korumaya devam eder.

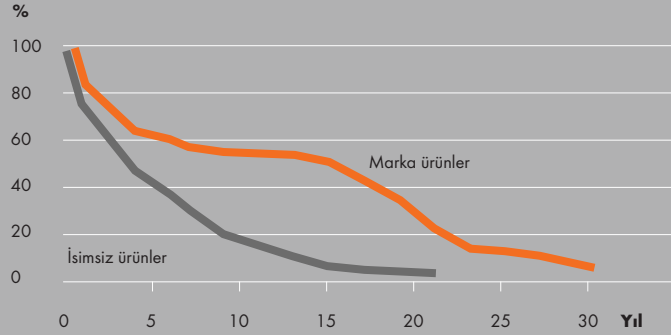


Gordon Selfridge

ÜRÜN ÖMRÜ

Kendini amorti eden güvenilirlik

Uzun ömürlülük ve yüksek ürün kalitesi, pazarda mükemmel yeniden satış değerinin kefilidir. Piyasada 22 yıllık bir PFT G 4 görmek hiç de şaşırtıcı değildir.



KÂRLILIK

Örnek hesaplama

6.000 € Sıfır fiyat
3.800 € 4 yıl sonraki yeniden satış değeri
6.000 € - 3.800 € = 2.200 €

2.200 € / (4 yıl x 12 ay) = 46 €

46 € Aylık masraf

Yıl	1	4	6	7	9	13	15
ayl. masraf, €	83	46	33	31	25	18	17



Malzeme kalitesi sayesinde güvenlik

Malzeme hortumlarının ciddi zorlanmalara dayanması gerekir. Neredeyse fark edilemeyen kılcal çatlaklık bile işletim güvenliğini ciddi tehlikeye atabilir. Sizin güvenli bir şekilde çalışmanızı istiyoruz.

Bu ne anlama gelir:

- PFT hortumları, özel astar katmanı sayesinde kırılmaz
- Çift kilitli hortum kaplinleri, sağlam oturmasını sağlar
- Tüm kaplin parçaları profesyonelce preslenmiştir



Çift koruma sayesinde güvenlik

Sağlığınız bizim için değerli, bu yüzden basınç altındaki hiçbir parçada ödün vermiyoruz. Güvenlik ve koruma, kullanılan malzemelerin kalitesiyle başlar. Yüksek kalite ve uygun ürün tasarımı, her gün sizleri ciddi kazalara karşı korumaktadır. PFT püskürtme cihazları kırılarak parçalanmaya karşı korumalıdır ve yapısal anlamda hiçbir zayıf noktaları yoktur.



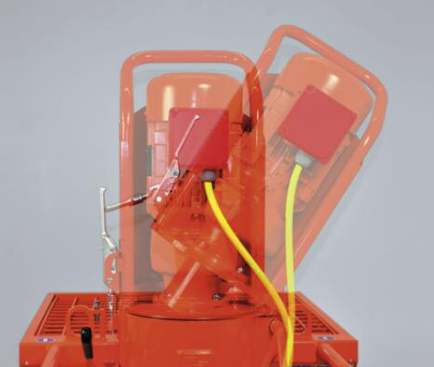
42 Volt tekniği sayesinde güvenlik

Makinenin şantiyede çalışmaması ve para kazanamamaktan daha sinir bozucu bir durum yoktur. 42 Volt tekniğimiz sayesinde işlev güvenliğini oldukça arttırdık. Volt değerinin iki katına çıkması, rölelerde daha fazla güç olduğu ve daha güvenli geçiş yaptığı ve dolayısıyla kumanda panelindeki kirlerin çok büyük önem teşkil etmediği anlamına gelir.



EMV filtresi sayesinde güvenlik

Elektromanyetik uyumluluk (EMV), örn. tıbbi cihazları bozabilecek istenmeyen elektriksel veya elektromanyetik etkileri önler. Güvenlik para demektir ve özellikle EMV anlamında iyi bir yatırımdır. Elektrik şebekesinin güvenlik duvarı yoktur ve EMV filtresi olmayan cihazlar, öngörülemeyen bir güvenlik riski oluşturmaktadır. PFT cihazları boş yere EMV filtresine sahip değil.



Eğim şalterleri sayesinde güvenlik

Motor çalışma pozisyonunda olmadığına makine, entegre eğim şalterleri tarafından anında durdurulur. Böylece yaralanma tehlikesi azalır.

Sizin başarınız için sunduğumuz servis paketi

Hemen çalışmaya başlayın ve üretken olun! Yalnızca etkin bir eğitimle makineyi hızlıca tam kapsamlı bir şekilde kullanmaya başlayabilirsiniz. PFT eğitim merkezi, sadece eğitim vermek için kullanılan bir makine parkı ile donatılmıştır. Başarınızı planlayın! Tüm kursların ve tarihlerin yer aldığı eğitim programı, eğitimler birbirini tamamlayacak şekilde tasarlanmıştır. Makine ve elektrik kurslarının yanı sıra özel olarak istekleriniz doğrultusunda şekillenen özel atölyeler de sunmaktayız.

Bilgi birikiminden yararlanın

Yeni makinelerinizin gücünden tam kapsamlı yararlanabilmeniz için makineleri bilinçli bir şekilde kullanmanız gerekir. PFT eğitim bilgi birikiminden yararlanın ve hem kendinizi hem de çalışanlarınızı yeni tekniği kullanmaya hazırlayın.

Eğitmenlerimiz oldukça deneyimli profesyonellerdir. Eğitimlerimizde başka hiçbir yerde edinemeyeceğiniz değerli pratik bilgiler alacağınızdan emin olabilirsiniz. Profesyonel eğitimin eşsiz avantajları vardır:

Makinenin daha verimli kullanılması sayesinde

üretkenlik artar ve maliyetler azalır. Makine operatörleri daha ilk günden işi nasıl yapacaklarını bilir.



PFT Servis/Onarımlar

PFT ürünlerini sadece tarafımızca eğitim verilmiş yetkili PFT bayilerinden satın alabilirsiniz. Böylelikle her anlamda kalifiye müşteri hizmetlerinden yararlanabilmenizi sağlamış oluyoruz.



Danışma hattı + 90 312 266 01 92

Makine tekniğimize ilişkin sorularınız mı var?
Danışma hattımızı arayarak servis teknisyenlerimizden hızlı ve doğru bilgi alabilirsiniz.



Knauf ile pratik eğitimler

Pratik tanıtımlarla ürünlere, uygulama tekniklerine ve şantiye koşullarına uygun uygulamalara yönelik bilgi birikimi aktarılmaktadır.



Gerçek güç teşhiri

Sempozyumlar, bayi etkinlikleri, atölyeler ve fuarlar kapsamında PFT makine teknolojisi ile nasıl daha verimli çalışabileceğinizi daha yakından gösteriyoruz.

**PFT'de eğitim**

PFT servis teknisyenleri, Iphofen'deki ana merkezimizde özel seminerlerle eğitilmekte ve geliştirilmektedir.

**PFT Test Center**

PFT parçalarının ve bileşenlerinin otomatikleştirilmiş uzun vadeli testleri ve yük durumlarının bilgisayar destekli simülasyonları burada makineler üzerinde yapılmaktadır.

PFT bayileri

PFT bayiniz sizlere bir servis hizmetleri paketi sunacaktır: Makine teşhiri, uygulama bilgi birikimi, teknik servis, orijinal PFT aksesuarları, yetkin danışmanlık hizmeti - ve bunlarla bağlantılı her şey.

Tüm dünyada PFT servisi

Tüm dünyada yerinde teknik danışmanlık hizmeti. PFT, pazarda sıkı bireysel bağlara önem vermektedir. PFT dış hizmet kadrosu, sizlere yetkin, dostça ve bürokratik olmayan danışmanlık hizmeti sunmaktan memnuniyet duyar.



Pnömatik taşıma sistemlerimizle modern malzeme akışı sağlamaktayız. Artık malzeme torbalarını şantiyede elle oradan buraya taşımanıza gerek kalmadı. Taşıma sistemleri kolayca serbest düşüş veya basınç silosuna flanşlanır ve tam otomatik bir şekilde ve toz kaldırmadan malzemeyi işleme yerine taşır. İş yeri temiz kalır ve malzemeler neme karşı korundukları için daha uzun süre depolanabilir.

Dakikada 20 kg malzeme 140 m'ye varan mesafelerde taşınabilir. PFT SILOMAT ailesinin çeşitli modelleri her kullanım alanına ve müşteri isteğine uygun çözümler sunmaktadır – ister binek araç römorku üzerine monte edilmiş ister çok amaçlı araç üzerindeki yer çekimli veya basınç silosu olsun.

01

Pnömatik taşıma sistemleri

Genel bakış

- SILOMAT C
- SILOMAT trans plus
- SILOMAT trans plus bag
- SILOMAT C DF Q
- SILOMAT trans plus DF Q
- SILOJET
- EUMAX



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Açıklama	SILOMAT C 100/140 400 V, 3 Ph, 50 Hz	SILOMAT trans plus 100/140 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu (römorka monteli)	20 56 08 05 / 20 56 08 06	
Ürün kodu (tekerlekli)		00 12 43 66 / 00 12 43 58
Ürün kodu (taşınabilir)		00 12 43 65 ¹⁾ / 00 12 43 59
Ağırlıklı kullanım alanı	yer çekimli silo Ø 250 mm	yer çekimli silo Ø 250 mm
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • Binek araç römorku ile taşıma • Akışkanlaştırıcı • Manüel kontrol edilebilir bypass 	<ul style="list-style-type: none"> • Akışkanlaştırıcı • Manüel kontrol edilebilir bypass
Basit ekipman		
Elektrik bağlantısı	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW (100) 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW (140)	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW (100) 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW (140)
Sigorta	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli
Bağlantı kablosu (teslimat kapsamına dahil değildir)	5 x 4 mm ² - RED 5-32 A	5 x 4 mm ² - RED 5-32 A
Kompresör: Güç	6,1/8,1 kW	6,1/8,1 kW
maks. Basınç	2,0/2,5 bar	2,5 bar
Hava miktarı	100/140 Nm ³ /h	100/140 Nm ³ /h
Ölçüler		
Taşıma haznesi/Taşıma bloğu içeriği	55 Litre	55 Litre
Uzunluk/genişlik/yükseklik	2.320/1.530/1.230 mm	1.100/635/720 mm
Taşıma haznesi yüksekliği	980 mm	980 mm
Taşıma haznesi ağırlığı	87 kg	87 ¹⁾ kg
kompresör ağırlığı Taşıyıcı elemanlar dahil	323 kg	188 ¹⁾ kg
Toplam ağırlık	410 kg	275 ¹⁾ kg
Güç verileri		
Taşıma mesafesi*	100/140 m	100/140 m
Taşıma miktarı*	20 kg/dak	20 kg/dak
daha fazla bilgi ve örnek: sayfa	20	22

* Standart değer, ideal koşullar altında belirlenmiştir

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz


SILOMAT trans plus bag 140
400 V, 3 Ph, 50 Hz

00 16 99 52



Silo koyma yeri olmayan şantiyeler

- Büyük malzeme miktarlarını silo olmadan kolayca taşıma
- Akışkanlaştırıcı

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW

RED
5-32

32 A
FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı
30 mA gerekli

5 x 4 mm² – RED 5-32 A

8,1 kW

WHI
3-16

2,5 bar

140 Nm³/h

60 Litre

1.100/635/720 mm

980 mm

92 kg

202 kg

294 kg

140 m

20 kg/dak

23

01

02

03

04

05

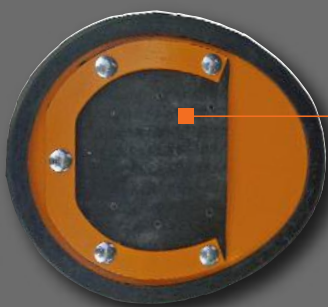
06

07

08

09

10

YENİ
Akışkanlaştırıcı (Ürün kodu 00 49 50 97)


- Bakım gerektirmez
- Hava nemine karşı dayanıklı
- Sonradan takılabilir
- %30'a varan güç artışı






Açıklama	SILOMAT C DF Q 100 400 V, 3 Ph, 50 Hz	SILOMAT trans plus DF Q 100/140 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu (römorka monteli)	00 10 68 00	
Ürün kodu (tekerlekli)		00 12 43 68 / 00 12 78 38
Ürün kodu (taşınabilir)		00 12 43 67 ¹⁾ / 00 12 48 64
Ürün kodu (siloya montaj için)		
Ağırlıklı kullanım alanı	B kaplinli basınç silosu (Ø 75 mm)	B kaplinli basınç silosu (Ø 75 mm)
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • Binek araç römorku ile taşıma • Daha fazla güç • Kolay kullanım • Taşınabilir taşıma bloğu 	<ul style="list-style-type: none"> • Taşınabilir taşıma bloğu • Daha fazla güç • Kolay kullanım
Basit ekipman		
Elektrik bağlantısı	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW (100) 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW (140)
Sigorta	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli
Bağlantı kablosu (teslimat kapsamına dahil değildir)	5 x 4 mm ² – RED 5-32 A	5 x 4 mm ² – RED 5-32 A
Kompresör: Güç	6,1 kW	6,1/8,1 kW
maks. Basınç	2,0 bar	2,0/2,5 bar
Hava miktarı	100 Nm ³ /h	100/140 Nm ³ /h
Ölçüler		
Taşıma haznesi/Taşıma bloğu içeriği	-	-
Uzunluk/genişlik/yükseklik	2.320/1.530/1.230 mm	1.100/635/720 mm
Taşıma haznesi yüksekliği	-	-
Taşıma haznesi/bloğu ağırlığı	27,5 kg	27,5 ¹⁾ kg
Döner kompresör ağırlığı	308 kg	182,5 ¹⁾ kg
Toplam ağırlık	336 kg	210 ¹⁾ kg
Güç verileri		
Taşıma mesafesi*	100 m	100/140 m
Taşıma miktarı*	24 kg/dak	24 kg/dak
daha fazla bilgi ve örnek: sayfa	24	24

* Standart değer, ideal koşullar altında belirlenmiştir

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



SILOMAT trans plus DF Q 100 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
	00 12 88 69
	
B kaplinli basınç silosu (Ø 75 mm)	
<ul style="list-style-type: none"> Silo şişirme otomatığı – taşımadan sonra silo otomatik olarak fazla basınca maruz bırakılır Daha fazla güç 	
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW	RED 5-32
32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli	
5 x 4 mm ² – RED 5-32 A	
6,1 kW	WHI 3-16
2,0 bar	
100 Nm ³ /h	
-	
1.100/635/720 mm	
-	
27,5 kg	
186 kg	
213,5 kg	
100 m	
24 kg/dak	

SILOJET DF Q 140 400 V, 3 Ph, 50 Hz		SILOJET XXL 140 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
00 01 14 69		00 25 55 74	
			
B kaplinli basınç silosu (Ø 75 mm)		Silo koyma yeri olmayan şantiyeler	
<ul style="list-style-type: none"> Siloya montaj için Daha fazla güç 		<ul style="list-style-type: none"> Akışkanlaştırıcı Siloya montaj için Daha fazla güç Yüksek taşıma mesafesi Tam otomatik bypass 	
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW	RED 5-32	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW	RED 5-32
32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli		32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli	
5 x 4 mm ² – RED 5-32 A		5 x 4 mm ² – RED 5-32 A	
8,1 kW	WHI 3-16	8,1 kW	WHI 3-16
2,2 bar		2,8 bar	
140 Nm ³ /h		140 Nm ³ /h	
55 Litre		55 Litre	
1.280/600/780 mm		1.280/600/780 mm	
980 mm		980 mm	
87 kg		101 kg	
258 kg		255 kg	
345 kg		356 kg	
140 m		200 m	
24 kg/dak		24 kg/dak	

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Açıklama	SILOMAT trans plus 120 230 V, 3 Ph, 60 Hz	SILOMAT trans plus bag 120 400 V, 3 Ph, 60 Hz
Ürün kodu (römorka monteli)		
Ürün kodu (tekerlekli)		
Ürün kodu (taşınabilir)	00 26 23 46	00 21 20 07
Ürün kodu (siloya montaj için)		
Ağırlıklı kullanım alanı	yer çekimli silo Ø 250 mm	Silo koyma yeri olmayan şantiyeler
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Akışkanlaştırıcı Manüel kontrol edilebilir bypass 	<ul style="list-style-type: none"> Büyük malzeme miktarlarını silo olmadan kolayca taşıma Akışkanlaştırıcı
Basit ekipman		
Elektrik bağlantısı	230 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,8 kW	400 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,8 kW
Sigorta	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli	32 A FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı 30 mA gerekli
Bağlantı kablosu (teslimat kapsamına dahil değildir)	5 x 4 mm ² – RED 5-32 A	5 x 4 mm ² – RED 5-32 A
Kompresör: Güç	7,8 kW	7,8 kW
maks. Basınç	2,5 bar	2,5 bar
Hava miktarı	120 Nm ³ /h	120 Nm ³ /h
Ölçüler		
Taşıma haznesi/Taşıma bloğu içeriği	55 Litre	60 Litre
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.100/635/720 mm	1.100/635/720 mm
Taşıma haznesi yüksekliği	980 mm	980 mm
Taşıma haznesi/bloğu ağırlığı	87 kg	87 kg
Döner kompresör ağırlığı	184 kg	203 kg
Toplam ağırlık	271 kg	290 kg
Güç verileri		
Taşıma mesafesi*	120 m	120 m
Taşıma miktarı*	20 kg/dak	20 kg/dak

* Standart değer, ideal koşullar altında belirlenmiştir

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

SILOJET XXL 120
400 V, 3 Ph, 60 Hz

00 44 96 30



yer çekimli silo Ø 250 mm

- Siloya montaj için
- Daha fazla güç
- Yüksek taşıma mesafesi
- Tam otomatik bypass

400 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,8 kW

RED
5-32

32 A
FI koruma anahtarlı şantiye dağıtıcısı
30 mA gerekli

5 x 4 mm² – RED 5-32 A

7,8 kW

WHI
3-16

2,8 bar

120 Nm³/h

55 Litre

1.280/600/780 mm

980 mm

101 kg

255 kg

356 kg

200 m

24 kg/dak

Uzun vadede en iyisi
Döner kompresör


Bakımı kolaydır, en önemli aşınan parçalar şantiyede değiştirilebilir.

Maliyeti düşüktür, aşınan parçalar için düşük maliyet.

Daha güçlüdür ve sıkıştırma haznesi sayısının fazla olması sayesinde titreşim daha azdır.

Kullanım ömrü çok uzundur.

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

EN ÜSTE KADAR PFT'DEN PNÖMATİK TAŞIMA SİSTEMLERİ

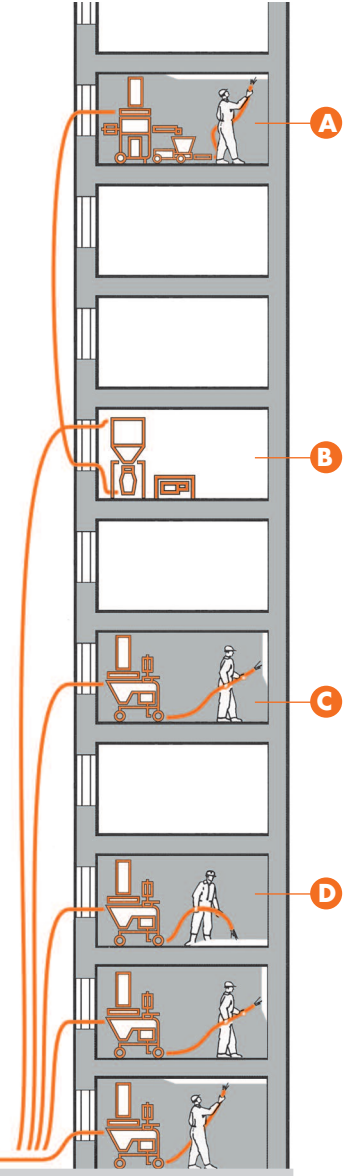
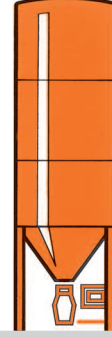
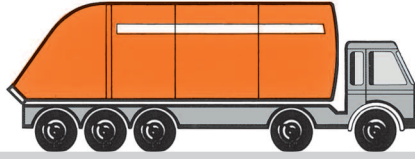
Çabuk,Hızlı,Etkili

- Kolay Kullanım
- Yüksek ürün kalitesi
- Etkili Kombinasyon

- A** Mükemmel Birleşim : PFT harç karıştırıcı ve PFT Taşıma pompası
- B** Sınırsız ; PFT Şap Siloları
- C** Her alanda başarılı : PFT G4
- D** Şap profesyoneli : PFT G4 XL

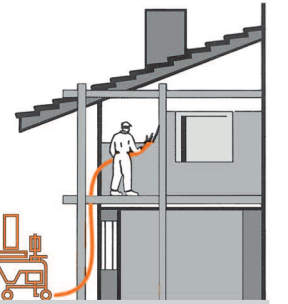
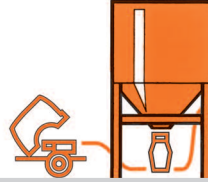
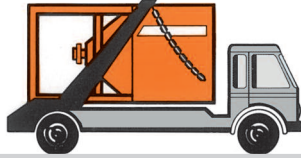
Silo içinde yer alan toz halinde sıva

Belirli bir alan içinde araç ile malzeme tedariği



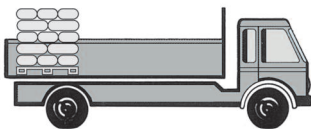
Konteynır içinde yer alan toz halinde sıva

Kolay,Hızlı ve basit orta büyüklükteki uygulama için



Torba içinde yer alan toz halinde sıva

Küçük uygulamalar için ideal



SILOMAT C (Yer Çekimli Silo için)**Ürün kodu Açıklama**

20 56 08 05 SILOMAT C 100
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW



20 56 08 06 SILOMAT C 140
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW

**Basit ekipman****Taşıma haznesi - tekerlekli**

- Konteyner/Silo çıkış flanşı Ø 250 mm için uygundur
- Kapasite: 55 Litre / Ağırlık: 87 kg / Yükseklik: 980 mm
- Ayar motorlu ve el çarklı kapatma kapağı
- Kolay değiştirilebilen contalar
- Akışkanlaştırıcı
malzeme akışını artırır ve güvenli hale getirir, hazne neredeyse boşalır
- Bypass
kolay akmayan malzemeler ve uzun taşıma mesafeleri için manüel olarak kumanda edilebilir
Lütfen not edin: Taşıma miktarını etkiler
- Kolay kullanım için taşıma tekerlek



SILOMAT C 100/140

Tek eksenli şasi üzerinde döner kompresör

- 6,1/8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 100/140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı - iş yerinde
- Tek eksenli şasi, binek araç römork kaplinli, frensiz ve 13 kutuplu bağlantı soketi ile

Ürün kodu Açıklama

20 56 06 11 EUMAX – Taşıma haznesi – taşınabilir



- İşletim havası bağlantısı için özel kumanda birimli taşıma haznesi
(Hava ihtiyacı min. 140 Nm³/h - Basınç maks. 2 bar)
- Konteyner/Silo çıkış flanşı Ø 250mm için uygundur
- Kapasite: 55 Litre / Ağırlık: 87 kg / Yükseklik: 980 mm
- Ayar motorlu ve el çarklı kapatma kapağı
- Kolay değiştirilebilen contalar
- Akışkanlaştırıcı
malzeme akışını artırır ve güvenli hale getirir, hazne neredeyse boşalır
- Bypass
kolay akmayan malzemeler ve uzun taşıma mesafeleri için manüel olarak kumanda edilebilir
Lütfen not edin: Taşıma miktarını etkiler



EUMAX



SILOMAT trans plus 100/140



Ürün kodu Açıklama

00 1243 65	SILOMAT trans plus 100 – taşınabilir 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW
00 1243 59	SILOMAT trans plus 140 – taşınabilir 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW
00 1243 66	SILOMAT trans plus 100 – tekerlekli 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW
00 1243 58	SILOMAT trans plus 140 – tekerlekli 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW



SILOMAT trans plus 100/140
(taşınabilir)



SILOMAT trans plus 100/140
(tekerlekli)

Basit ekipman

Taşıma haznesi - tekerlekli

- Konteyner/Silo çıkış flanşı Ø 250 mm için uygundur
- Kapasite: 55 Litre / Ağırlık: 87 kg / Yükseklik: 980 mm
- Ayar motorlu ve el çarklı kapatma kapağı
- Kolay değiştirilebilen contalar
- Akışkanlaştırıcı
malzeme akışını artırır ve güvenli hale getirir, hazne neredeyse boşalır
- Bypass
kolay akmayan malzemeler ve uzun taşıma mesafeleri için manüel olarak kumanda edilebilir
Lütfen not edin: Taşıma miktarını etkiler
- Kolay kullanım için taşıma tekerlek

Döner kompresör - Taşıma iskeleti



- 6,1/8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 100/140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı – iş yerinde
- Vinç taşıma kancaları ve açılabilen taşıma kolları
- Kolay kullanım için taşıma tekerlek

Lütfen not edin: Sadece "tekerlekli" versiyonda dahildir

Ürün kodu Kullanışlı ilaveler

00 1295 92 Taşınabilir'den tekerlekli'e donanım değişikliği seti

- Şantiyede kolay kullanım için havalı tekerlek



SILOMAT trans plus bag 140



Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00 16 99 52	SILOMAT trans plus bag 140 – taşınabilir 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW
-------------	---

RED
5-32**Basit ekipman****Taşıma haznesi - tekerlekli**

- Ergonomik dolum yüksekliği 950 mm
- Torba ile yükleme
- Kapasite: 60 Litre / Ağırlık: 92 kg / Yükseklik: 980 mm
- Ayar motorlu ve el çarklı kapatma kapağı
- Kolay değiştirilebilen contalar
- Akışkanlaştırıcı malzeme akışını artırır ve güvenli hale getirir, hazne neredeyse boşalır
- Kolay kullanım için taşıma tekerlek
- Hazne içerisinde yandan hava tahliyesi – dolum işlemini hızlandırır ve gerçekleşmesini sağlar, hazne içerisinde hava kabarcığı oluşmaz

SILOMAT trans plus bag 140
(taşınabilir)**Döner kompresör - Taşıma iskeleti**WHI
3-16

- 8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı – iş yerinde
- Vinç taşıma kancaları ve açılabilen taşıma kolları

Ürün kodu	Kullanışlı ilaveler
-----------	---------------------

00 12 95 92	Taşınabilir'den tekerlekli'e donanım değişikliği seti
-------------	--

- Şantiyede kolay kullanım için havalı tekerlek

00 19 50 80	Taşıma haznesinden silo işletimine donanım değişikliği seti
-------------	--

- Taşıma haznesi için Ø 250 mm silo bağlantısı için ara parça



www.youtube.com/
PFTTURKEY



SILOMAT DF Q 100/140 (Basınç silosu için)



Ürün kodu Açıklama

00 10 68 00	SILOMAT C DF Q 100 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW	RED 5-32
00 12 43 67	SILOMAT trans plus DF Q 100 – taşınabilir 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW	RED 5-32
00 12 48 64	SILOMAT trans plus DF Q 140 – taşınabilir 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW	RED 5-32
00 12 43 68	SILOMAT trans plus DF Q 100 – tekerlekli 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW	RED 5-32
00 12 78 38	SILOMAT trans plus DF Q 140 – tekerlekli 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW	RED 5-32



SILOMAT C DF Q 100

Basit ekipman

Taşıma bloğu (Basınç silosu)

- Sıkıştırma supapı için entegre kompresör
- Taşınabilir – kolay kullanım

RED
4-16



SILOMAT trans plus DF Q 100/140
(taşınabilir)

Tek eksenli şasi üzerinde döner kompresör

Lütfen not edin: Sadece "SILOMAT C DF Q 100" versiyonunda

- 6,1/8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 100/140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı – iş yerinde
- Tek eksenli şasi, binek araç römork kaplinli, frensiz ve 13 kutuplu bağlantı soketi ile

WHI
3-16



SILOMAT trans plus DF Q 100/140
(tekerlekli)

Döner kompresör - Taşıma iskeleti

- 6,1/8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 100/140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı – iş yerinde
- Vinç taşıma kancaları ve açılabilen taşıma kolları
- Kolay kullanım için taşıma tekerlek

Lütfen not edin: Sadece "tekerlekli" versiyonda dahildir

WHI
3-16

Ürün kodu Kullanışlı ilaveler

00 12 95 92	Taşınabilir'den tekerlekli'e donanım değişikliği seti <ul style="list-style-type: none">• Şantiyede kolay kullanım için havalı tekerlek
-------------	--

SILOJET 140 (Silo montajı için)

Ürün kodu Açıklama

- 00 10 54 07** **SILOJET 140**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 8,1 kW
- 00 12 23 52** **SILOJET 140, Hava çıkış sistemi* ile**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 6,1 kW

RED
S-32RED
S-32

Basit ekipman

Taşıma haznesi - taşınabilir

- Konteyner/Silo çıkış flanşı Ø 250 mm için uygundur
 - Kapasite: 55 Litre / Ağırlık: 87 kg / Yükseklik: 980 mm
 - Ayar motorlu ve el çarklı kapatma kapağı
 - Kolay değiştirilebilen contalar
 - Akışkanlaştırıcı malzeme akışını artırır ve güvenli hale getirir, hazne neredeyse boşalır
 - Güçlendirilmiş silo bağlantısı, taşıma hasarlarına karşı koruma sağlar
 - Bypass kolay akmayan malzemeler ve uzun taşıma mesafeleri için manuel olarak kumanda edilebilir
- Lütfen not edin: Taşıma miktarını etkiler*
- *Hava çıkış sistemi havalandırma sistemi, silodaki malzemeyi gevşetir ve taşıma haznesinin dolum işlemini iyileştirir
- Lütfen not edin: Sadece "Hava çıkış sistemi" SILOJET 140" versiyonda dahildir*

Silo montajı için döner kompresör

- 8,1 kW'lı döner kompresör
Hava miktarı: 140 Nm³/h
- Çalışma saati sayacı
- Kuru çalışan kompresör, yağ değişimi gerekmez
- Yüksek işletim güvenliği ile birlikte uzun makine çalışma süreleri
- Aşınma parçalarını kolayca değiştirme imkanı - iş yerinde
- Sac kaplama, kirlenmeyi önler

WHI
3-16

SILOJET 140

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A – 25 m
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A – 50 m
daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 47 34 24	Taşıma hattı ana donanımı – 73,3 m Şunlardan oluşmaktadır: <ul style="list-style-type: none">• 3 x 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 20 m• 1 x 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 13,3 m• Hortum sabitleme kancalı bandı
20 65 05 00	Taşıma hattı ana donanımı – 75 m Şunlardan oluşmaktadır: <ul style="list-style-type: none">• 3 x dokuma hortum DN46 – 25 m• Hortum sabitleme kancalı bandı
00 46 42 32	Taşıma hattı 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 13,3 m Kaplin C50
00 46 42 33	Taşıma hattı 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 20 m Kaplin C50
20 65 32 00	Taşıma hattı 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 25 m Kaplin C50
20 65 28 00	Taşıma hattı dokuma hortum DN46 – 12,5 m Kaplin C50
20 65 29 00	Taşıma hattı dokuma hortum DN46 – 25 m Kaplin C52
daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 280	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 12 86 06	Harici vibratör A10 – 2,67 – 8 m, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 254	
20 65 40 00	Hortum sabitleme kancalı bandı
20 70 66 00	İkili dağıtıcı Ø 250 mm 2 adet SILOMAT taşıma haznesi bağlamak için
Lütfen not edin: Ara parça gerekli	
20 71 60 00	Torbalı ürünleri taşımak için dolun hunisi
Lütfen not edin: "SILOMAT trans plus bag 140" hariç	
00 42 06 64	Üfleme başlığı G 4 için katlanabilir
daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 274	
00 20 12 67	"SILOMAT trans plus bag 140" taşıma haznesi için kapak
00 20 18 48	"SILOMAT trans plus bag 140" taşıma haznesi için anti toz ünitesi

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Taşıma haznesi	
00 17 38 26	SILOMAT trans plus bag için koruma ızgarası
00 08 90 78	Ayar tahriki olmayan Ø 250 mm kısma musluğu, conta değiştirilebilir
00 10 26 58	Kısma musluğu contası değiştirilebilir Ø 250 mm
20 70 63 00	Silo bağlantısı için conta Ø 330 x 260 x 4 mm
00 46 23 21	YENİ: Akışkanlık sağlayan kauçuk emülgatör
00 46 23 27	YENİ: Sıkıştırma sacı akışkanlaştırıcısı
00 14 67 24	Malzeme çıkış emülgatör membranı , tüm set
00 46 23 32	Malzeme çıkış emülgatör plakası
20 56 60 40	Emülgatör bağlantı contası
00 17 38 09	SILOMAT için malzeme çıkış kauçuk emülgatör
00 17 38 10	SILOMAT light için emülgatör kelepçe plakası
20 56 18 00	Ayar tahriki için el çarkı
20 56 19 01	Ayar tahriki şeffaf kapak Ø 143 mm, Tip 6 için
20 56 19 00	Ayar tahriki şeffaf kapak Ø 135 mm, Tip 5 için
20 56 12 02	Kısma musluğu için ayar tahriki
20 65 09 00	Taşıma hattı kauçuk hortum DN32 – 7,5 m <i>Lütfen not edin: SILOMAT döner kompresöründen taşıma haznesinin C kaplinine giden taşıma hattı</i>
Tek eksenli şasi	
00 00 18 99	Römork kaplini için adaptör soketi, 7 kutuptan 13 kutuba
20 57 65 01	Gaz basınçlı amortisör (300 N) SILOMAT C üzerindeki döner kompresördeki başlık kapağı için
20 57 65 00	Gaz basınçlı amortisör (400 N) SILOMAT C üzerindeki döner kompresördeki başlık kapağı için
20 57 60 04	SILOMAT C için GFK çamurluk
00 01 20 60	SILOMAT C için stop lamba camı
20 57 39 04	SILOMAT C için plaka lambası
20 57 37 00	SILOMAT C için arka sis lambası
20 57 39 03	SILOMAT C için arka lamba
20 57 31 01	SILOMAT C için binek araç topuzu
20 57 69 02	SILOMAT C için GKF başlığı menteşe braket
Döner kompresör	
20 56 31 01	Sentetik SILOMAT yağı - 5 litre – Kompresör DP 2.100/2.140
20 56 26 00	Filtre kartuşu C 1112/2 – Kompresör DP 140
00 11 18 53	Polyester filtre kartuşu – Kompresör KDT 3.140/3.100
00 09 06 34	Ön filtre filtre kartuşu – Kompresör KDT 3.140/3.100
20 56 46 10	Filtre kartuşu C1826 – Kompresör DP 2.100/2.140
00 11 25 37	Rotor sürgüsü takımı – Kompresör KDT 3.140
00 10 32 38	Rotor sürgüsü takımı – Kompresör KDT 3.100
00 12 91 75	Heavy Duty rotor sürgüsü takımı – Kompresör KDT 3.140
00 43 12 06	Heavy Duty rotor sürgüsü takımı – Kompresör KDT 3.100
00 10 21 56	Döner kompresör KDT 3.140
00 10 21 57	Döner kompresör KDT 3.100
00 00 13 84	SILOMAT için kavrama disk
20 65 85 00	Kavrama anahtarı Stortz B-C

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Karıştırma pompaları, alçı, kireç ve çimento bazlı sıkça kullanılan tüm kuru harçları sürekli olarak karıştırmak ve pompalamak içindir. Makine desteği sayesinde maddelerin artık elle karıştırılıp şantiyelere dağıtılmasına gerek kalmadı. Ayarlanabilen su faktörü sayesinde malzeme kalitesi her zaman aynıdır. Bu sayede sabit çalışma kalitesi sağlanabilir. Tüm PFT makine programıyla harika bir şekilde birleştirilebilmesi sayesinde karıştırma pompaları oldukça esnek kullanılabilmektedir. Makinelere doğrudan torba ürünü doldurulabilir ve bir silo altına

yerleştirilebilecek şekilde tasarlanmışlardır. Ayrıca uzun mesafelerde pnömatik dolum yapmak da mümkündür. Opsiyonel aksesuarlarla tamamlanabilen temel varyantlar ile her ihtiyaca uygun makineler sunulmaktadır.

02 Kariştırma pompaları

Genel bakış

G serisi

G 4 *smart*
G 4
G 4 FC-230V
G 4 FC-230/400 V
G 4 *super*
G 4 XL

RITMO serisi

RITMO M FC-230V
RITMO M FC-230V *powercoat*
RITMO L FC-230V
RITMO XL
RITMO XL FC-230V
RITMO XL FC-230/400 V

BOLERO serisi

BOLERO
BOLERO FC-230 V



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



PFT makineleri değişik kullanım alanları için tasarlanmış ve uyarlanmıştır. Her şey çok açık - PFT değerlendirme yıldızlarıyla hiçbir şey gözünüzden kaçmaz. Yıldız sayısı ne kadar çoksa söz konusu PFT çözümü ilgili malzeme için o denli uygundur.

Kuru harç (torbalı ürünler ve/veya silo ürünleri)			G 4 smart		G 4	
donanımına ilişkin daha ayrıntılı bilgi			Sayfa		Sayfa	
Alçı sıva	Alçı/alçı kireç sıva		★★★★☆	44	★★★★☆	52
Temel sıva	< 3 mm	Hafif sıva	★★★★☆	44	★★★★☆	52
		Kireç çimento sıva	★★★★☆	44	★★★★☆	52
		Yalıtım sıvası	★★★★☆	49	★★★★☆	58
	> 3 mm	Kireç çimento sıva	★★★★☆	47	★★★★☆	54
		Kazıma sıva	★★★★☆	47	★★★★☆	54
Yapıştırma/sağlamlaştırma harcı mineral esaslı	Yapıştırma harcı		★★★★☆	45	★★★★☆	53
	Sağlamlaştırma harcı		★★★★☆	46	★★★★☆	54
Kasnak döküm harcı	Kasnak döküm harcı		★★★★☆	45	★★★★☆	53
Üst sıva	< 3 mm	mineral esaslı	★★★★☆	48	★★★★☆	57
		macunsu				
İnce dolgu	mineral esaslı					
	macunsu					
Çamur sıvası	kuru		★★★★☆	44	★★★★☆	56
	toprak nemi					
Duvar harcı	Duvar harcı				★★★★☆	56
Ateşe karşı koruyucu harç	Yangına karşı koruyucu harç		★★★★☆	44	★★★★☆	52
Beton onarma harcı	SPCC/PCC harcı					
Zemin uygulaması	Şap 35 l		★★★★☆	46		
	Şap 60 l					
	Şap 85 l				★★★★☆	55
	İnce şap		★★★★☆	46		
	Zemin dolgu maddesi		★★★★☆	46		



	G 4 FC-230V	G 4 FC-230/400 V (230 V)	G 4 FC-230/400 V (400 V)	G 4 super	G 4 XL
	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa
	★★★★ 60	★★★★ 60	★★★★★ 52	★★★★★ 66	★★★★★ 75
	★★★★★ 60	★★★★★ 60	★★★★★ 52	★★★★★ 66	★★★★★ 76
	★★★★★ 60	★★★★★ 60	★★★★★ 52	★★★★★ 66	★★★★★ 75
			★★★★★ 58	★★★★★ 73	★★★★★ 80
			★★★★★ 54	★★★★★ 69	★★★★★ 77
			★★★★★ 54	★★★★★ 69	★★★★★ 77
	★★★★★ 61	★★★★★ 61	★★★★★ 53	★★★★★ 67	★★★★★ 76
	★★★★★ 62	★★★★★ 62	★★★★★ 54	★★★★★ 68	★★★★★ 78
			★★★★★ 53	★★★★★ 67	★★★★★ 76
			★★★★★ 57	★★★★★ 70	★★★★★ 79
	★★★★★ 60	★★★★★ 60	★★★★★ 56	★★★★★ 70	★★★★★ 80
			★★★★★ 56	★★★★★ 71	★★★★★ 81
	★★★★★ 60	★★★★★ 60	★★★★★ 52	★★★★★ 66	★★★★★ 75
				★★★★★ 72	
			★★★★★ 55	★★★★★ 72	★★★★★ 82
	★★★★★ 63	★★★★★ 63		★★★★★ 72	
	★★★★★ 63	★★★★★ 63		★★★★★ 72	

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Açıklama	G 4 smart 400 V, 3 Ph, 50 Hz	G 4 smart 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu, basınç arttırma pompası olmadan		00 26 06 22
Ürün kodu, basınç arttırma pompası ile	00 40 36 28	00 25 73 59
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri için karıştırma pompası	Sıvama işleri için karıştırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Düşürülmüş başlangıç akımı Kontrol voltajı 42 Volt Güçlendirilmiş boru çerçevesi Sağlam tekerlek yuvası 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrol voltajı 42 Volt Güçlendirilmiş boru çerçevesi Sağlam tekerlek yuvası
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	Kontrol voltajı	Kontrol voltajı
	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW 42 V	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V
Tahrik	Pompa motoru	Pompa motoru
	4 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
	Kompresör çarkı motoru	0,3 kW, 12 D/dak
		0,75 kW, 28 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu
Karıştırma şaftı	G 4 düz	G 4 düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN25 erkek
Tekerlek	3 manevralı tekerlek, 1 çift durdurmalı manevralı tekerlek	3 manevralı tekerlek, 1 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	910 mm	910 mm
Hazne hacmi**	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
Toplam ağırlık	285 kg	285 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 15 m	RONDO DN25 - 10 m
Basıncı arttırmak için su pompası***	AVP 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz	AVP 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Su debimetresi	100 - 1.000 l/saat	100 - 1.000 l/saat
Hava kompresörü	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	smartline DN25 F14 200 Geka	smartline DN25 F14 200 Geka
Bağlantı kablosu	5 x 4 mm², RED 5-32 A - 25 m	mevcut değil
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	35 l/dak	35 l/dak
Pompa ünitesi*	TWISTER D 5-2,5 · 22 l/dak · 25 bar	D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 30 m	DN25'de 30 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

43

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

G 4 smart
400 V, 3 Ph, 50 Hz

00 41 42 38

Dolgu tekniği için karıştırma pompası – Toprak ısısı

- Kontrol voltajı 42 Volt
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi
- Sağlam tekerlek yuvası

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
42 VRED
5-325,5 kW, 400 D/dak
Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
0,75 kW, 28 D/dak

Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu

G 4 düz

DN25 erkek

3 manevralı tekerlek, 1 çift durdurmalı manevralı tekerlek

Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı

Start/Stop dahil Su pompası kumandası

910 mm

145 Litre ~ 5 Torba

1.200/720/1.530 mm

285 kg

mevcut değil

mevcut değil

250 - 2.500 l/saat

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

35 l/dak

D 8-2 · 30 l/dak · 20 bar

DN25'de 20 m
DN35'de 30 m**Peki sizin G 4'ünüz hangisi?**

PFT'nin G 4 serisinde her ihtiyaca ve duruma uygun verimli, ikna edici çözümler mevcuttur. Başlangıç modeli olan PFT G 4 smart'tan güç paketi PFT G 4 XL'a kadar. Tüm modellerin ortak özellikleri: Harika bir karıştırma kalitesi sağlıyorlar ve ağır günlük çalışma koşullarında son derece güvenilirler.

**G 4 smart**

Kaliteden ödün vermek istemeyen fakat bütçelerini iyi ayarlaması gereken firmalar için özel olarak geliştirilmiştir. PFT G 4 smart, az paraya çok iş yapar.

G 4

Esnek, güçlü, yüksek potansiyel. İşte PFT G 4 budur. Değiştirilebilir baskı flanşı, güçlü R pompaları kullanmanıza imkan sağlar. Bu sayede şantiyede üretim sırasında ciddi avantajlar elde etmiş olursunuz.

G 4 super

Güç paketi – PFT G 4 super – SILOMAT sistemleri kullanımı ve silo lojistiği için tasarlanmıştır. Bu makine her şantiye için ihtiyaca uygun bir çözüm sunar ve boşta çalışma sondası sayesinde sürekli çalışmasını garanti eder

G 4 XL

Güçlü ve kompakt. PFT G 4 XL, ağır koşullarda ödün vermeden çalışmak için tasarlanmıştır. Daha fazla motor gücü, taşıma miktarı ve taşıma mesafeleri konusunda hiçbir istek karşılıksız kalmaz.





Açıklama	G 4 400 V, 3 Ph, 50 Hz	G 4 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu, basınç arttırma pompası olmadan	00 23 84 74	
Ürün kodu, basınç arttırma pompası ile	00 40 21 68	00 41 41 94
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri için karıştırma pompası	Sıvama işleri için karıştırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> D ve R pompaları için Faz sırası takibi Çalışma saati sayacı Güçlü su pompası Yüksek taşıma kapasitesi 	<ul style="list-style-type: none"> D ve R pompaları için Faz sırası takibi Çalışma saati sayacı Yüksek taşıma kapasitesi
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Kontrol voltajı	42 V	42 V
Tahrik	5,5 kW, 400 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak
Pompa motoru	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
Kompresör çarkı motoru	0,75 kW, 28 D/dak	0,75 kW, 28 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı karıştırma borusu
Karıştırma şaftı	G 4 düz	G 4 düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN35 dişi	DN35 dişi
Tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	910 mm	910 mm
Hazne hacmi**	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
Toplam ağırlık	305 kg	285 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m
Adaptör kaplini	DN35 erkek DN25 erkek	DN35 erkek DN25 erkek
Basıncı arttırmak için su pompası***	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW	AVO 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW
Su debimetresi	150 - 1.500 l/saat	100 - 1.000 l/saat
Hava kompresörü	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	DN25-360° S14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	85 l/dak	85 l/dak
Pompa ünitesi*	TWISTER D 6-3 - 20 l/dak - 30 bar	TWISTER D 6-3 - 20 l/dak - 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 30 m DN35'de 50 m	DN25'de 30 m DN35'de 50 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

51

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

G 4 400 V, 3 Ph, 50 Hz	G 4 400 V, 3 Ph, 50 Hz	G 4 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 42 58 23	00 41 42 24	
	00 42 38 48	00 42 51 00
Sivama işleri için karıştırma pompası	Sivama işleri için karıştırma pompası	Şap için karıştırma pompası
<ul style="list-style-type: none"> Faz sırası takibi Çalışma saati sayacı 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı D ve R pompaları için Yüksek taşıma kapasitesi Faz sırası takibi Çalışma saati sayacı 	<ul style="list-style-type: none"> Dolgu maddeleri için karıştırma şaftı D ve R pompaları için Yüksek taşıma kapasitesi Ardıl mikser ROTOMIX ile Çalışma saati sayacı
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5kW 42 V	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V
5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı 0,75 kW, 28 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı 0,75 kW, 28 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı 0,75 kW, 28 D/dak
Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı karıştırma borusu
G 4 düz	G 4 düz	G 4 Dolgu maddesi
DN25 erkek	DN35 dişi	DN35 dişi
3 manevralı tekerlek, 1 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
910 mm	910 mm	910 mm
145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
287 kg	297 kg	336 kg
RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN35 - 10 m
mevcut değil	DN35 erkek DN25 erkek	mevcut değil
mevcut değil	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW
100 - 1.000 l/saat	150 - 1.500 l/saat	250 - 2.500 l/saat
COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	mevcut değil
smartline DN25 F14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	mevcut değil
35 l/dak	85 l/dak	85 l/dak
TWISTER D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar	TWISTER D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar	R 8-1,5 · 85 l/dak · 15 bar
DN25'de 30 m DN35'de 50 m	DN25'de 30 m DN35'de 50 m	DN25'de 30 m DN35'de 50 m



Açıklama	G 4 FC-230V 230 V, 1 Ph, 50 Hz	G 4 FC-230V 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu, basınç arttırma pompası olmadan		00 40 21 18 ¹⁾
Ürün kodu, basınç arttırma pompası ile	00 26 81 43	00 41 42 34 ²⁾
Ağırlıklı kullanım alanı	Onarım alanındaki sıvama işleri için karıştırma pompası	Onarım alanındaki sıvama işleri için karıştırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC) Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Düşürülmüş başlangıç akımı 	<ul style="list-style-type: none"> Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC) Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Güçlü pompa motoru
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Kontrol voltajı	42 V	42 V
Tahrik	4 kW, 400 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak
Pompa motoru	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
Kompresör çarkı motoru	0,3 kW, 12 D/dak	0,3 kW, 12 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu
Karıştırma şaftı	G 4 düz	G 4 düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN25 erkek
Tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop dahil Su pompası kumandası ve kademesiz devir sayısı ayarı	Start/Stop dahil Su pompası kumandası ve kademesiz devir sayısı ayarı
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	910 mm	910 mm
Hazne hacmi**	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
Toplam ağırlık	287 kg	289 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m
Basıncı arttırmak için su pompası***	AVO 500 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW	AVO 500 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW ²⁾
Su debimetresi	150 - 1.500 l/saat	150 - 1.500 l/saat
Hava kompresörü	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/dak - maks. 3,4 bar basınç kapatıcı ile	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/dak - maks. 3,4 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	smartline DN25 F14 200 Geka	DN25-360° F14 600-30° Geka ²⁾ smartline DN25 F14 200 Geka ¹⁾
Bağlantı kablosu	3 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m Adaptör kablosu BLU 3-32 A - 25 m BLU 2-16 A - 1 m	3 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m Adaptör kablosu BLU 3-32 A - 25 m BLU 2-16 A - 1 m
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	35 l/dak	35 l/dak
Pompa ünitesi*	SD 6-3 slimline · 20 l/dak · 25 bar	SD 6-3 slimline · 20 l/dak · 25 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 15 m	DN25'de 15 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

59

59

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönlendirmeleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

İlişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

G 4 FC-230V
230 V, 1 Ph, 50 Hz

00 42 40 69

Onarım alanındaki sıvama işleri için karıştırma pompası

- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Genişletilmiş hortum paketi

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
42 VBLU
3-325,5 kW, 400 D/dak
Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
0,3 kW, 12 D/dak

Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu

G 4 düz

DN25 erkek

2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek

Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı

Start/Stop dahil Su pompası kumandası
ve kademesiz devir sayısı ayarı

910 mm

145 Litre ~ 5 Torba

1.200/720/1.530 mm

289 kg

RONDO DN25 - 10 m + 5 m

AVO 500
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kWGRE
2-16

150 - 1.500 l/saat

COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz,
0,5 kW, 200 l/dak - maks. 3,4 bar
basınç kapatıcı ileBLU
2-16

smartline DN25 F14 200 Geka

3 x 4 mm², BLU 3-32 A - 25 m
Adaptör kablosu
BLU 3-32 A - 25 m | BLU 2-16 A - 1 mDN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m + 5 m
DN19 (3/4") Geka/Geka - 40 m

35 l/dak

SD 6-3 slimline · 20 l/dak · 25 bar

DN25'de 15 m

PFT, onarım işleri için
çözümler sunuyor: PFT G 4 FC-230V

Gösterişli yüzeyler, duvarlar var olduğundan beri insanların ilgisini çekiyor. Ancak günümüzde duvarları işlemek için çok değişik olanaklar mevcuttur. Modern işleme teknikleri sayesinde onarımlarda ve tadilatlarda alçı ve kireç çimento harçlardan harika ürünler ortaya çıkmaktadır. Ekoloji, yapısal-fiziksel avantajlar ve zarif işlemler, sıva yüzeylere talebi artırıyor. Sıvama, dolgu yapma, işleme. Onarım bölgesinde hangi iş olursa olsun - PFT makineleriyle doğru yoldasınız.



G 4 FC-230V

G 4 FC-230V

- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ağır yüklere kolayca dayanır
- Güçlendirilmiş tekerlek yuvası
- Entegre forklift girintileri sayesinde forklift ile güvenli taşıma imkanı
- Korunaklı olarak çerçevenin iç kenarına yerleştirilmiş olmaları sayesinde armatürler ve şalterler hasar görmez
- Eğik duran pompa sayesinde donmaya karşı ideal koruma, içinde kalan su tamamen boşaltılır
- Büyük ince su filtresi sayesinde arızasız işletim
- Bakımı kolay
- Çepe çevre motor koruma braketi
- Kompresör çarkı somunu kolayca gevşetilebilir
- Büyük malzeme haznesi


PFT SD 6-3 slimline

İhtiyaca uygun: 230 V tahrikli "Büyük" makineniz ve uygulamalarınız için ideal





Açıklama	G 4 FC-230/400 V 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz	G 4 super 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu, basınç arttırma pompası olmadan	00 42 34 08	
Ürün kodu, basınç arttırma pompası ile	00 26 06 21	00 41 41 71
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası	Sıvama işleri ve Zemin dolgu maddesi
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> 400 V ve 230 V arasında geçiş yapılabilir D ve R pompaları için Faz sırası takibi Kauçuk karıştırma alanı 	<ul style="list-style-type: none"> Malzeme haznesi içerisinde dolum seviyesi sondası GPS için hazırlanmış Faz sırası takibi D ve R pompaları için Kauçuk karıştırma borusu Su basıncı için kontrol lambası
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V
Kontrol voltajı		
Tahrik	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
Pompa motoru	0,3 kW, 12 D/dak	0,75 kW, 28 D/dak
Kompresör çarkı motoru		
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
Karıştırma şaftı	G 4 düz	G 4 düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN35 dişi	DN35 dişi
Tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop dahil Su pompası kumandası ve kademesiz devir sayısı ayarı, 230 V'ta	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	910 mm	910 mm
Hazne hacmi**	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
Toplam ağırlık	290 kg	308 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 15 m
Adaptör kaplini	DN35 erkek DN25 erkek	DN35 erkek DN25 erkek
Basıncı arttırmak için su pompası***	AVO 500 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW
Su debimetresi	150 - 1.500 l/saat	150 - 1.500 l/saat
Hava kompresörü	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/dak - maks. 3,4 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	DN25-360° S14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka
Bağlantı kablosu	Adaptör kablosu RED 5-32 A BLU 2-16 A - 1 m	mevcut değil
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	35 l/dak	85 l/dak
Pompa ünitesi*	SD 6-3 slimline - 20 l/dak - 25 bar	TWISTER D6-3 - 20 l/dak - 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 30 m (400 V) DN35'de 50 m (400 V)	DN25'de 30 m DN35'de 50 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

64

65

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

G 4 XL
400 V, 3 Ph, 50 Hz

00 40 67 95

Sıvama işleri için karıştırma pompası

- Daha yüksek pompalama ve taşıma kapasitesi
- Malzeme haznesi içerisinde dolum seviyesi sondası
- GPS için hazırlanmış
- Faz sırası takibi
- D ve R pompaları için
- Kauçuk karıştırma alanı
- Su basıncı için kontrol lambası

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW
42 VRED
5-327,5 kW, 400 D/dak
Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
0,75 kW, 28 D/dak

Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu

G 4 düz

DN35 dişli

2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek

Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı

Start/Stop dahil Su pompası kumandası

910 mm

145 Litre ~ 5 Torba

1.200/720/1.530 mm

365 kg

RONDO DN25 - 15 m

DN35 erkek | DN25 erkek

AV 1000
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kWBLA
4-16

150 - 1.500 l/saat

COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz,
0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar
basınç kapatıcı ileRED
4-16

DN25-360° S14 200 Geka

mevcut değil

DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m

85 l/dak

D 6-4 - 20 l/dak - 40 bar

DN25'de 40 m
DN35'de 65 m**Şalteri çevirin:**
PFT G 4 FC-230/400 V ile
esnekliğinizi arttırın

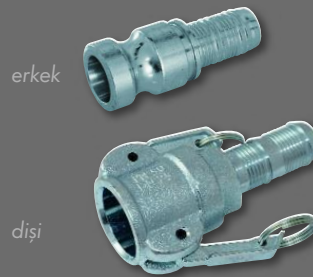
Akıllı çözüm sayesinde şantiyede hem 230 Volt hem de 400 Volt ile çalıştırabilirsiniz. Her iki modelin avantajlarından yararlanın ve makine kullanım kapasitenizi arttırın. Şalteri çevirerek pompa değişimi yapmadan da pompa gücünü ayarlayabilirsiniz.



G 4 FC-230/400 V

**G 4 FC-230/400 V**

- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ağır yüklere kolayca dayanır
- Güçlendirilmiş tekerlek yuvası
- Entegre forklift girintileri sayesinde forklift ile güvenli taşıma imkanı
- Korunaklı olarak çerçevenin iç kenarına yerleştirilmiş olmaları sayesinde armatürler ve şalterler hasar görmez
- Eğik duran pompa sayesinde donmaya karşı ideal koruma, içinde kalan su tamamen boşaltılır
- Büyük ince su filtresi sayesinde arızasız işletim
- Bakımı kolay
- Çepe çevre motor koruma braketi
- Kompresör çarkı somunu kolayca gevşetilebilir



erkek

dişi

PFT *praktive* – Öneri

Kaplin prensibi: Asimetrik erkek ve dişi iki kam kolu ile kilitlenmiştir. PFT kaplinleri hortum içerisinde presleme kovanları ile hidrolikli olarak dahil edilmiştir. Bu sayede işletim güvenliği artar. Sabit hortumun salınım hareketini tamamlayabilmesi için döner kaplinli PFT püskürtme cihazı/ince sıva cihazı kullanmanızı öneririz.







Açıklama	G 4 smart 400 V, 3 Ph, 60 Hz	G 4 400 V, 3 Ph, 60 Hz
Ürün kodu, basınç arttırma pompası ile	00 43 04 34	00 43 04 39
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri için karıştırma pompası	Sıvama işleri ve zemin dolgu işleri için karıştırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kontrol voltajı 48 Volt Güçlendirilmiş boru çerçevesi Sağlam tekerlek yuvası 	<ul style="list-style-type: none"> D ve R pompaları için Kontrol voltajı 48 Volt Faz sırası takibi Çalışma saati sayacı Güçlendirilmiş boru çerçevesi Sağlam tekerlek yuvaları
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW	400 V, 3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW
Kontrol voltajı	48 V	48 V
Tahrik	5,5 kW, 400 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak
Pompa motoru	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı	Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı
Kompresör çarkı motoru	0,75 kW, 28 D/dak	0,75 kW, 28 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşsız karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
Karıştırma shaftı	G 4 düz	G 4 düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN35 dişi
Tekerlek	3 manevralı tekerlek, 1 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	910 mm	910 mm
Hazne hacmi**	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
Toplam ağırlık	287 kg	312 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m
Adaptör kaplini	mevcut değil	DN35 erkek DN25 erkek
Basıncı arttırmak için su pompası***	AV 1000 400 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,6 kW	AV 1000 400 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,6 kW
Su debimetresi	100 - 1.000 l/saat	150 - 1.500 l/saat
Hava kompresörü	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı	smartline DN25 F14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	35 l/dak	85 l/dak
Pompa ünitesi*	D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar	TWISTER D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 30 m	DN25'de 30 m DN35'de 50 m

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilışkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

	G 4 230 V 230 V, 3 Ph, 60 Hz	G 4 230/400 V 230/400 V, 3/3 Ph, 60 Hz
	00 42 21 40	00 41 96 21
	Sivama işleri için karıştırma pompası için karıştırma pompası	Tadilat alanındaki sivama işleri için karıştırma pompası
	<ul style="list-style-type: none"> D ve R pompaları için Güçlendirilmiş boru çerçevesi 	<ul style="list-style-type: none"> 230 V ve 400 V arasında geçiş yapılabilir D ve R pompaları için Faz sırası takibi
	230 V, 3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW 48 V 	230/400 V, 3/3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW 48 V 
	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı 0,75 kW, 28 D/dak	5,5 kW, 400 D/dak Eğim şalterli 2 kademeli dişli takımı 0,75 kW, 28 D/dak
	Değiştirilebilir flanşlı karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı karıştırma borusu
	G 4 düz	G 4 düz
	DN35 dişi	DN35 dişi
	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 çift durdurmalı manevralı tekerlek
	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
	Start/Stop dahil Su pompası kumandası	Start/Stop dahil Su pompası kumandası
	910 mm	910 mm
	145 Litre ~ 5 Torba	145 Litre ~ 5 Torba
	1.200/720/1.530 mm	1.200/720/1.530 mm
	306 kg	308 kg
	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m
	DN35 erkek DN25 erkek	DN35 erkek DN25 erkek
	AV 1000 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,6 kW 	AV 1000 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,6 kW 
	150 - 1.500 l/saat	150 - 1.500 l/saat
	COMP M-250, 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile 	COMP M-250, 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile 
	DN25-360° S14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka
	mevcut değil	mevcut değil
	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
	60 l/dak	60 l/dak
	D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar	D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar
	DN25'de 30 m DN35'de 50 m	DN25'de 30 m (400 V) DN35'de 50 m (400 V)

01

02

03

04

05

06

07

08

09

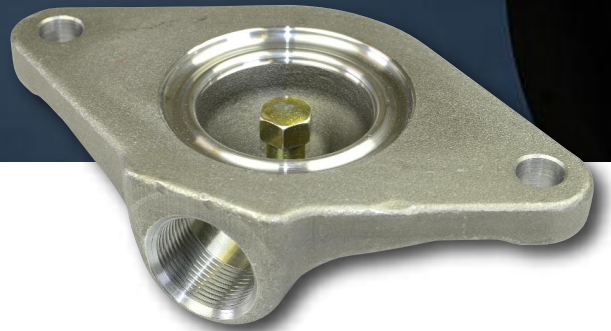
10



PFT baskı flanşı

Basit. Güvenilir. Ucuz.
İşin özünü çözdü.

- Basit deęişim
- Güvenilir ürün kalitesi
- Mutlak verimlilik
- Aşınma masraflarını azaltır



G 4 smart



Ürün kodu Açıklama

00 25 73 59 **G 4 smart, basınç arttırma pompası ile**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

00 26 06 22 **G 4 smart, basınç arttırma pompası ile**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Kompresör çarkı motoru 0,75 kW, 28 D/dak – Taşıma kapasitesi*: 35 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre ~ 5 Torba **
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro
iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Emme ve baskı flanşı, D pompası kullanılmasına olanak sağlar
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: BLA 4-16 H4 RED 4-16 BLU 2-16
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme millî karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4")
gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu



G 4 smart

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası AVO 500,
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW BLA 4-16
- Su debimetresi 100 – 1.000 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, harç kaplinleri ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce sıva cihazı smartline DN25 F14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz,
0,9 kW, 250 l/dak, basınç kontrollü RED 4-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 6–3 / Stator D 6–3 wf
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 30 bar, DN25'de 30 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yangına karşı koruyucu harç






Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva <3 mm

Çamur sıvası, kuru






G 4 smart

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				20 11 55 10	Stator D 6-3 wf	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 21 10 91	smartline DN25 F14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz RED 4-16	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz RED 4-16	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

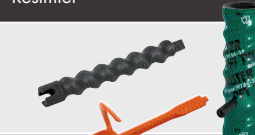

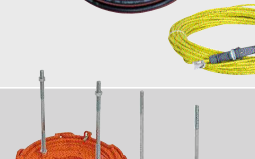



Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				20 11 55 10	Stator D 6-3 wf	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 10	G 4 Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 21 10 91	smartline DN25 F14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz RED 4-16	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz RED 4-16	

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

G 4 smart

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
İnce sıva cihazı				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

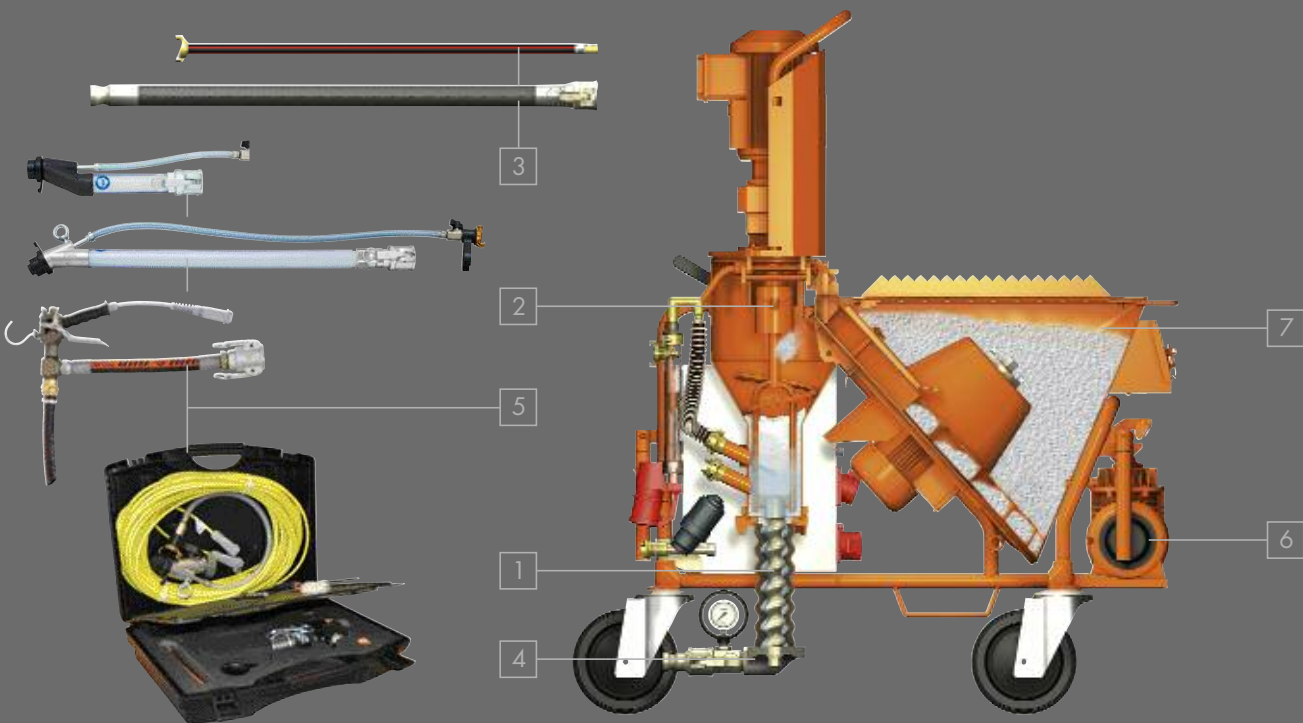
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlamaştırma harcı

G 4 smart

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart mit Druckerhöhungspumpe 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
3 Hortumlar ve kablolar				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı için önerilir Dekoratif siva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı İnce siva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif siva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Zemin dolgu maddesi

İnce şap

Şap 35 l/dak

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
3 Hortumlar ve kablolar				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
4 Ardıl mikser				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	

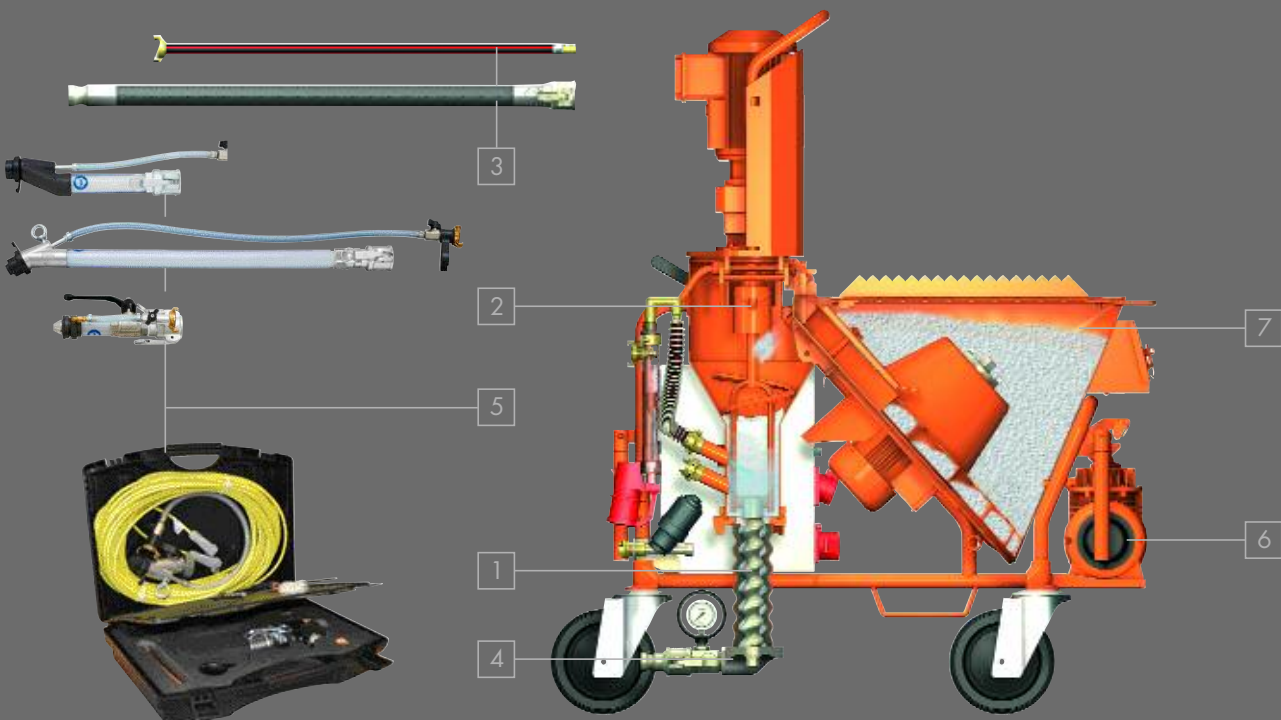
Kireç çimento sıva > 3 mm

Kazıma sıva

G 4 smart

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart mit Druckerhöhungspumpe 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				20 11 64 00	Stator D 8-1,5	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 21 10 91	smartline DN25 F14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Üst sıva, mineral esaslı








G 4 smart

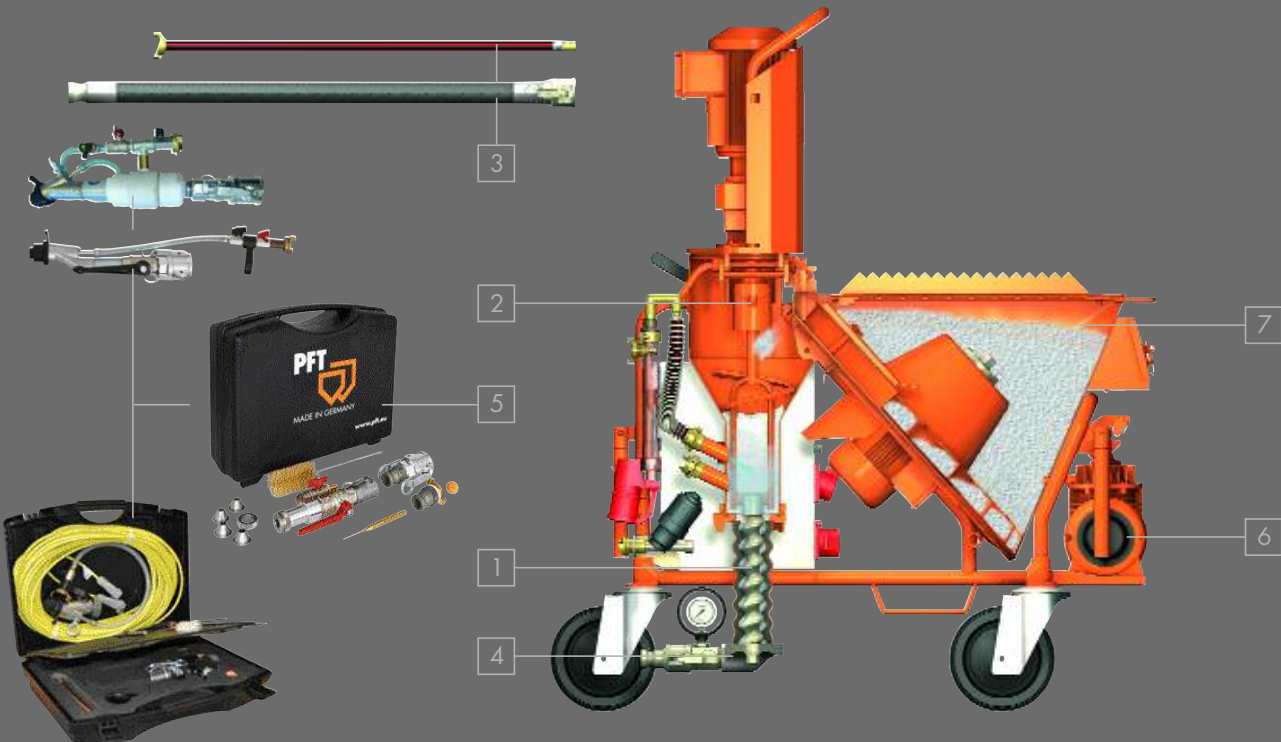
Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 43 10	Rotor D 4-3	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
				20 11 49 30	Rotor D 3-4	
				20 11 61 00	Stator D 3-4	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2	Karıştırma şaftı			00 08 93 26	G 4 düz	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m <i>JETSET pro DN25 Ewo için önerilir ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir</i>	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m <i>Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir</i>	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m <i>JETSET pro DN25 Ewo için önerilir</i>	
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı			00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6	Kompresör			00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar <i>Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir</i>	

Yalıtım sıvası

G 4 smart

Ürün kodu 00 25 73 59 G 4 smart, basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 00	G 4 Yalıtım sıvası	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
İnce siva cihazı				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleterek açma fonksiyonu ile	
				00 04 63 96	Küresel vana DN25 S12 100 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						





www.pft.eu/360

Tıkla. Keşfet. Öğren.

G 4



Ürün kodu

Açıklama

00 40 21 68

G 4, basınç arttırma pompası ile

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW



00 23 84 74

G 4, basınç arttırma pompası olmadan

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

**Basit ekipman**

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Kompresör çarkı motoru 0,75 kW, 28 D/dak – Taşıma kapasitesi: 60 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre ~ 5 Torba **
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- D ve R pompalar için değiştirilebilir karıştırma haznesi
- Not: Ürün içeriği : D pompalar Basınç ve emme flanşı
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4") gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- Motorda deflektör – hazne içerisindeki savrulmaları önler
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu

Geniştirilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası AV 1000, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW
- Lütfen not edin: Sadece "G 4, basınç arttırma pompası ile" versiyonunda dahildir
- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 Ewo/Geka (1/2") – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN35 dişi | Geka
- Adaptör kaplini DN35 erkek | DN25 erkek
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz Handy, 0,9 kW, 250 l/dak, basınç kontrollü

**Güç - Pompa ünitesi**

- Rotor D 6-3 / Stator TWISTER D 6-3
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 30 bar, DN25'de 30 m taşıma mesafesi
DN35'de 50 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yangına karşı koruyucu harç

Alçı/alçı kireç sıva

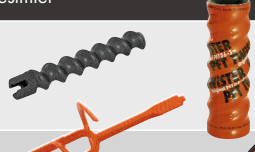



Kireç çimento sıva <3 mm

G 4

G 4 FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 10	G 4 Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Yapıştırma harcı





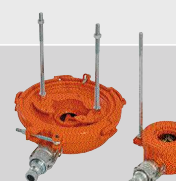



Kasnak döküm harcı

G 4

G 4 FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	 
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	 
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	 
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	 
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

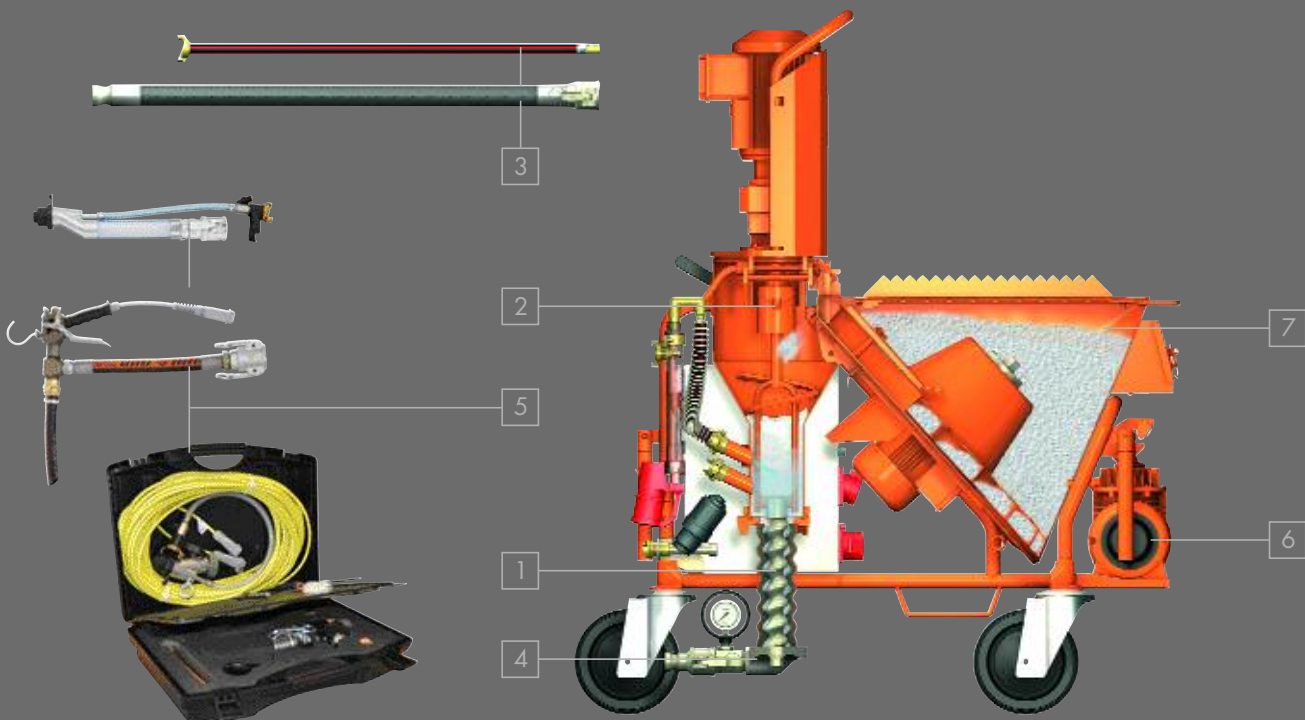
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlama harcı








G 4

G 4 FC-230 /400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	 
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2	Karıştırma şaftı			00 08 93 26	G 4 düz	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı için önerilir Dekoratif siva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
4	Ardıl mikser			20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	 
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5	Püskürtme cihazı İnce siva cihazı			20 19 59 00	Dekoratif siva DN25 VA10 100 Geka	 
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6	Kompresör			00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	 
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Kireç çimento siva > 3 mm

Kazıma siva

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	 
				20 11 64 00	Stator D 8-1,5	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2	Karıştırma şaftı			00 08 93 26	G 4 düz	 
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5	Püskürtme cihazı/ İnce siva cihazı			20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleterek açma fonksiyonu ile	 
				00 00 69 28	DN35 S14	
6	Kompresör			00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Şap 85 l/dak

G 4

G 4 FC-230 /400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 60	Rotor R 8 - 1,5 muylulu	
				20 11 62 20	Stator R 8 - 1,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 05	G 4 Dolgu sıvası	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 12 73	RONDO DN35 Dökme hortumu - 20 m	
				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
				00 42 51 71	Debimetre ile G4 Su bağlantısı 250 - 2500 L/Saat	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
4 Ardıl mikser				00 00 24 73	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

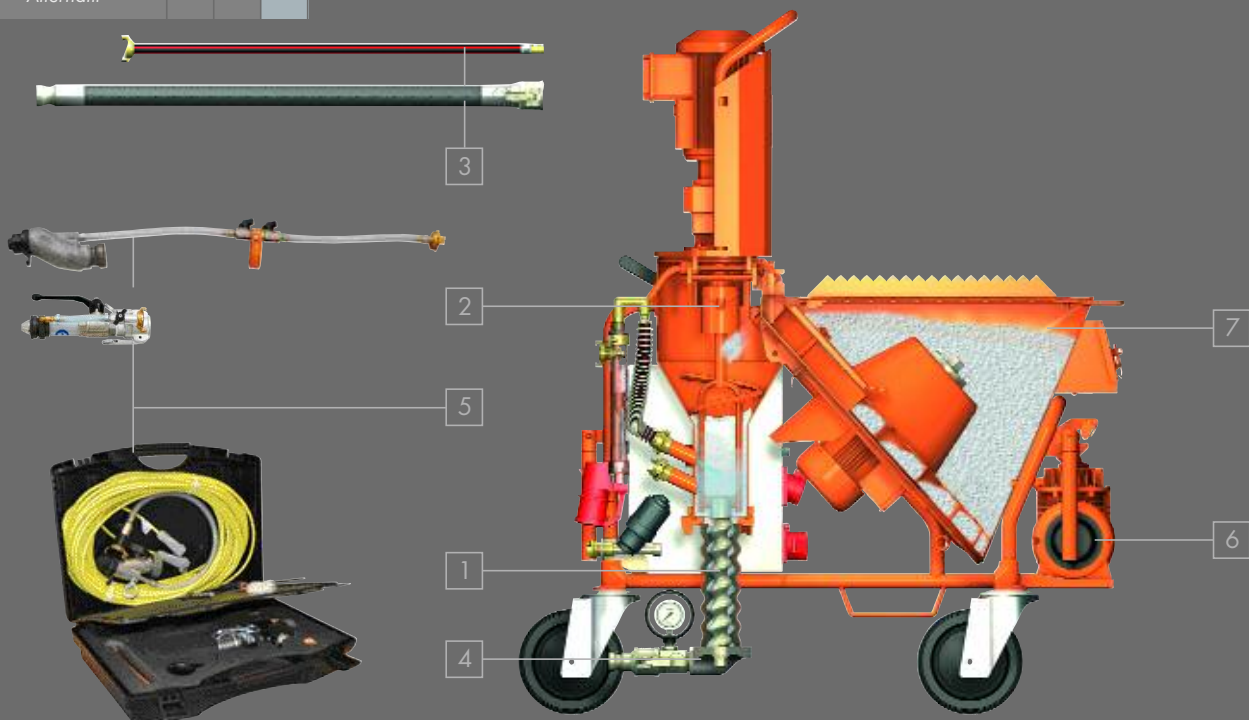
06

07

08

09

10






Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım


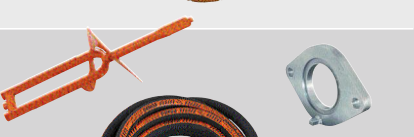



Çamur sıvası, kuru

G 4

G 4 FC-230 /400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç arttırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Duvar harcı

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç arttırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 50	Rotor R 7-2,5, muylulu	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m	
4 Ardıl mikser				20 11 80 50	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	

Üst sıva, mineral esaslı

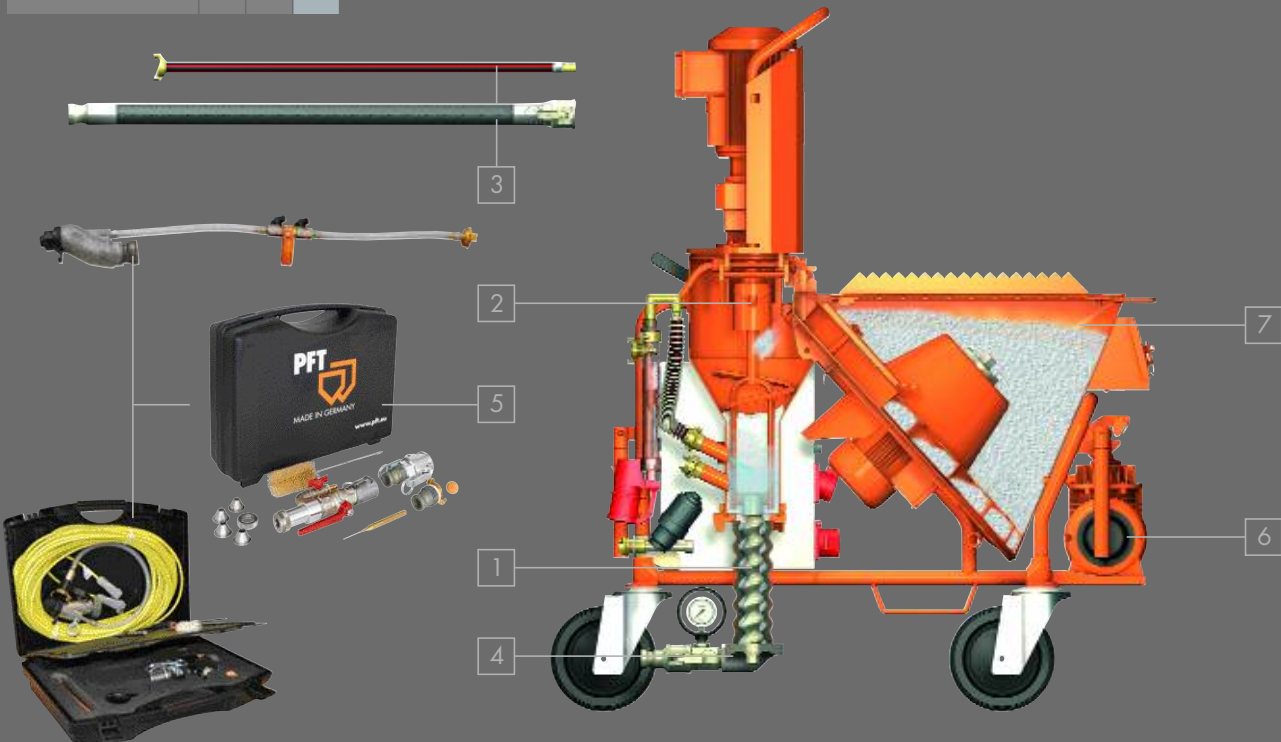
G 4

G 4 FC-230 /400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç arttırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar		S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler	
1	Pompa				20 11 43 10	Rotor D 4-3		
					00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN		
					20 11 49 30	Rotor D 3-4		
					20 11 61 00	Stator D 3-4		
					00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm		
2	Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz		
3	Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m		
					00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir		
					20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir		H 4
					00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir		H 4
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı		
					00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo		H 4
6	Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 3 Ph, 50 Hz		
					00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz		
					00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir		
Standart								
Opsiyonel								
Alternatif								



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım



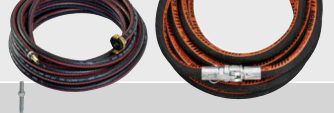
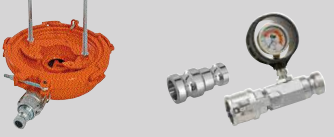



Yalıtım sıvası

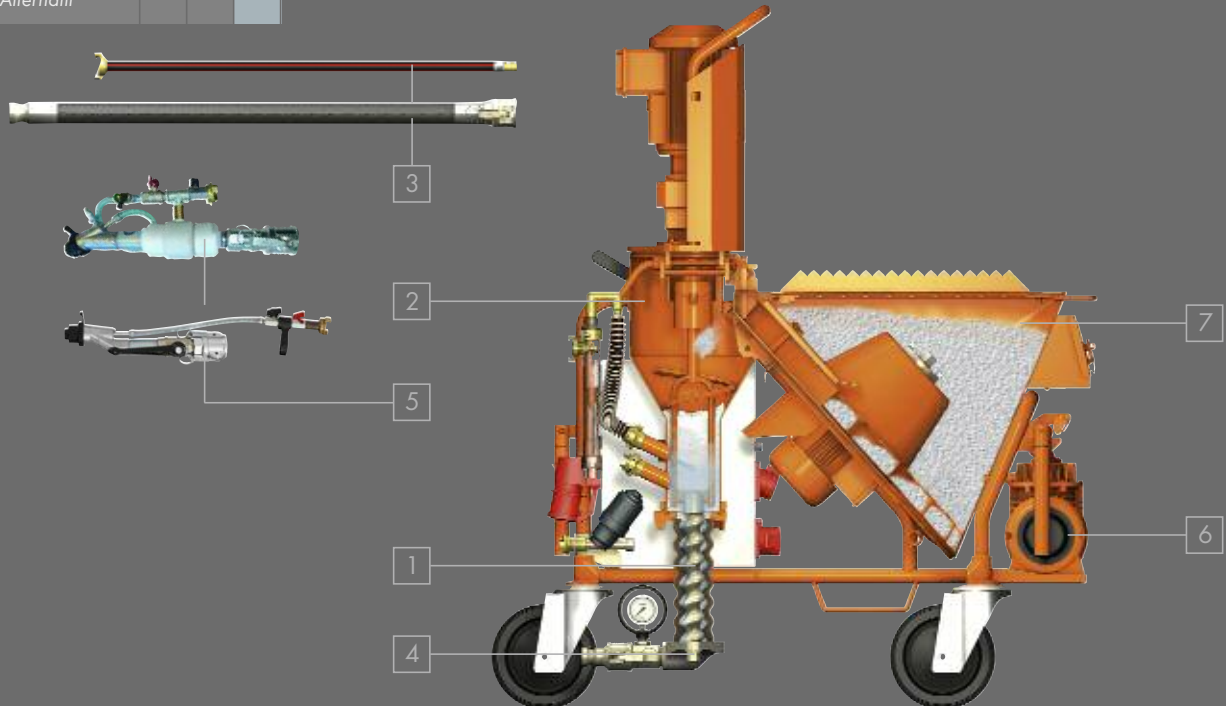
G 4

G 4 FC-230 V/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 40 21 68 G 4 basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (400 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 00	G 4 Yalıtım sıvası	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 12 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 04 63 96	Küresel vana DN25 S12 100 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



G 4 FC-230V



Ürün kodu

Açıklama

00 26 81 43

G 4 FC-230V basınç arttırma pompası ile

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

BLU
3-32

00 40 21 18

G 4 FC-230V basınç arttırma pompası olmadan

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

BLU
3-32**Basit ekipman**

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
Lütfen not edin: Sadece "G 4 FC-230 V, basınç arttırma pompası olmadan" versiyonunda
- Pompa tahriki 4 kW, 400 D/dak
Lütfen not edin: Sadece "G 4 FC-230 V, basınç arttırma pompası ile" versiyonunda
- Kompresör çarkı motoru 0,3 kW, 12 D/dak – Taşıma kapasitesi: 35 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre* 5 Torba**
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro
iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Emme ve baskı flanşı, D pompası kullanılmasına olanak sağlar
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: GRE 2-16 H 4 BLU 2-16
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4") gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- Düşürülmüş başlangıç akımı
Lütfen not edin: Sadece "G 4 FC-230V, basınç arttırma pompası ile" versiyonunda
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu



G 4 FC-230V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası AVO 500, 230 V, 1 Ph, 50 Hz
- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce sıva cihazı smartline DN25 F14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/dak, basınç kontrollü
- Bağlantı kablosu: 3 x 4 mm², BLU 3-32 A – 25 m
- Adaptör kablosu BLU 3-32 | BLU 2-16 – 1 m

GRE
2-16BLU
2-16**Güç - Pompa ünitesi**

- Rotor SD 6–3 slimline / Stator SD 6–3 slimline
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 25 bar, DN25'de 15 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yangına karşı koruyucu harç

Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva <3 mm







Çamur sıvası, kuru

G 4 FC-230 V

G 4 FC-230 /400 V (230 V)

Ürün kodu 00 26 81 43 G 4 FC-230 V basınç artırma pompası ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW




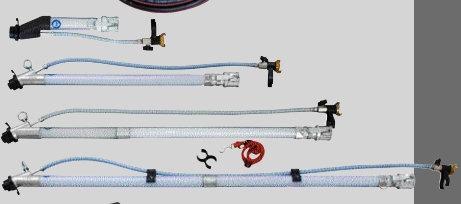


Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (230 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 21 10 91	smartline DN25 F14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz 	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 26 81 43 G 4 FC-230 V basınç artırma pompası ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (230 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 10	G 4 Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				00 21 10 91	smartline DN25 F14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz 	

Yapıştırma harcı

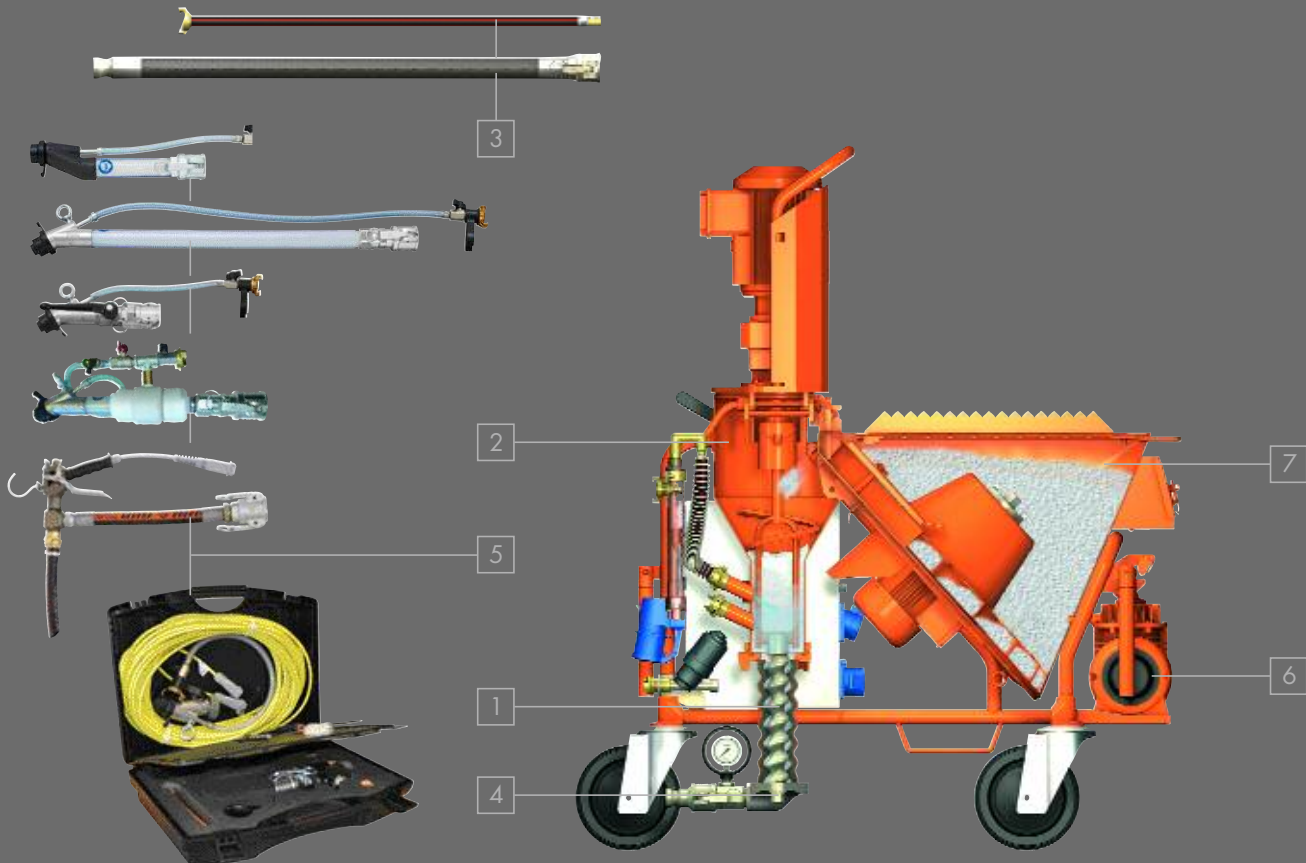
G 4 FC-230 V

G 4 FC-230 /400 V (230 V)

Ürün kodu 00 26 81 43 G 4 FC-230 V basınç artırma pompası ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (230 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 00 13 99	Küresel vana DN25 S14 100-30° Geka	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım






Sağlamlaştırma harcı

G 4 FC-230 V

G 4 FC-230 /400 V (230 V)

Ürün kodu 00 26 81 43 G 4 FC-230 V basınç artırma pompası ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (230 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı için önerilir Dekoratif sıva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

İnce şap

Zemin dolgu maddesi

G 4 FC-230 V

G 4 FC-230 /400 V (230 V)

Ürün kodu 00 26 81 43 G 4 FC-230 V basınç artırma pompası ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 26 06 21 G 4 FC-230/400 V (230 V) basınç artırma pompası ile 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

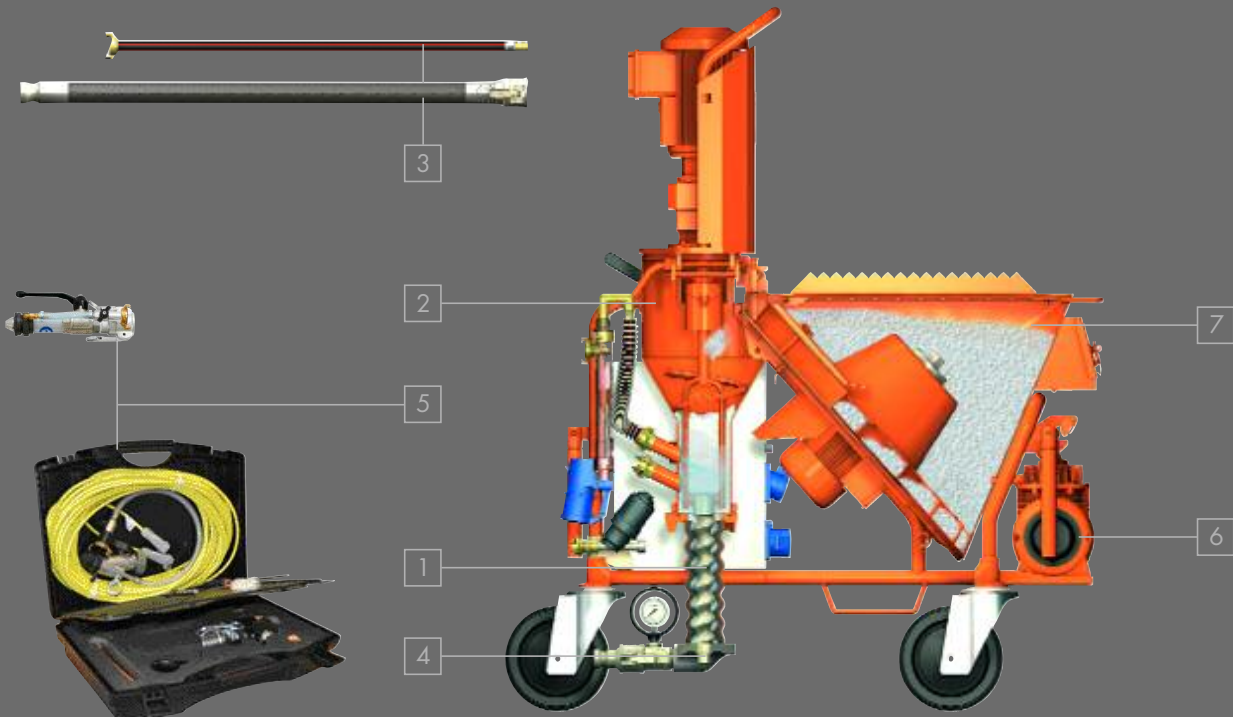
06

07

08

09

10



G 4 FC-230/400 V



Ürün kodu

Açıklama

00 26 06 21

G 4 FC-230/400 V basınç artırma pompası ile
230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

00 42 34 08

G 4 FC-230/400 V basınç artırma pompası olmadan
230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Kompresör çarkı motoru 0,3 kW, 12 D/dak – Taşıma kapasitesi*: 35 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre ~ 5 Torba**
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro
iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Kauçuk karıştırma haznesi, kolay temizleme, D ve R pompalar için uyumlu
Ürün içeriği: D pompalar için basınç ve emme flanşı
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:



- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4") gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- Motorda deflektör – hazne içerisindeki savrulmaları önler
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için
frekans dönüştürücü (FC)
Lütfen not edin: Sadece 230 V işletimde
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır



G 4 FC-230/400 V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Basınç artırma pompası olarak su pompası AVO 500, 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Lütfen not edin: Sadece "G 4 FC-230/400 V basınç artırma pompası ile" versiyonunda
- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN35 dişi | Geka
- Adaptör kaplini DN35 erkek | DN25 erkek
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz
0,5 kW, 200 l/dak, basınç kontrollü
- Adaptör kablosu RED 5-32 A | BLU 2-16 A – 1 m

GRE
2-16

BLU
2-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor SD 6-3 slimline / Stator SD 6-3 slimline
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 25 bar,
230 Volt, DN25'de taşıma mesafesi 15 m
400 Volt, DN35'de taşıma mesafesi 25 m



www.youtube.com/
PFTTURKEY

G 4 super



Ürün kodu

Açıklama

0041 41 71

G 4 super, basınç arttırma pompası ile
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Kompresör çarkı motoru 0,75 kW, 28 D/dak - Taşıma kapasitesi*: 85 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre ~ 5 Torba**
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Kauçuk karıştırma haznesi, kolay temizleme, D ve R pompalar için uyumlu
Lütfen not edin: D pompalar için basınç ve emme flanşı
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: BLA 4-16 H4 RED 4-16 BLU 2-16
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4") gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- Motorda deflektör - hazne içerisindeki savrulmaları önler
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Malzeme haznesindeki boşalma emniyeti, makinenin boş haldeyken çalışmasını önler



G 4 super

Geniştirilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası
AV 1000, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW
- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat
- RONDO DN25 - 15 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN35 dişi | Geka
- Adaptör kaplini DN35 erkek | DN25 erkek
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz Handy, 0,9 kW, 250 l/dak, basınç kontrollü

BLA
4-16RED
4-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 6-3 / Stator TWISTER D 6-3
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 30 bar, DN25'de 30 m taşıma mesafesi
DN35'de 50 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg


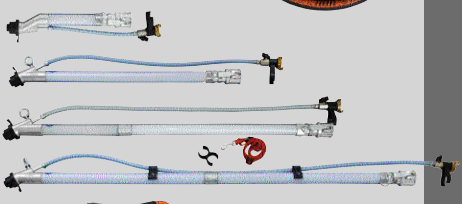
Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yangına karşı koruyucu harç

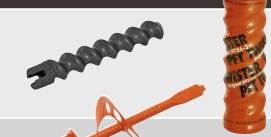



Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva <3 mm

G 4 super

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Hafif sıva






Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 10	G 4 Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

G 4 super

Ürün kodu 0041 41 71 G 4 super basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir H4	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360° H4	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo H4	
				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 13 99	Küresel vana DN25 S14 100-30° Geka	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

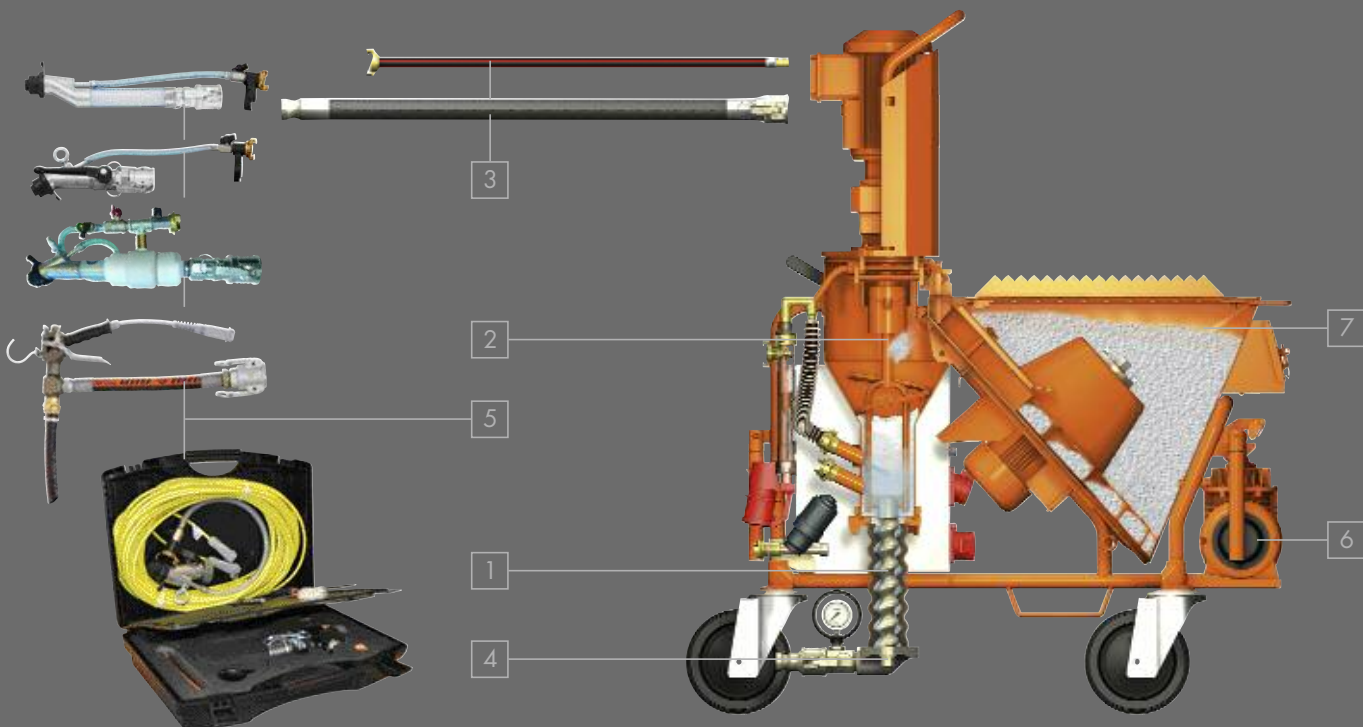
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlamlaştırma harcı

G 4 super





Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı için önerilir Dekoratif sıva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Kireç çimento sıva > 3 mm

G 4 super

Kazıma sıva

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				20 11 64 00	Stator D 8-1,5	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

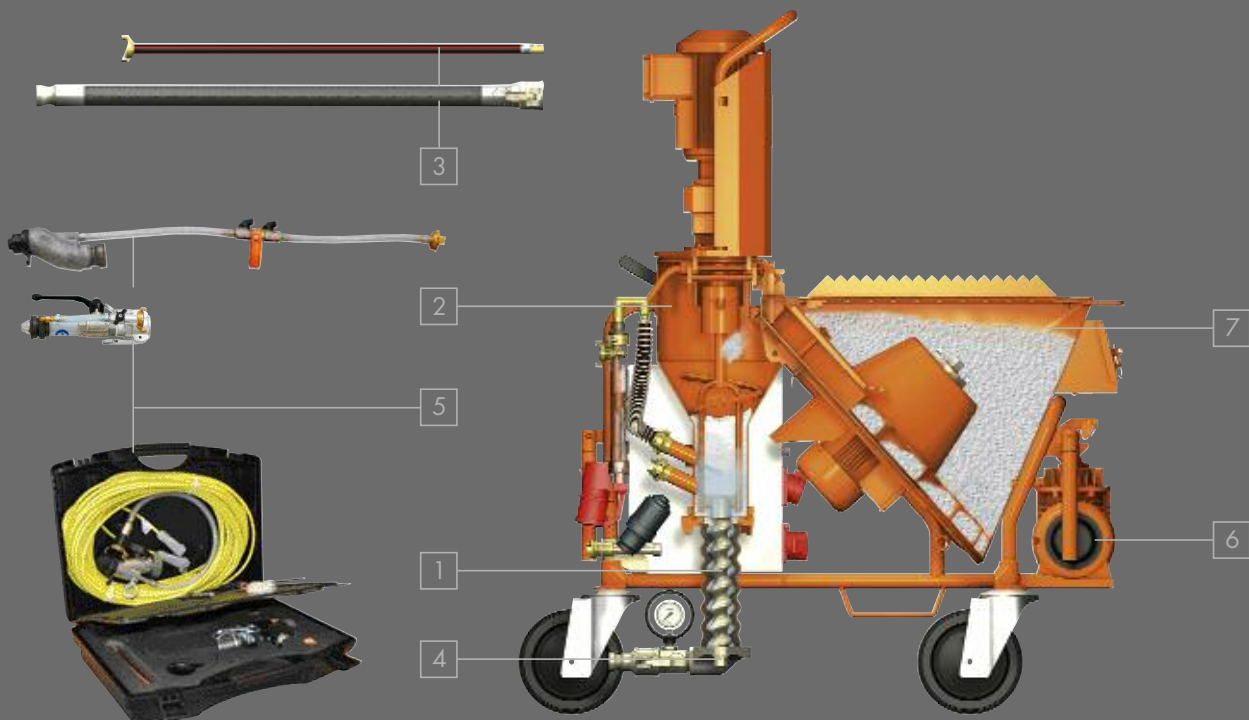
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Üst sıva, mineral esaslı

G 4 super

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 10	Rotor D 4-3	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
				20 11 49 30	Rotor D 3-4	
				20 11 61 00	Stator D 3-4	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Çamur sıvası, kuru

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Duvar harcı

G 4 super

Ürün kodu 0041 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 50	Rotor R 7-2,5 muylulu	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4	
4 Ardıl mikser				20 11 80 50	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişli	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

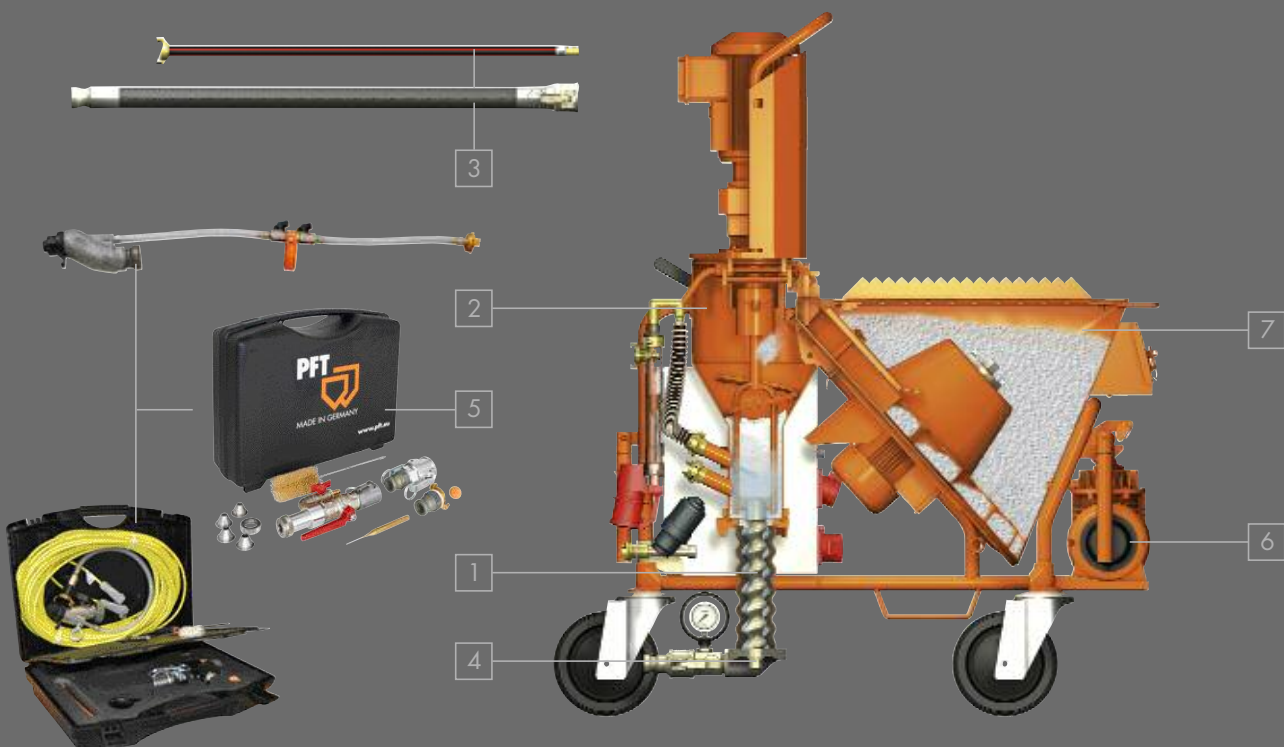
06

07

08

09






10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Şap 85 l/dak

G 4 super

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 60	Rotor R 8-1,5, muylulu	
				20 11 62 20	Stator R 8-1,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 05	G 4 Dolgu sıvası	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 12 73	RONDO DN35 Dökme hortumu - 20 m	
				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
				00 42 51 71	Debimetre ile G4 Su bağlantısı 250 - 2500 L/Saat	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
4 Ardıl mikser				00 00 24 73	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	

Zemin dolgu maddesi

İnce şap

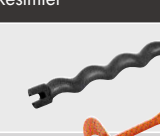






Şap 35 l/dak

Ürün kodu 00 41 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
4 Ardıl mikser				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	

Yalıtım sıvası

G 4 super

Ürün kodu 0041 41 71 G 4 super basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 00	G 4 Yalıtım sıvası	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 04 63 96	Küresel vana DN25 S12 100 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

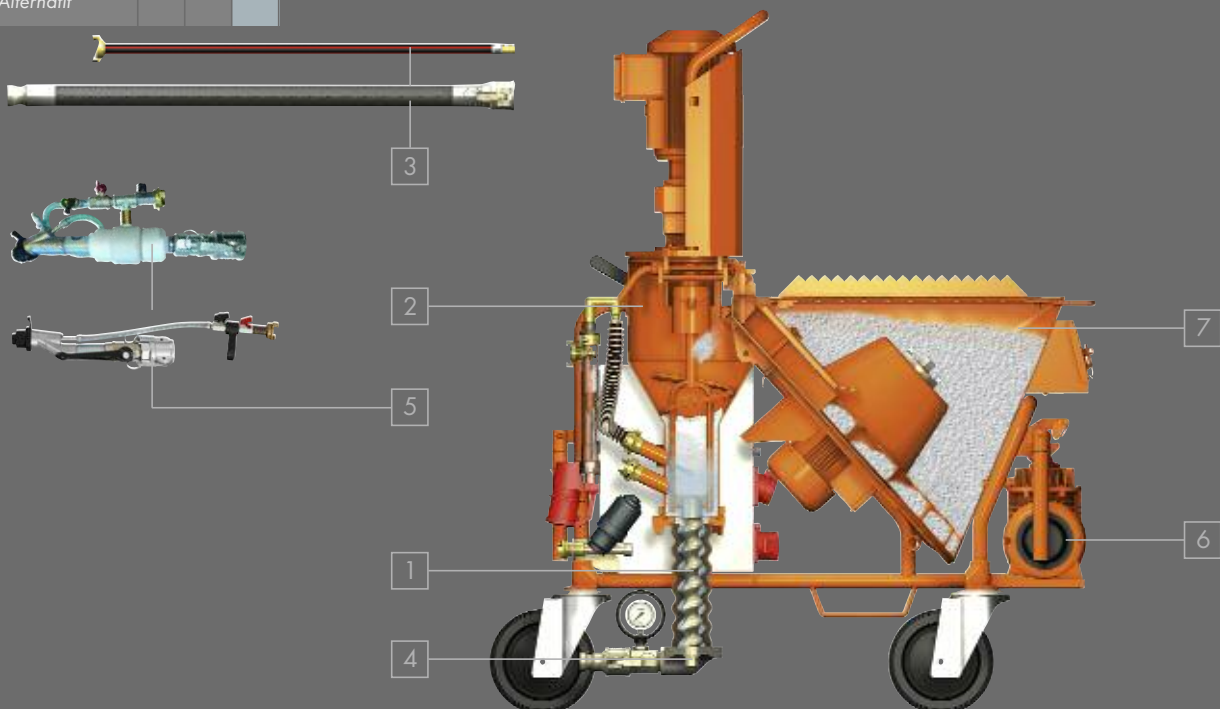
06

07

08

09

10



G 4 XL



Ürün kodu

Açıklama

00406795

G 4 XL, basınç arttırma pompası ile
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 7,5 kW, 400 D/dak
- Kompresör çarkı motoru 0,75 kW, 28 D/dak - Taşıma kapasitesi*: 85 l/dak
- Malzeme haznesi, kapasite 145 litre ~ 5 Torba**
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro
iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Kauçuk karıştırma haznesi, kolay temizleme, D ve R pompalar için uyumlu
Ürün içeriği: D pompalar için basınç ve emme flanşı
- Karıştırma şaftı G 4 düz
- Şalterler ve bağlantılar temel konstrüksiyonun içerisinde yer alır
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: BLA 4-16 H4 RED 4-16 BLU 2-16
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme millî karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı Geka DN19 (3/4") gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlendirilmiş boru çerçevesi ve sağlam tekerlek yuvaları
- Forklift girintileri ve vinç kancaları
- Motorda deflektör - hazne içerisindeki savrulmaları önler
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Malzeme haznesindeki boşalma emniyeti, makinenin boş haldeyken çalışmasını önler



G 4 XL

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası AV 1000, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW BLA 4-16
- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat
- RONDO DN25 - 15 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN35 dişi | Geka
- Adaptör kaplini DN35 erkek | DN25 erkek
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz Handy, 0,9 kW, 250 l/dak, basınç kontrollü RED 4-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 6-4 / Stator D 6-4
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 40 bar, DN25'de 30 m taşıma mesafesi
DN35'de 50 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.





** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım



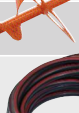


Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
				00 29 04 59	Rotor D 4-4, muylulu	
				00 40 62 75	Stator D 4-4 wf	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Hafif sıva








Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 10	G 4 Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

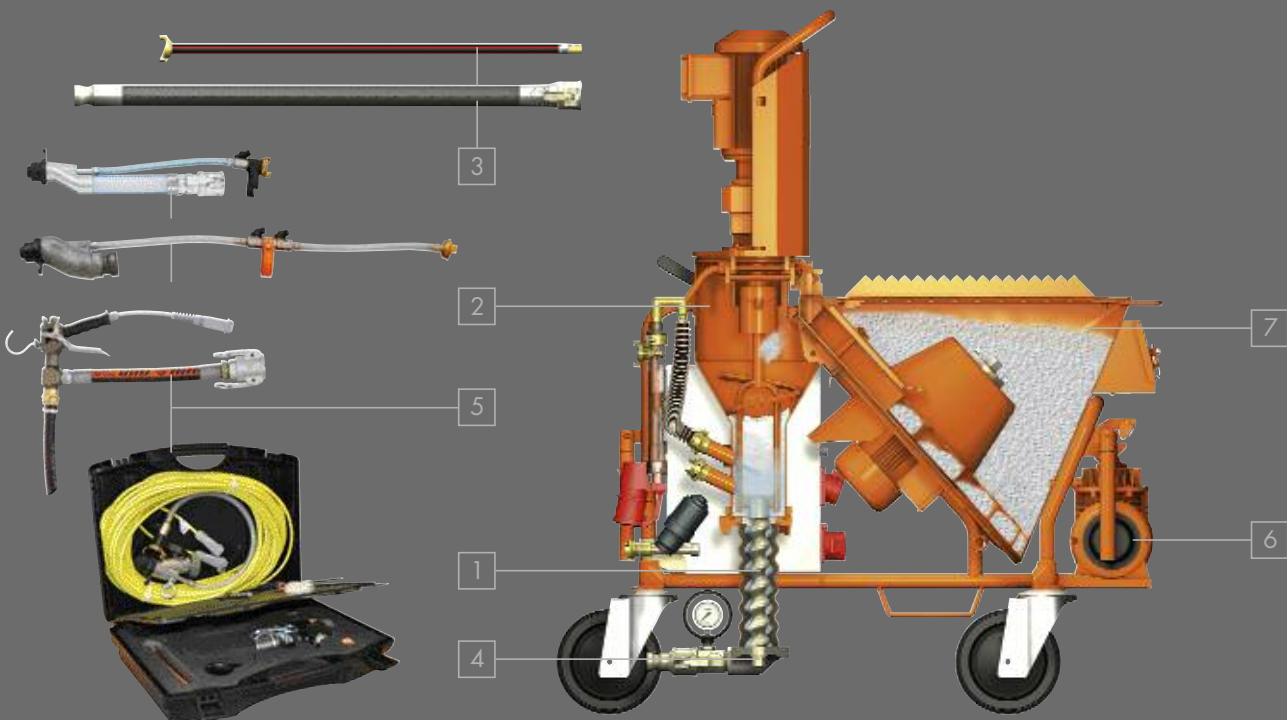
Kireç çimento sıva > 3 mm

G 4 XL

Kazıma sıva

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	  
				20 11 64 00	Stator D 8-1,5	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	 
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı İnce sıva cihazı				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						





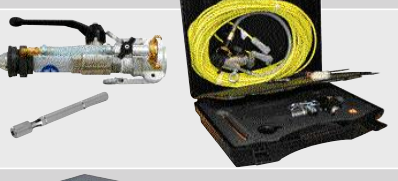



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlama harcı

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

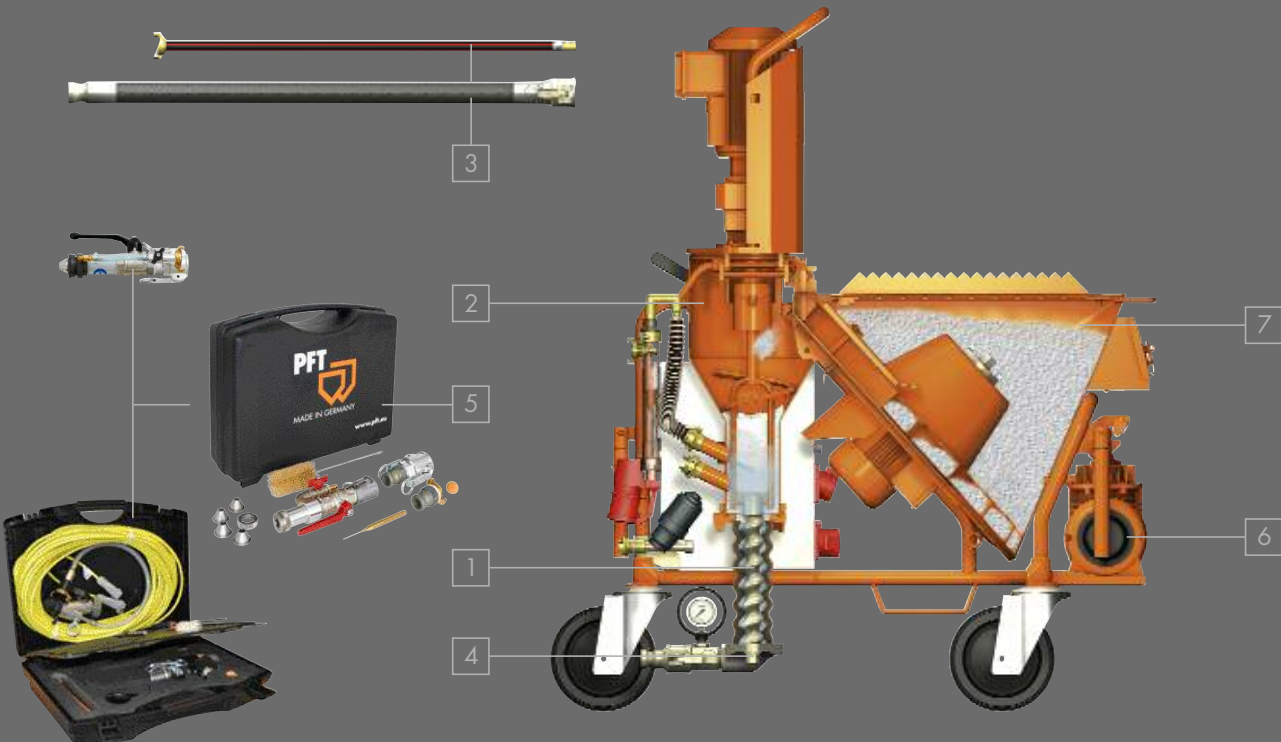
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
				00 29 04 59	Rotor D 4-4, muylulu	
				00 40 62 75	Stator D 4-4 wf	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı için önerilir Dekoratif sıva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Üst sıva, mineral esaslı

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç arttırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 10	Rotor D 4-3	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
				20 11 49 30	Rotor D 3-4	
				20 11 61 00	Stator D 3-4	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yalıtım sıvası

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 00	G 4 Yalıtım sıvası	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m	
4 Ardıl mikser				20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 04 63 96	Küresel vana DN25 S12 100 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	






Çamur sıvası, kuru

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 74	Rotor D 6-4	
				00 40 62 78	Stator D 6-4 wf	
				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 88 62	Stator TWISTER D 6-3	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Duvar harcı

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 50	Rotor R 7-2,5, muylulu	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 08 93 26	G 4 düz	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4	
4 Ardıl mikser				20 11 80 50	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişli	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

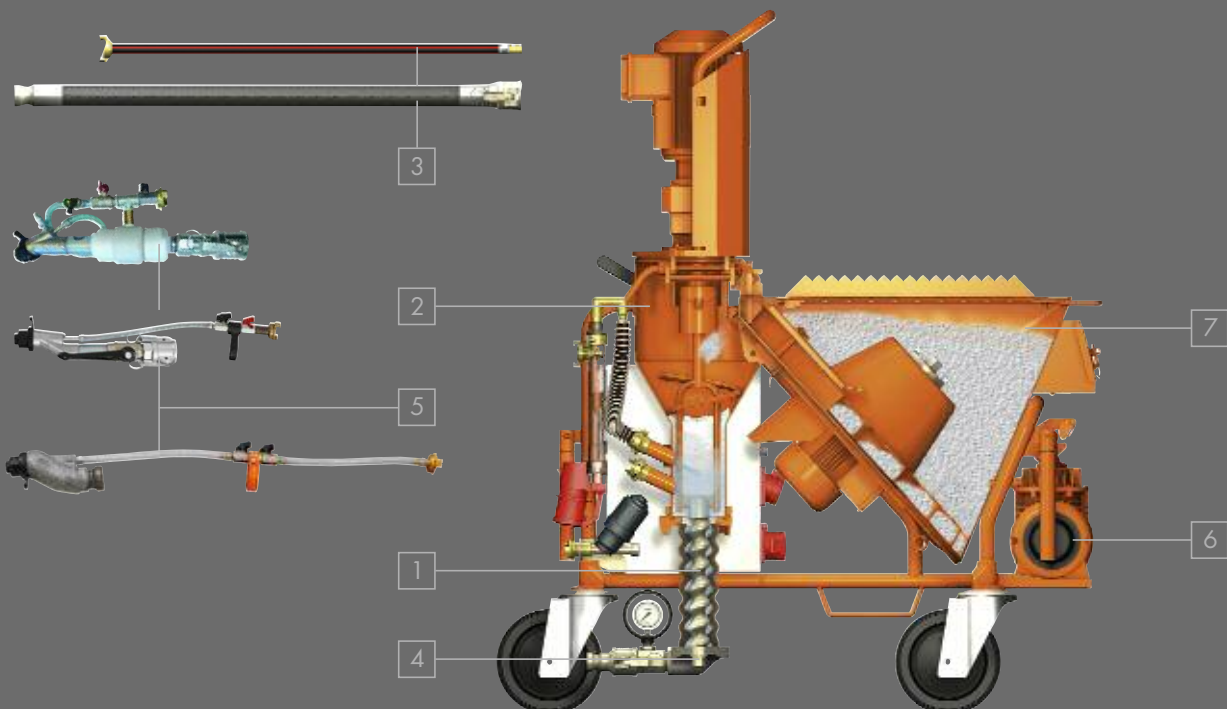
06

07

08

09

10

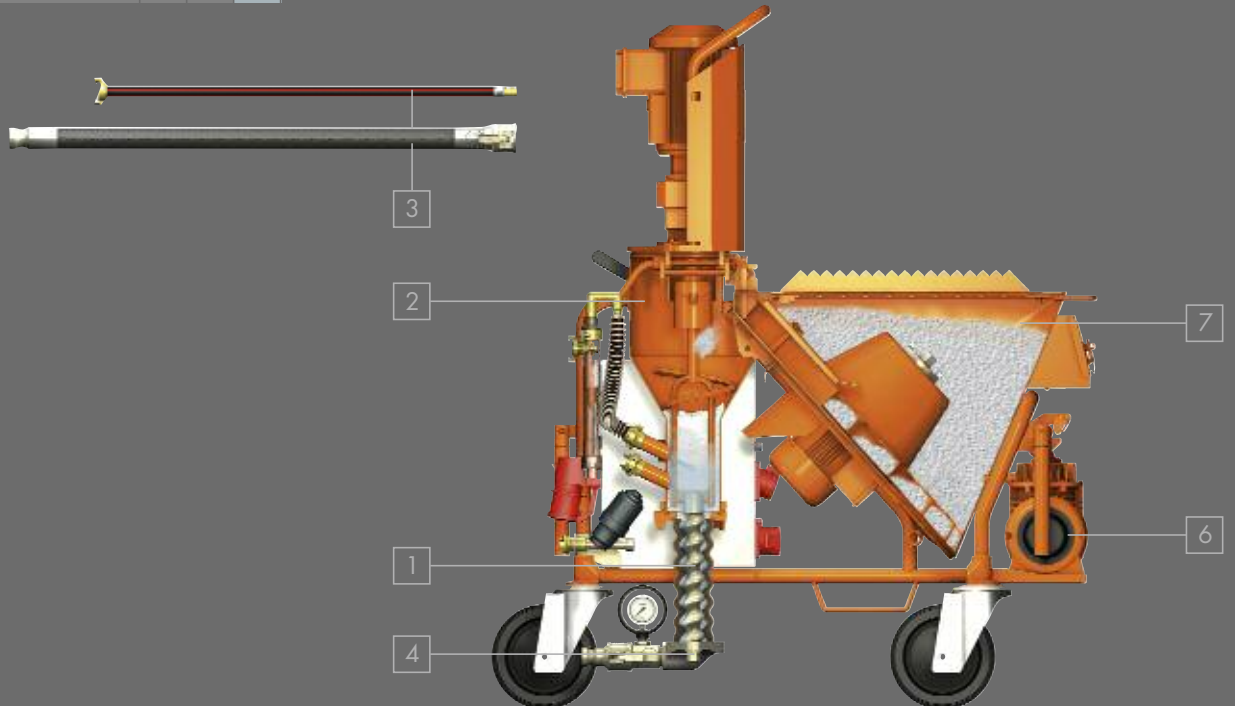


Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Şap 85 l/dak

G 4 XL

Ürün kodu 00 40 67 95 G 4 XL basınç artırma pompası ile 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 60	Rotor R 8-1,5 mıylulu	
				20 11 62 20	Stator R 8-1,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				20 10 36 05	G 4 Dolgu sıvası	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 12 73	RONDO DN35 Dökme hortumu - 20 m	
				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
				00 42 51 71	Debimetre ile G4 Su bağlantısı 250 - 2500 L/Saat	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
4 Ardıl mikser				00 00 24 73	ROTOMIX R pompası	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişli	
7 Hazne				00 43 60 20	Genişletme haznesi - ek 70 litre hazne genişletmek için	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						












Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
00 06 33 40	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 5-32 A - 25 m (230 V/3 Ph)
00 06 33 41	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 5-32 A - 50 m (230 V/3 Ph)
00 10 94 40	Uzatma kablosu 3 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m (230 V/1 Ph)
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m
00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m
00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m
00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m
00 02 11 02	RONDO DN25 - 20 m
00 02 11 06	RONDO DN35 - 4,4 m
00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m
00 02 11 05	RONDO DN35 - 20 m
00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 276 den	
20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
20 21 13 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 279	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 60 02 13	Üfleme başlıkları <div>WHI 3-16</div> <ul style="list-style-type: none"> Dolum seviyesi dedektörü dahil Uzaktan kumanda kablosu için uzatma dahil - 25 m + 50 m
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 274	
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m <div>H4</div>
20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m <div>H4</div> kablo makarası üzerinde
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m <div>H4</div> Lütfen not edin: ZARGOMAT, JETSET ve şalterli uzaktan kumanda kablosu için
20 45 69 34	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 50 m <div>H4</div> Lütfen not edin: ZARGOMAT, JETSET ve şalterli uzaktan kumanda kablosu için
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360° <div>H4</div>
00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo <div>H4</div>
00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 271	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama	
00 49 34 81	Basınç artırma pompası olarak su pompası AV 1000, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW <i>Lütfen not edin: Makineye takmak için</i>	
00 49 26 79	Emme pompası olarak su pompası AV 1000, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW <i>Lütfen not edin: Boşta</i>	
00 49 73 68	Emme pompası olarak su pompası AV 1000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW <i>Lütfen not edin: Boşta</i>	
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>	
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256</i>	
00 41 43 37	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW 250 l/dak – maks. 4 bar, basınç kapatıcı ile	
00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW 250 l/dak – maks. 4 bar, basınç kapatıcı ile	
00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW 200 l/dak – maks. 3,4 bar, basınç kapatıcı ile	
00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 390 l/dak – maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile	
00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW 560 l/dak – maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 259</i>	
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka – 5 m	
20 21 57 00	Püskürtme memesi DN19 (3/4") Geka	
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
20 21 68 02	Basınç denetleyicisi DN25 dişi	
20 10 43 01	Kıvam test borusu DN25 dişi	
20 10 43 10	Kıvam test borusu DN35 erkek <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Bölüm 8</i>	
00 44 79 11	Kauçuk karıştırma borusu takmak donanım değişikliği seti	

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 28 14 85	Motor devirme flanşında germe kilidi
20 10 29 10	Vidalı kavrama tırnağı
00 00 11 63	Manevralı tekerlek
00 00 11 64	Durdurucu tekerlek
00 23 74 84	Koruyucu ızgara
Su ileten parçalar	
20 18 30 00	Su debimetresi 100 – 1.000 l/saat
20 18 50 04	Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
20 18 50 01	Su debimetresi 250 – 2.500 l/saat
00 25 73 87	Filtre 3/4" tüm set
00 42 21 46	Filtre 1/2"-3/4" aralığında
00 01 96 06	Blok armatür için solenoid valf
00 15 30 16	Basınç şalteri
00 42 24 74	Tüm su armatürü
20 20 17 00	Geka kaplin contası <i>Paket miktarı 50</i>
Harç ileten parçalar - Islak	
20 20 05 00	Harç kaplini için germe kolu
20 20 06 00	Harç kaplini için germe pimleri 6x30
00 09 90 88	Harç basınç manometresi (sadece manometre)
00 46 76 69	YENİ: PIN'li D pompaları için baskı flanşı 1 1/4" iç dişli – düz, PIN'li (döndürülebilir)
00 47 35 99	YENİ: PIN'li R pompaları için baskı flanşı 1 1/4" iç dişli – düz, PIN'li (döndürülebilir)
00 46 76 31	R ve D pompalarının baskı flanşı için PIN
00 09 12 89	Temizleme şaftı
20 10 23 20	Karıştırma borusu temizleyicisi
Harç ileten parçalar – Kuru	
00 08 93 26	Karıştırma şaftı G 4 düz
20 10 35 10	Karıştırma şaftı G 4 güçlendirilmiş
00 23 98 33	Kompresör çarkı 35 l/dak 60 l/dak
00 23 88 49	Kompresör çarkı 85 l/dak
20 10 11 00	Malzeme haznesi contası
20 10 09 00	Devirme flanşında karıştırma borusu contası
00 19 52 32	Kauçuk karıştırma borusu
Hava ileten parçalar	
00 42 24 64	Tüm hava armatürü
20 13 40 00	Kompresör filtre seti COMP M-250
00 15 33 26	Kompresör filtre seti COMP P-400
20 13 01 39	Kompresör filtre seti COMP P-600
00 01 01 57	Susturucu COMP M-250

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



PFT makineleri değişik kullanım alanları için tasarlanmış ve uyarlanmıştır. Her şey çok açık - PFT değerlendirme yıldızlarıyla hiçbir şey gözünüzden kaçmaz. Yıldız sayısı ne kadar çoksa söz konusu PFT çözümü ilgili malzeme için o denli uygundur.

Kuru harç (torbalı ürünler ve/veya silo ürünleri)		RITMO M FC-230 V	RITMO M FC-230 V powercoat	RITMO L FC-230 V
donanıma ilişkin daha ayrıntılı bilgi		Sayfa	Sayfa	Sayfa
Alçı sıva	Alçı/alçı kireç sıva	★★★★ 95		★★★★ 105
Temel sıva	< 3 mm	Hafif sıva	★★★★ 96	★★★★ 104
		Kireç çimento sıva	★★★★ 95	★★★★ 105
		Yalıtım sıvası	★★★★ 100	★★★★ 108
	> 3 mm	Kireç çimento sıva		
		Kazıma sıva		
Yapıştırma/sağlamlaştırma harcı mineral esaslı	Yapıştırma harcı		★★★★ 96	★★★★ 104
	Sağlamlaştırma harcı		★★★★ 97	★★★★ 107
Dolum ve döküm için çok bileşenli harç	Kasnak döküm harcı		★★★★ 100	★★★★ 108
	Döküm harcı			
Üst sıva	< 3 mm	mineral esaslı	★★★★ 99	★★★★ 109
		macunsu	★★★★ 99	★★★★ 109
İnce dolgu	mineral esaslı		★★★★ 98	★★★★ 102 106
	macunsu		★★★★ 98	★★★★ 102 106
Çamur sıvası	kuru		★★★★ 95	★★★★ 105
	toprak nemi			
Duvar harcı	Duvar harcı			
Ateşe karşı koruyucu harç	Yangına karşı koruyucu harç		★★★★ 95	★★★★ 105
Beton onarma harcı	SPCC/PCC harcı			
Zemin uygulaması	Şap 35 l			
	Şap 60 l			
	Şap 85 l			
	İnce şap		★★★★ 98	★★★★ 106
	Zemin dolgu maddesi		★★★★ 98	★★★★ 106

	RITMO XL	RITMO XL FC-230 V	RITMO XL FC-230/400 V (230 V)	RITMO XL FC-230/400 V (400 V)	BOLERO	BOLERO FC-230V
	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa
	★★★★★ 115	★★★★★ 123	★★★★★ 123	★★★★★ 115		
	★★★★★ 114	★★★★★ 122	★★★★★ 122	★★★★★ 114		
	★★★★★ 115	★★★★★ 123	★★★★★ 123	★★★★★ 115		
	★★★★★ 120	★★★★★ 124	★★★★★ 124	★★★★★ 120		
	★★★★★ 117			★★★★★ 117		
	★★★★★ 117			★★★★★ 117		
	★★★★★ 114	★★★★★ 122	★★★★★ 122	★★★★★ 114		
	★★★★★ 116	★★★★★ 125	★★★★★ 125	★★★★★ 116		
	★★★★★ 114	★★★★★ 122	★★★★★ 122	★★★★★ 114	★★★★★ 137	★★★★★ 137
					★★★★★ 137	★★★★★ 137
	★★★★★ 119	★★★★★ 126	★★★★★ 126	★★★★★ 119		
		★★★★★ 126	★★★★★ 126			
	★★★★★ 118	★★★★★ 123	★★★★★ 123	★★★★★ 118		
	★★★★★ 120			★★★★★ 120		
	★★★★★ 115	★★★★★ 123	★★★★★ 123	★★★★★ 115	★★★★★ 137	★★★★★ 137
					★★★★★ 136	★★★★★ 136
	★★★★★ 118			★★★★★ 118		
		★★★★★ 124	★★★★★ 124			
		★★★★★ 124	★★★★★ 124			

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Açıklama	RITMO M FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz	RITMO M FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 06 49 61	00 07 84 01
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık 	<ul style="list-style-type: none"> Hortum seti Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık
Basit ekipman		
Bağlantı değeri Kontrol voltajı	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 42 V	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 42 V
Tahrik Pompa motoru	1,5 kW, 140 – 575 D/dak	1,5 kW, 140 – 575 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
Karıştırma shaftı	RITMO düz	RITMO düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN25 erkek
Tekerlek	2 makara	2 makara
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	900 mm	900 mm
Hazne hacmi**	45 Litre ~ 1,5 Torba	45 Litre ~ 1,5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	750/600/1.340 mm	750/600/1.340 mm
Toplam ağırlık	103 kg	103 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	mevcut değil	RONDO DN25 – 7,5 m
Harici vibratör	mevcut değil	mevcut değil
Basıncı arttırmak için su pompası***	mevcut değil	mevcut değil
Su debimetresi	75 – 750 l/saat	75 – 750 l/saat
Hava kompresörü	mevcut değil	COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW 80 l/dak – maks. 1,8 bar Basıncı kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	mevcut değil	DN25-360° S10 200 Ewo
Bağlantı kablosu	3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A BLU 2-16 A – 25 m	3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A BLU 2-16 A – 25 m
Su/hava hortumu	mevcut değil	DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 8,5 m
Güç verileri		
Pompa ünitesi*	B 4–1,5 L · 15,4 l/dak · 15 bar	B 4–1,5 L · 15,4 l/dak · 15 bar
Taşıma mesafesi*	Dolgu maddeleri için 15 m Sıva harcı için 10 m	Dolgu maddeleri için 15 m Sıva harcı için 10 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

94

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönlendirmeleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilişkindir. Basıncı arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

	RITMO M FC-230 V powercoat 230 V, 1 Ph, 50 Hz	RITMO L FC-230V 230 V, 1 Ph, 50 Hz
	00 22 68 73	00 24 64 44
	Sivama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sivama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler
	<ul style="list-style-type: none"> Ardıl mikser Uzaktan kumanda kablosu Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık 	<ul style="list-style-type: none"> Diğer taşıma mesafeleri Malzeme haznesindeki harici vibratör Kauçuk karıştırma alanı
	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 42 V	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 42 V
	1,5 kW, 140 – 575 D/dak	2,2 kW, 55 – 475 D/dak
	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
	RITMO powercoat	RITMO düz
	DN19 erkek	DN25 erkek
	2 makara	2 makara
	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı
	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı
	900 mm	900 mm
	45 Litre ~ 1,5 Torba	45 Litre ~ 1,5 Torba
	750/600/1.340 mm	750/600/1.340 mm
	100 kg	100 kg
	RONDO DN19 – 15 m Adaptör kaplini DN19 dişi DN13 dişi	RONDO DN25 – 15 m RONDO DN25 – 5 m
	mevcut değil	AM3 – 0,44 – 1,2 m, 230 V, 1 Ph, 50 Hz
	mevcut değil	mevcut değil
	31,5 – 315 l/saat	75 – 750 l/saat
	COMP P-360, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,1 kW 360 l/dak – maks. 6 bar basınç kapatıcı yoktur	COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW 80 l/dak – maks. 1,8 bar Basınç kapatıcı ile
	DN13 VA4 750-45° Ewo	DN25-360° S10 200 Ewo
	3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A BLU 2-16 A – 25 m	3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A BLU 2-16 A – 25 m
	DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 16 m	DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 16 m DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 5 m
	A 3-2 · 6,5 l/dak · 20 bar	B 4-2 L · 14,6 l/dak · 20 bar
	Dolgu maddeleri (mineral esaslı) için 20 m	Dolgu maddeleri için 40 m Sıva harcı için 20 m

101

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



Açıklama	RITMO XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz	RITMO XL FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 18 64 78	00 19 78 19
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı Yüksek taşıma kapasitesi D ve R pompaları için Değişken dolum yüksekliği Güç G 4'deki gibidir, fakat başlangıç akımı düşürülmüştür (kompresör çarkı yoktur) 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Değişken pompa gücü Değişken dolum yüksekliği
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW 42 V
Kontrol voltajı		
Tahrik	Pompa motoru	
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
Karıştırma şaftı	RITMO XL düz	RITMO XL düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN25 erkek
Tekerlek	2 makara 2 manevralı tekerlek	2 makara 2 manevralı tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	850 - 1.010 mm	850 - 1.010 mm
Hazne hacmi**	70 Litre ~ 2,3 Torba	70 Litre ~ 2,3 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.300/700/1.400 mm	1.300/700/1.400 mm
Toplam ağırlık	224 kg	224 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 - 10 m	RONDO DN25 - 10 m
Harici vibratör	mevcut değil	mevcut değil
Basıncı arttırmak için su pompası***	AV 700, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,5 kW	mevcut değil
Su debimetresi	150 - 1.500 l/saat	150 - 1.500 l/saat
Hava kompresörü	COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW 250 l/dak - maks. 4 bar Basıncı kapatıcı ile	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW 200 l/dak - maks. 3,4 bar Basıncı kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	DN25-360° S14 200 Geka	DN25-360° S14 200 Geka
Bağlantı kablosu	mevcut değil	3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A BLU 2-16 A - 25 m
Su/hava hortumu	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
Güç verileri		
Pompa ünitesi*	TWISTER D 6-3 · 20 l/dak · 30 bar	SD 6-3 slimline · 20 l/dak · 25 bar
Taşıma mesafesi*	Dolgu maddeleri için 50 m Sıva harcı için 30 m	Dolgu maddeleri için 30 m Sıva harcı için 15 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

113

121

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönlendirmeleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilşkindir. Basıncı arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir. Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

	RITMO XL FC-230/400 V 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz	RITMO XL FC-230/400 V 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz	RITMO XL FC-230/400 V 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz
	00 23 58 11	00 19 78 21	00 23 14 96
	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Dolgu tekniği için karıştırma pompası – Toprak ısısı
	<ul style="list-style-type: none"> 400 V ve 230 V arasında geçiş yapılabilir Kauçuk karıştırma alanı Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Kademesiz devir sayısı ayarı için FC Değişken dolum yüksekliği ZARGOMAT pro ile 	<ul style="list-style-type: none"> Hava kompresörü ve püskürtme cihazı ile 400 V ve 230 V arasında geçiş yapılabilir Kauçuk karıştırma alanı Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Kademesiz devir sayısı ayarı için FC Değişken dolum yüksekliği 	<ul style="list-style-type: none"> 400 V ve 230 V arasında geçiş yapılabilir Kauçuk karıştırma alanı Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Kademesiz devir sayısı ayarı için FC Değişken dolum yüksekliği
	230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V	230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V	230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V
	5,5 kW, 120 – 400 D/dak	5,5 kW, 120 – 400 D/dak	5,5 kW, 120 – 400 D/dak
	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
	RITMO XL düz	RITMO XL düz	RITMO XL düz
	DN25 erkek	DN25 erkek	DN25 erkek
	2 makara 2 manevralı tekerlek	2 makara 2 manevralı tekerlek	2 makara 2 manevralı tekerlek
	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı
	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı 230 Volt işletimde	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı 230 Volt işletimde	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı 230 Volt işletimde
	850 – 1.010 mm	850 – 1.010 mm	850 – 1.010 mm
	70 Litre ~ 2,3 Torba	70 Litre ~ 2,3 Torba	70 Litre ~ 2,3 Torba
	1.300/700/1.400 mm	1.300/700/1.400 mm	1.300/700/1.400 mm
	222 kg	232 kg	232 kg
	RONDO DN25 – 10 m	RONDO DN25 – 10 m	RONDO DN25 – 10 m
	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
	75 – 750 l/saat	150 – 1.500 l/saat	150 – 1.500 l/saat
	mevcut değil	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW 200 l/dak – maks. 3,4 bar Basınç kapatıcı ile	mevcut değil
	ZARGOMAT pro DN25-360°	DN25-360° S14 200 Geka	mevcut değil
	Adaptör soketi RED 5-32 A BLU 2-16 A	Adaptör soketi RED 5-32 A BLU 2-16 A	mevcut değil
	DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m	mevcut değil
	TWISTER D 4-3 · 12 l/dak · 30 bar	SD 6-3 slimline · 20 l/dak · 25 bar	D 8-2 · 30 l/dak · 20 bar
	Dolgu maddeleri için 50 m Sıva harcı için 30 m	Dolgu maddeleri için 30 m Sıva harcı için 15 m	Dolgu maddeleri için 35 m Sıva harcı için 20 m



Açıklama	RITMO M FC-110 V 110 V, 1 Ph, 50 Hz	RITMO M FC-110 V powercoat 110 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 07 27 34	00 09 90 64
Ağırlıklı kullanım alanı	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sıvama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık 	<ul style="list-style-type: none"> Uzaktan kumanda kablosu Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık
Basit ekipman		
Bağlantı değeri Kontrol voltajı	110 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 42 V	110 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 42 V
Tahrik Pompa motoru	1,5 kW, 140 – 575 D/dak	1,5 kW, 140 – 575 D/dak
Karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
Karıştırma shaftı	RITMO düz	RITMO düz
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN13 dişi
Tekerlek	2 makara	2 makara
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	900 mm	900 mm
Hazne hacmi**	45 Litre ~ 1,5 Torba	45 Litre ~ 1,5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	750/600/1.340 mm	750/600/1.340 mm
Toplam ağırlık	103 kg	100 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN25 – 15 m	RONDO DN13 – 15 m
Harici vibratör	mevcut değil	mevcut değil
Basıncı arttırmak için su pompası***	mevcut değil	mevcut değil
Su debimetresi	75 – 750 l/saat	31,5 – 315 l/saat
Hava kompresörü	COMP R-80, 110 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/dak – maks. 1,8 bar basınç kapatıcı ile	COMP R-80, 110 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/dak – maks. 1,8 bar basınç kapatıcı ile
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	DN25-360° S10 200 Ewo	DN13 VA4 750-45° Ewo
Bağlantı kablosu	3 x 2,5 mm², YEL 3-16 A – 25 m	3 x 2,5 mm², YEL 3-16 A – 25 m
Su/hava hortumu	DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 16 m	DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 8,5 m
Güç verileri		
Pompa ünitesi*	B 4-1,5 L · 15,4 l/dak · 15 bar	A 2-2,5 L · 3 l/dak · 25 bar
Taşıma mesafesi*	Dolgu maddeleri için 25 m Sıva harcı için 10 m	Dolgu maddeleri (mineral esaslı) için 15 m

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

ilişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir, Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren



RITMO M FC-230 V 230 V, 1 Ph, 60 Hz	RITMO XL 230 V, 3 Ph, 60 Hz
00 16 30 15	00 27 14 54
Sivama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler	Sivama işleri ve tadilat işleri için karıştırma pompası Kova veya torba içindeki ürünler
<ul style="list-style-type: none"> Hortum seti Kauçuk karıştırma alanı Düşürülmüş başlangıç akımı Azaltılmış toplam ağırlık 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma alanı Değişken dolum yüksekliği Diğer taşıma mesafeleri
230 V, 1 Ph, 60 Hz, 1,5 kW 48 V	230 V, 3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW 48 V
1,5 kW, 140 – 575 D/dak	5,5 kW, 115 – 400 D/dak
Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu	Değiştirilebilir flanşlı kauçuk karıştırma borusu
RITMO düz	RITMO düz
DN25 erkek	DN25 erkek
2 makara	2 makara
Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") – 2,5 bar çalışma basıncı
Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı	Start/Stop
900 mm	850 – 1.010 mm
45 Litre ~ 1,5 Torba	70 Litre ~ 2,3 Torba
750/600/1.340 mm	1.300/700/1.400 mm
103 kg	224 kg
RONDO DN25 – 7,5 m	RONDO DN25 – 10 m
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
75 – 750 l/saat	150 – 1.500 l/saat
COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 60 Hz, 0,35 kW, 80 l/dak – maks. 1,8 bar basınç kapatıcı ile	COMP M-250, 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,8 kW Handy, 250 l/dak – maks. 4 bar basınç kapatıcı ile
DN25-360° S10 200 Ewo	DN25-360° S10 600 Ewo
3 x 2,5 mm², BLU 2-16 A BLU 3-16 A – 25 m	mevcut değil
DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 8,5 m	DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
B4-1,5 L · 15,4 l/dak · 15 bar	D7-2,5 · 25 l/dak · 25 bar
Dolgu maddeleri için 25 m Sıva harcı için 10 m	Dolgu maddeleri için 40 m Sıva harcı için 25 m

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

RITMO M FC-230 V



Ürün kodu

Açıklama

00078401

RITMO M FC-230 V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

BLU
3-16

Basit ekipman

- Pompa tahriki 1,5 kW, 140 – 575 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 45 Litre ~ 1,5 Torba**
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- Kauçuk karıştırma alanı, kolayca temizleyebilmek için, A ve B pompaları için değiştirilebilir flanş ile

Lütfen not edin: Teslimat kapsamı, B pompaları için emme ve baskı flanşı

- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Düşürülmüş başlangıç akımı
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Küçük, hafif, pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

BLU
2-16

H4



RITMO M FC-230V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi: 75 – 750 l/saat tüm
- RONDO DN25 – 7,5 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 8,5 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce sıva cihazı DN25-360° S10 200 Ewo
- Hava kompresörü COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 80 l/dak, basınç kontrollü
- Bağlantı kablosu: 3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A | BLU 2-16 A – 25 m

BLA
2-16

Güç - Pompa Ünitesi

- Rotor B 4 – 1,5 L / Stator B 4 – 1,5 L
- Pompa gücü*: 15 l/dak, 15 bar, Dolgu maddeleri için 15 m taşıma mesafesi, Sıva harcı için 10 m



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yangına karşı koruyucu harç






Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva ≤3 mm

Çamur sıvası, kuru

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00078401 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00069186	Rotor B 4-1,5 L	
				00048566	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00457903	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00111799	RONDO DN25 - 7,5 m	
				00068935	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00111804	DN25-360° S10 200 Ewo	
				00097283	DN25-360° S10 600-30° Ewo	
				00247004	DN25-360° S10 900-30° Ewo	
				00247010	DN25-360° S10 1200-30° Ewo	
6 Kompresör				00078817	COMP R-80 230V, 1 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

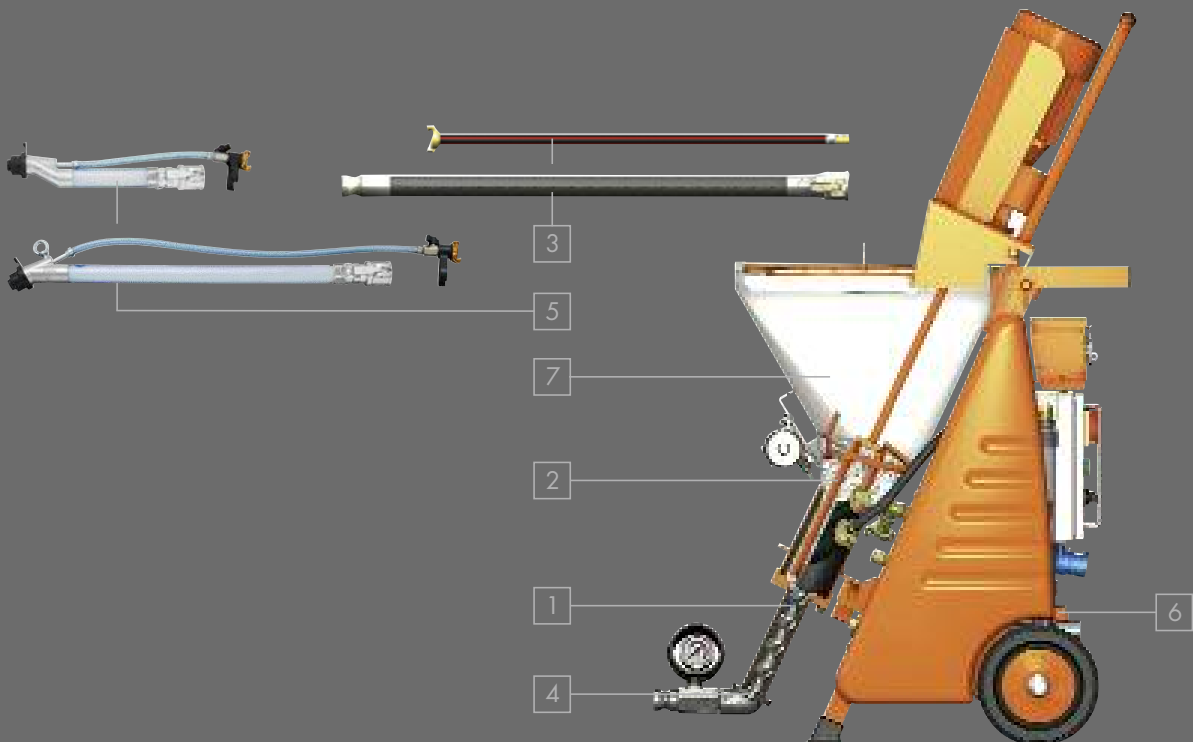
06

07

08

09












10












Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yapıştırma harcı

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 14 74 13	Rotor B 4-1,5 L, muylulu	
				00 04 85 66	Stator B 4 - 1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m	  
				00 06 89 35	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 1,5 kademeli	 
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	   
				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 00 13 99	Küresel vana DN25 S14 100-30° Geka	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	







Hafif sıva

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 06 91 86	Rotor B 4-1,5 L	
				00 04 85 66	Stator B 4 - 1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 46 36 18	RITMO M/L Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m	 
				00 06 89 35	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 11 18 04	DN25-360° S10 200 Ewo	   
				00 09 72 83	DN25-360° S10 600-30° Ewo	
				00 24 70 04	DN25-360° S10 900-30° Ewo	
				00 24 70 10	DN25-360° S10 1200-30° Ewo	
6 Kompresör				00 07 88 17	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz	

Sağlamlaştırma harcı

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00078401 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 14 74 13	Rotor B 4-1,5 L, muylulu	
				00 04 85 66	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m	
				00 06 89 35	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m <i>Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir</i>	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m <i>JETSET pro DN25 Ewo için önerilir</i>	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 1,5 kademeli	
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba <i>Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir</i>	
				00 41 92 13	Adaptör kaplini Geka Ewo erkek	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar <i>Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir</i>	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Zemin dolgu maddesi İnce şap

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 14 74 13	Rotor B 4-1,5 L, muylulu	
				00 04 85 66	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 1,5 kademeli	
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	

İnce dolgu, macunsu

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 11 02 24	Pompa ünitesi A 2-2,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 08 73 54	RONDO DN13 - 15 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m powercoat püskürtme cihazı için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 09 80 71	powercoat DN13 VA4 750-45° Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

İnce dolgu, mineral esaslı

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
				00 11 02 29	RITMO M'den RITMO powercoat'a donanım değişikliği seti, içindekiler: • Karıştırma şaftı RITMO powercoat • Pompa ünitesi A 2-2,5 • Su debimetresi 31,5 - 315 l/saat • RONDO DN13 - 15 m • Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m • Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m • Sıva parçası 13 dişi Geka • Püskürtme cihazı powercoat DN13 VA4 750-45° Ewo, tutamak • Geka dikencik kör kapağı 2,5 • Uygulama memesi D14, 5 x 67, 5 x 2,5 • Kör tapa D14, 5 x 45	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	



Üst sıva, mineral esaslı
Üst sıva, macunsu

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00078401 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00069186	Rotor B 4-1,5 L	
				00048566	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00457903	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00111799	RONDO DN25 - 7,5 m	
				00068935	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
				20456929	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00088049	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro için önerilir DN25 Ewo	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00232106	Üst sıva püskürtme takımı	
				00418975	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00233174	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00067103	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

06

07

08

09









10













Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kasnak döküm harcı

RITMO M FC-230 V

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 06 91 86	Rotor B 4-1,5 L	      
				00 04 85 66	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Yalıtım sıvası

Ürün kodu 00 07 84 01 RITMO M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 1,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 14 74 13	Rotor B 4-1,5 L, muylulu	    
				00 04 85 66	Stator B 4-1,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 46 36 18	RITMO M/L Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m	
				00 06 89 35	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 8,5 m	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 1,5 kademeli	 
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 07 88 17	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 08 97 93	Hazne hacmini arttırmak için hazne başlığı	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

RITMO M FC-230 V powercoat



Ürün kodu Açıklama

00090638

RITMO M FC-230V powercoat
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

BLU
3-16

Basit ekipman

- Pompa tahriki 1,5 kW, 140 – 575 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 45 Litre ~ 1,5 Torba**
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Powercoat ardıl mikser
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN13 dişi, harç basınç manometresi ile
- Kauçuk karıştırma alanı, kolayca temizleyebilmek için, A ve B pompaları için değiştirilebilir flanş ile

Lütfen not edin: Teslimat kapsamı, B pompaları için emme ve baskı flanşı

- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Düşürülmüş başlangıç akımı
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Küçük, hafif, pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

BLU
2-16

H4

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 31,5 – 315 l/saat tüm
- RONDO DN13 – 15 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo – 16 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN13 dişi | Geka
- Püskürtme cihazı powercoat DN13 VA4 1500 Ewo
- Uzaktan kumanda kablosu uzatması – 16 m
- Bağlantı kablosu: 3 x 2,5 mm², BLU 2-16 A | BLU 3-16 A – 25 m

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor A 2 – 2,5 L / Stator A 2 – 2,5 L
- Pompa gücü*: 3 l/dak, 25 bar,
Dolgu maddeleri (mineral esaslı) için 20 m taşıma mesafesi



RITMO M FC-230V powercoat

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

RITMO L FC-230 V



Ürün kodu

Açıklama

00 24 64 44

RITMO L FC-230 V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

BLU
3-16

Basit ekipman

- Pompa tahriki 2,2 kW, 55-475 D/dak
- Harici vibratörlü malzeme haznesi, tünel oluşumunu azaltır ve malzeme akışını iyileştirir, kapasite: 45 Litre ~ 1,5 Torba**
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- Kauçuk karıştırma alanı, kolayca temizleyebilmek için, A ve B pompaları için değiştirilebilir flanş ile

Lütfen not edin: Teslimat kapsamı, B pompaları için emme ve baskı flanşı

- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı: 2,5 bar
- Yüksek taşıma kapasitesi
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Küçük, hafif, pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

BLU
2-16

H4

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi: 75 - 750 l/saat tüm
- Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m
- RONDO DN25 - 5 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- RONDO DN25 - 15 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m
- Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25, Geka kaplin ile
- İnce sıva cihazı DN25-360° S10 200 Ewo
- Hava kompresörü COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/dak, basınç kontrollü
- Bağlantı kablosu: 3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A | BLU 2-16 A - 25 m

BLA
2-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor B 4-2 L / Stator B 4-2 L
- Pompa gücü*: 15 l/dak, 20 bar, Dolgu maddeleri için 40 m taşıma mesafesi, sıva harçları için 20 m taşıma mesafesi



RITMO L FC-230 V



www.youtube.com/
PFTTURKEY












* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yapıştırma harcı

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 29 23 02	Rotor B 4-2 L, muyulu	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m	 
				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
4 Ardıl mikser				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	 
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 2 kademeli	 
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 00 13 99	Küresel vana DN25 S14 100-30° Geka	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 28 01 81	Rotor B 4-2 L	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 46 36 18	RITMO M/L Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m	 
				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 11 18 04	DN25-360° S10 200 Ewo	   
				00 09 72 83	DN25-360° S10 600-30° Ewo	
				00 24 70 04	DN25-360° S10 900-30° Ewo	
				00 24 70 10	DN25-360° S10 1200-30° Ewo	
6 Kompresör				00 07 88 17	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz	

Yangına karşı koruyucu harç




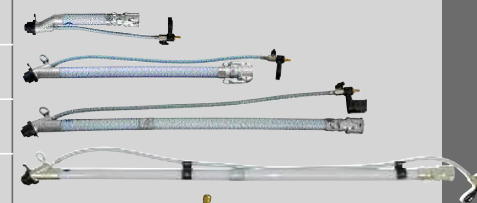

Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva ≤3 mm

Çamur sıvası, kuru

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 28 01 81	Rotor B 4-2 L	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m	
				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 11 18 04	DN25-360° S10 200 Ewo	
				00 09 72 83	DN25-360° S10 600-30° Ewo	
				00 24 70 04	DN25-360° S10 900-30° Ewo	
				00 24 70 10	DN25-360° S10 1200-30° Ewo	
6 Kompresör				00 07 88 17	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

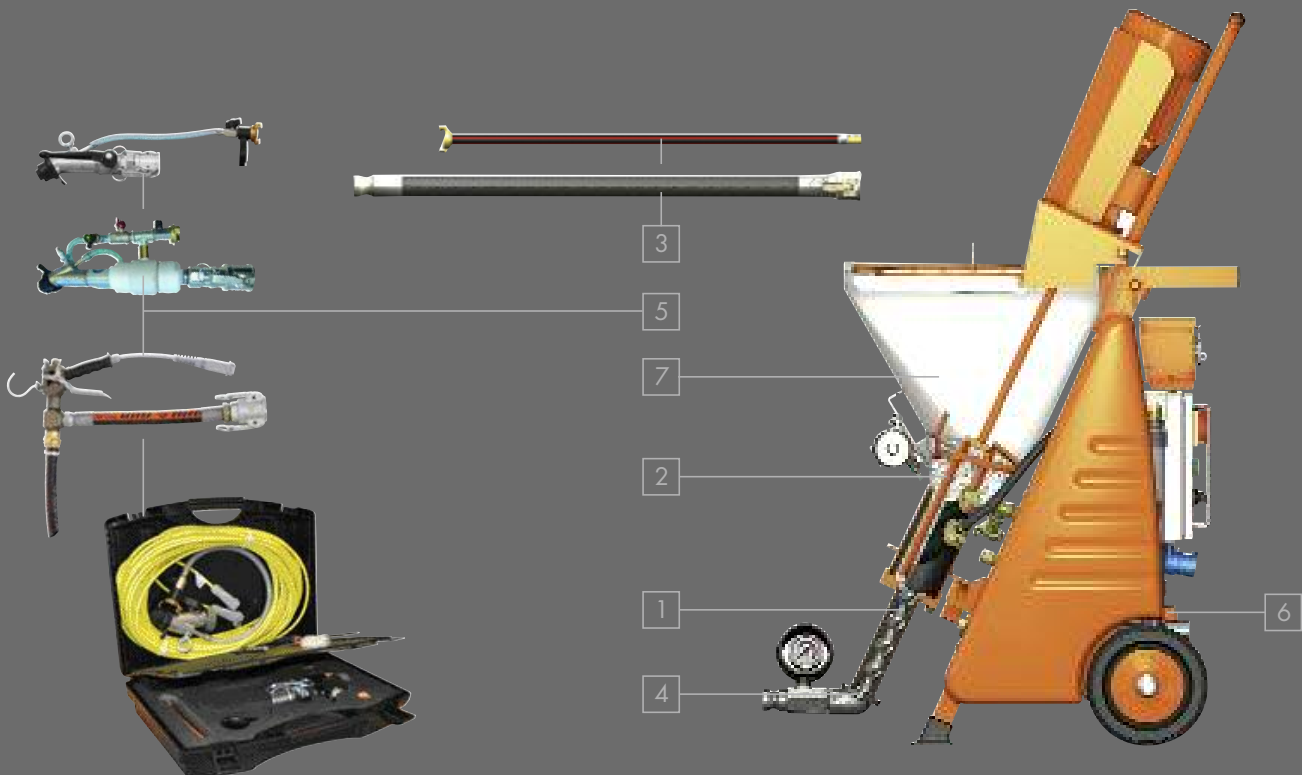
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Zemin dolgu maddesi İnce şap

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 29 23 02	Rotor B 4-2 L, muylulu	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 2 kademeli	
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	

İnce dolgu, macunsu

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 11 02 24	Pompa ünitesi A 2-2,5 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 08 73 54	RONDO DN13 - 15 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m powercoat püskürtme cihazı için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 09 80 71	powercoat DN13 VA4 750-45° Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	

İnce dolgu, mineral esaslı

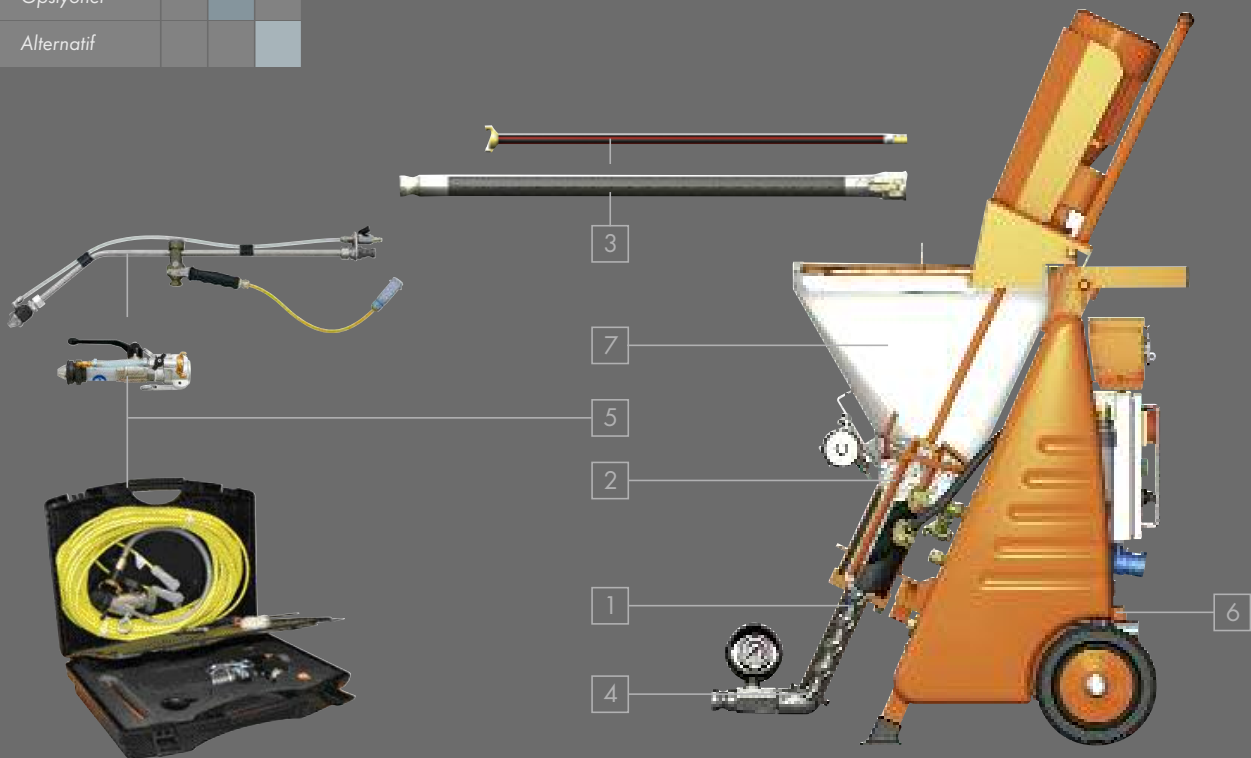
Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
				00 11 02 29	RITMO M'den RITMO powercoat'a donanım değişikliği seti, içindekiler: • Karıştırma şaftı RITMO powercoat • Pompa ünitesi A 2-2,5 • Su debimetresi 31,5 - 315 l/saat • RONDO DN13 - 15 m • Dokuma hortum DN9 - 16 m Ewo erkek dişi • Uzaktan şalter için uzatma kablosu - 16 m • Sıva parçası 13 dişi Geka • Püskürtme cihazı powercoat DN13 VA4 750-45° Ewo, tutamak • Geka dikencik kör kapağı 2,5 • Uygulama memesi D14, 5x67, 5x2,5 • Kör tapa D14, 5x45	(resim yok)
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	

Sağlamlaştırma harcı

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 29 23 02	Rotor B 4-2 L, muylulu	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m	
				00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 2 kademeli	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 92 13	Adaptör kaplini Geka Ewo erkek	
6 Kompresör				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kasnak döküm harcı

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 28 01 81	Rotor B 4-2 L	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03 00 02 11 01	RONDO DN25 - 5 m RONDO DN25 - 15 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

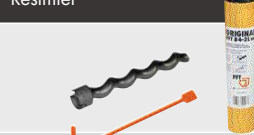




Yalıtım sıvası

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz 2,2 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 29 23 02	Rotor B 4-2 L, muylulu	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 46 36 18	RITMO M/L Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03 00 02 11 01	RONDO DN25 - 5 m RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40 00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
4 Ardıl mikser				00 25 11 39	ROTOMIX B pompası, 2 kademeli	
				00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 07 88 17	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
7 Hazne				00 08 97 93	Hazne hacmini arttırmak için hazne başlığı	

Üst sıva, mineral esaslı
Üst sıva, macunsu

RITMO L FC-230 V

Ürün kodu 00 24 64 44 RITMO L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 28 01 81	Rotor B 4-2 L	
				00 28 01 82	Stator B 4-2 L	
2 Karıştırma şaftı				00 45 79 03	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 03 00 02 11 01	RONDO DN25 - 5 m RONDO DN25 - 15 m	
				00 07 72 40 00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro için önerilir DN25 Ewo	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						





Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 20	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (230 V, 1 Ph) <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281</i>
00 08 73 54	RONDO DN13 - 15 m
00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m
00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m
00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m
00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m
00 02 11 02	RONDO DN25 - 20 m
00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 276 den</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 20 12 79	Malzeme haznesi kapağı RITMO M/L
00 08 97 93	Hazne hacmini 75 litre olacak şekilde arttırmak için hazne başlığı RITMO M/L için
00 09 86 56	Torba cenderesi RITMO M/L için <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 273 den</i>
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m H4 kablo makarası üzerinde
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m H4 <i>Lütfen not edin: ZARGOMAT pro, JETSET pro ve şalterli uzaktan kumanda kablosu için</i> <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281</i>
00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360° H4
00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo H4
00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 271</i>
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW BLU 2-16 • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama	
00 07 88 17	COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW 80 l/dak – maks. 1,8 bar, basınç kapatıcı ile	
00 23 31 74	COMP P-400, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 390 l/dak – maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile	
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 259 den		
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka – 5 m	
20 21 57 00	Püskürtme memesi DN19 (3/4") Geka	
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
20 21 68 02	Basınç denetleyicisi DN25 dişi	
20 10 43 01	Kıvam test borusu DN25 dişi	
Daha fazla bilgi ve örnek: Bölüm 8		

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş Ürün

Ürün kodu Açıklama

Makine

20 20 63 21	Koruyucu ızgara için vida M10
00 22 66 90	Koruyucu ızgara için faturalı somun
20 10 29 10	Vidalı kavrama tırnağı
00 00 82 54	Tekerlek
00 06 60 22	Kauçuk ayak
00 22 72 62	Koruyucu ızgara

Su ileten parçalar

20 18 60 00	Su debimetresi 31,5 - 315 l/saat	
00 07 32 01	Su debimetresi 75 - 750 l/saat	
20 15 20 00	Geka kaplin içindeki tozluk süzgeci	Paket miktarı 10
20 15 28 01	Manyetik bobin	
00 25 07 52	Tüm su armatürü	
20 20 17 00	Geka kaplin contası	Paket miktarı 50

Harç ileten parçalar - Islak

20 20 05 00	Harç kaplini için germe kolu	
20 20 06 00	Harç kaplini için germe pimi	Paket miktarı 20
00 09 90 88	Harç basınç manometresi (sadece manometre)	
00 06 62 69	Temizleme şaftı	
00 06 62 65	Karıştırma borusu temizleyicisi	

Harç ileten parçalar - Kuru

00 45 79 03	Karıştırma şaftı RITMO düz	
00 08 75 99	Kauçuk karıştırma alanı	

Hava ileten parçalar

00 07 88 17	Sonradan donatım seti COMP R-80 hava armatürü dahil, tüm	BLA 2-16
00 08 75 47	Kompresör filtre seti COMP R-80	
00 15 33 26	Kompresör filtre seti COMP P-400	

RITMO XL

Ürün kodu

Açıklama



00 18 64 78

RITMO XL – basınç arttırma pompası ile
 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 70 Litre ~ 2,5 Torba**
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- YENİ: Baskı flanşı pro iyileştirilmiş malzeme akışı, rotor/stator kullanım süresini uzatır
- Kauçuk karıştırma haznesi, kolay temizleme , D ve R pompalar için uyumlu
Lütfen not edin: D pompalar için basınç ve emme flanşı
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Yüksek taşıma kapasitesi
- Pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Güç G 4'deki gibidir, fakat başlangıç akımı düşürülmüştür (kompresör çarkı yoktur)
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: RED 5-32 RED 4-16 RED 4-16 H4



RITMO XL

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Basınç arttırma pompası olarak su pompası AV 700, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,5 kW
- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için siva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce siva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW, 133 l/dak, basınç kontrollü

RED
4-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 6-3 / Stator TWISTER D 6-3
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 30 bar,
Dolgu maddeleri için 50 m taşıma mesafesi, siva harçları için 30 m taşıma mesafesi


[www.youtube.com/
PFTTURKEY](http://www.youtube.com/PFTTURKEY)


* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
4 Ardıl mikser				20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 28 73 13	RITMO XL Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	


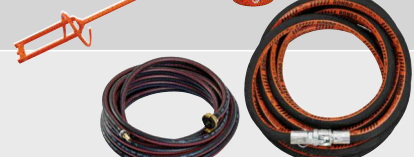
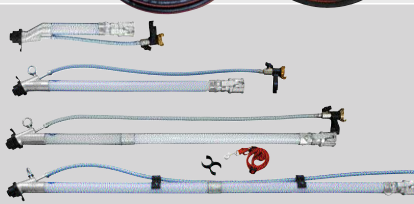

Yangına karşı koruyucu harç
Alçı/alçı kireç sıva
Kireç çimento sıva <3 mm

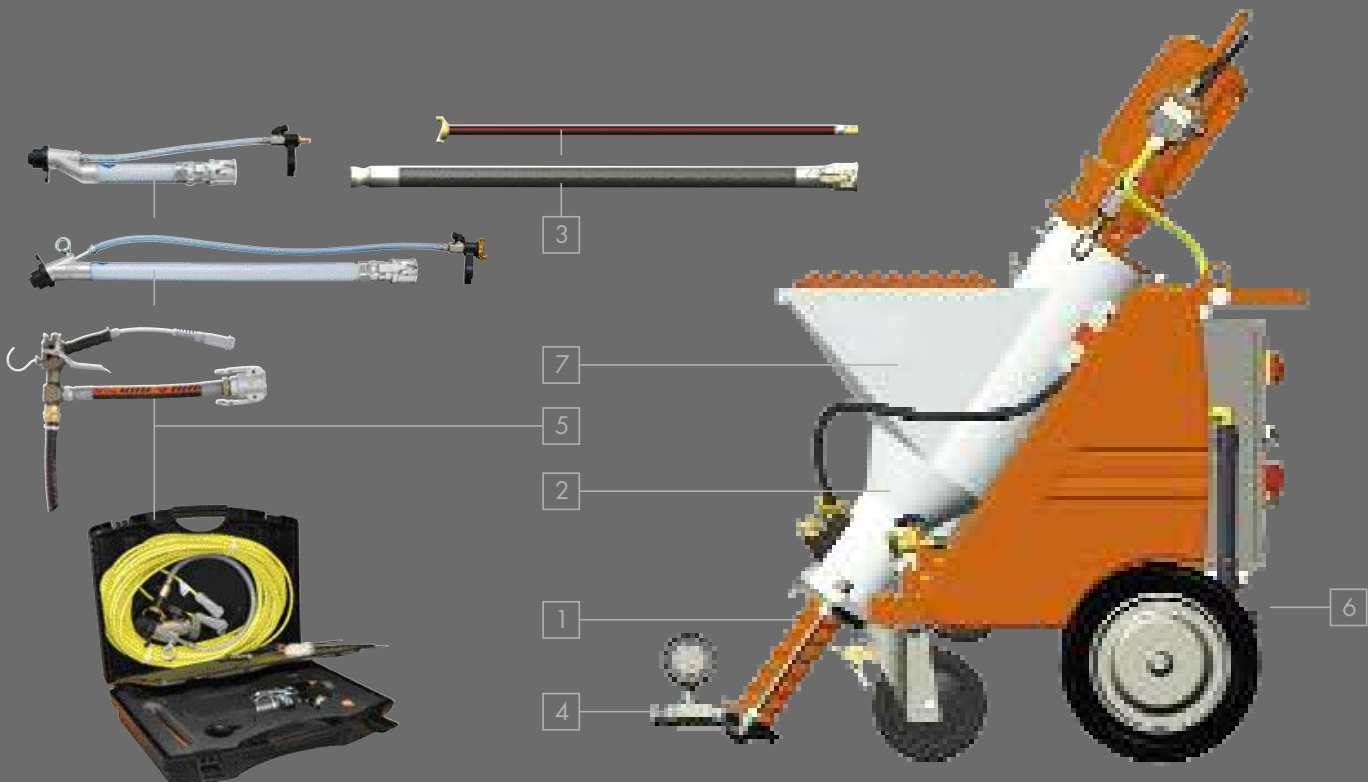
RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlamlaştırma harcı

RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 43 20	Rotor D 4-3, muylulu	 
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2	Karıştırma şaftı			00 17 33 53	RITMO XL düz	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	     
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı için önerilir Dekoratif siva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8\") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
4	Ardıl mikser			20 11 80 00	ROTOMIX D pompası	  
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
5	Püskürtme cihazı/ İnce siva cihazı			20 19 59 00	Dekoratif siva DN25 VA10 100 Geka	  
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6	Kompresör			00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	  
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Kireç çimento sıva > 3 mm

RITMO XL

Kazıma sıva

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				20 11 64 00	Stator D 8-1,5	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2	Karıştırma şaftı			00 17 33 53	RITMO XL düz	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5	Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı			20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleterek açma fonksiyonu ile	
				00 00 69 28	DN35 S14 Geka	
6	Kompresör			00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

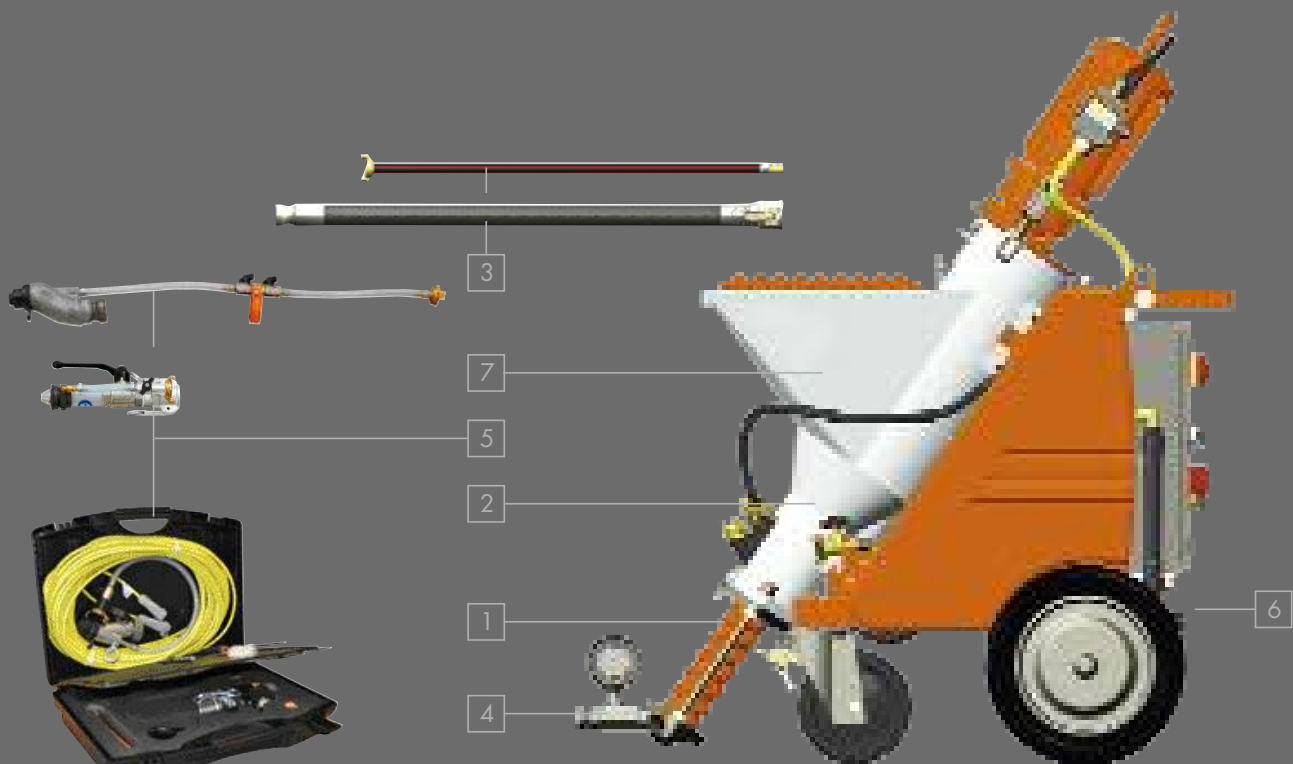
06

07

08

09

10



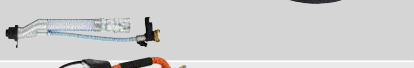



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım





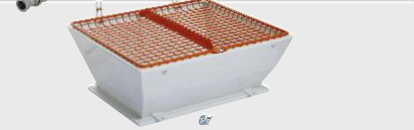
Çamur sıvası, kuru

RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Şap 60 l/dak

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 10	Rotor R 7-1,5, muylulu	
				20 11 62 00	Stator R 7-1,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırma şaftı				00 22 21 96	RITMO XL Dolgu sıvası	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 12 73	RONDO DN35 Dökme hortumu - 20 m	
				00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	
4 Ardıl mikser				20 11 80 50	ROTOMIX R pompası	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
7 Hazne				00 20 18 70	Hazne hacmini arttırmak için hazne başlığı	

Üst sıva, mineral esaslı

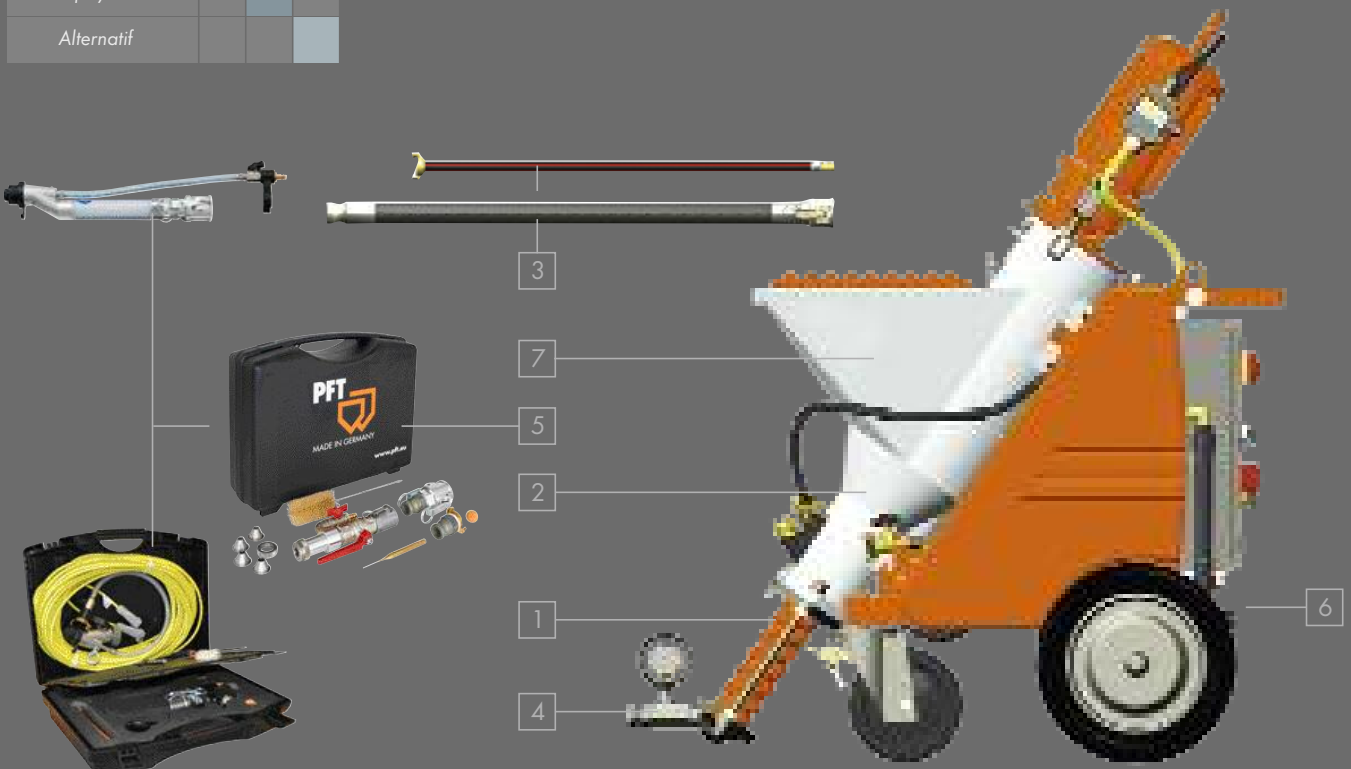
RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar				S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa				20 11 43 10	Rotor D 4-3			
					00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN			
					20 11 49 30	Rotor D 3-4			
					20 11 61 00	Stator D 3-4			
					00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm			
2	Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz			
3	Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m			
					00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir			
					20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir		H 4	
					00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir		H 4	
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı			
					00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo		H 4	
6	Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz			
					00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz			
					00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir			
Standart									
Opsiyonel									
Alternatif									



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım







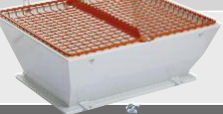
Yalıtım sıvası

RITMO XL

RITMO XL FC-230/400 V (400 V)

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW






Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 47 20	Rotor D 8-1,5, muylulu	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2	Karıştırma şaftı			00 21 24 85	RITMO XL Yalıtım sıvası	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
4	Ardıl mikser			20 11 84 00	ROTOQUIRL D pompası	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek NW24	
5	Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı			00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 04 63 96	Küresel vana DN25 S12 100 Geka	
6	Kompresör			00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
7	Hazne			00 20 18 70	Hazne hacmini arttırmak için hazne başlığı	

Duvar harcı

Ürün kodu 00 18 64 78 RITMO XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (400 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 48 50	Rotor R 7-2,5, muylulu	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2	Karıştırma şaftı			00 17 33 53	RITMO XL düz	
				20 10 42 17	R pompası emme flanşı	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4	
4	Ardıl mikser			20 11 80 50	ROTOMIX R pompası	
				00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişi	
5	Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı			20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	

RITMO XL FC-230V

Ürün kodu

Açıklama

00 1978 19

RITMO XL FC-230V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

BLU
3-16

Basit ekipman

- Pompa tahriki 4 kW, 8 - 400 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 70 Litre ~ 2,5 Torba**
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- Kauçuk karıştırma alanı, kolayca temizleyebilmek için, D pompaları için
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme millî karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Düşürülmüş başlangıç akımı
- Pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

GRE
2-16BLU
2-16

H4



RITMO XL FC-230V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat
- RONDO DN25 - 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu Ewo/Geka DN12 (1/2") - 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/dak, basınç kontrollü
- Bağlantı kablosu 3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A | BLU 2-16 A - 25 m

BLU
2-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor SD 6-3 slimline / Stator SD 6-3 slimline
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 25 bar, Dolgu maddeleri için 30 m taşıma mesafesi, sıva harçları için 15 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

RITMO XL FC-230 V

RITMO XL FC-230/400 V (230 V)

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Hafif sıva

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 28 73 13	RITMO XL Hafif sıva	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	

Yangına karşı koruyucu harç

Alçı/alçı kireç sıva

Kireç çimento sıva <3 mm



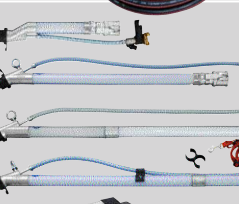

Çamur sıvası, kuru

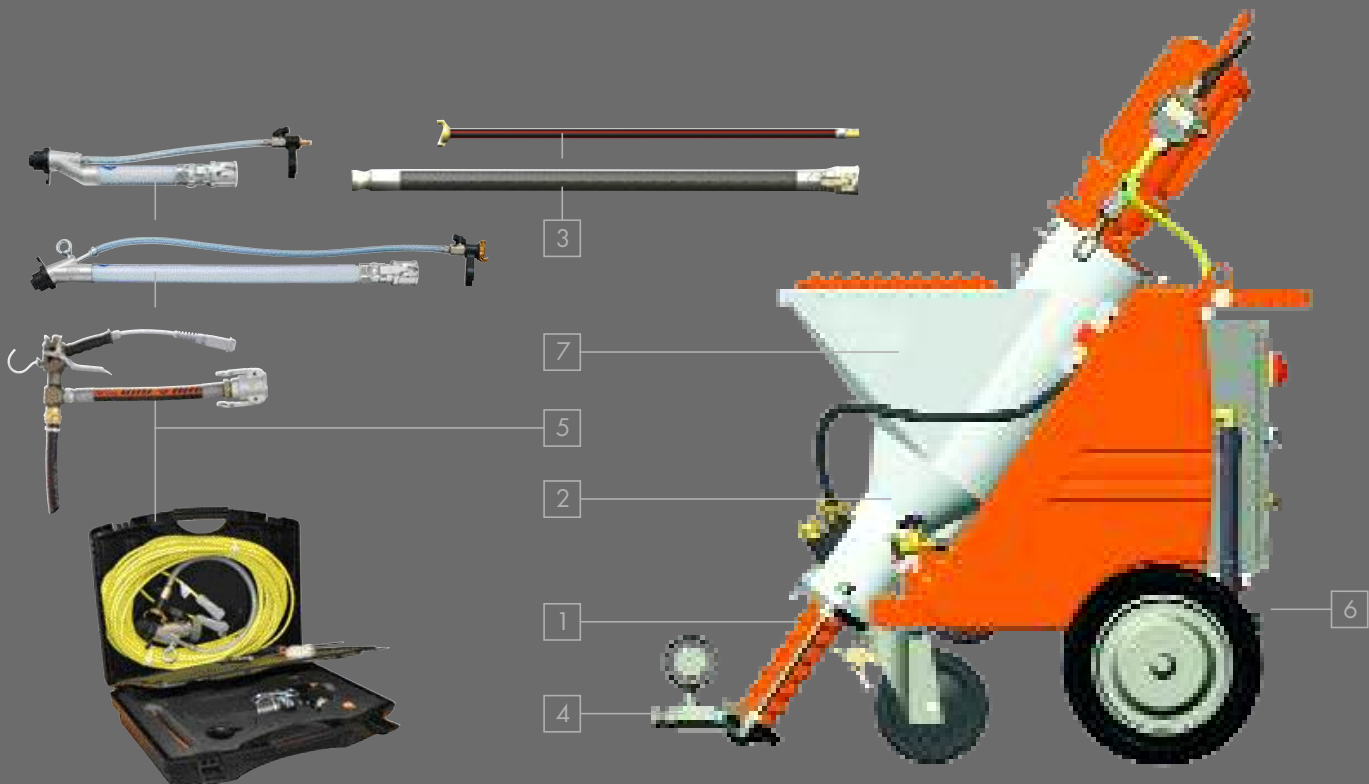
RITMO XL FC-230 V

RITMO XL FC-230/400 V (230 V)

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 20 64 40	DN25-360° S14 600-30° Geka	
				00 24 70 18	DN25-360° S14 900-30° Geka	
				00 24 70 22	DN25-360° S14 1200-30° Geka	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım







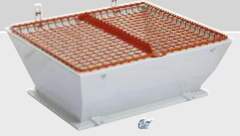
Yalıtım sıvası

RITMO XL FC-230 V

RITMO XL FC-230/400 V (230 V)

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW





Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2	Karıştırma şaftı			00 21 24 85	RITMO XL Yalıtım sıvası	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5	Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı			00 04 62 26	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka	
				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6	Kompresör			00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz 	
7	Hazne			00 20 18 70	Hazne hacmini arttırmak için hazne başlığı	

Zemin dolgu maddesi

İnce şap

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2	Karıştırma şaftı			00 17 33 53	RITMO XL düz	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde 	

Sağlamlaştırma harcı

RITMO XL FC-230 V

RITMO XL FC-230/400 V (230 V)

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO XL düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı için önerilir Dekoratif sıva	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



3

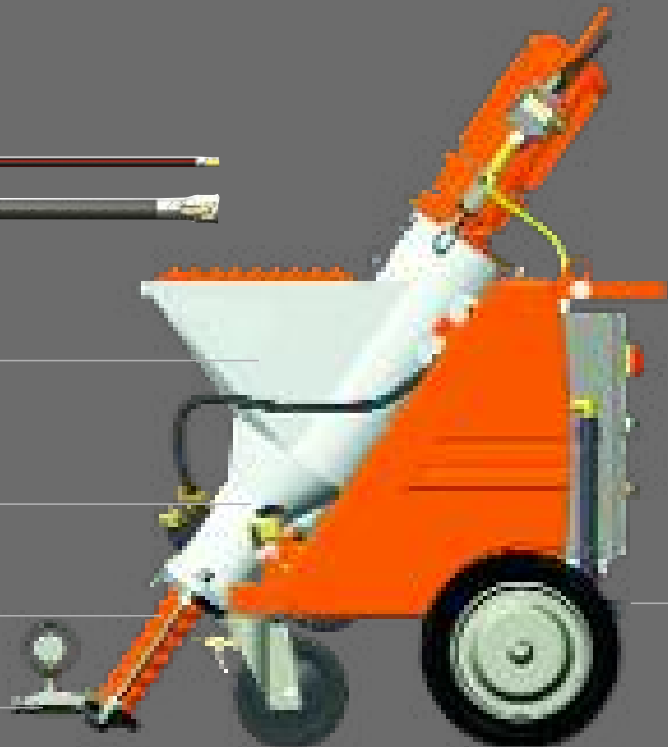
7

5

2

1

4



6

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Üst sıva, mineral esaslı

Üst sıva, macunsu

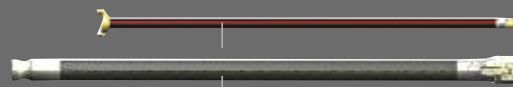
RITMO XL FC-230 V

RITMO XL FC-230/400 V (230 V)

Ürün kodu 00 19 78 19 RITMO XL FC-230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Ürün kodu 00 19 78 21 RITMO XL FC-230/400 V (230 V) 230/400 V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 40 62 88	Rotor SD 6-3 slimline	
				00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline	
2 Karıştırma şaftı				00 17 33 53	RITMO düz	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir ve üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Üst sıva püskürtme cihazı için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m JETSET pro DN25 Ewo için önerilir	
				00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
6 Kompresör				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
Standart				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Opsiyonel						
Alternatif						



3

7

5

2

1

4



6

RITMO XL FC-230/400 V

Ürün kodu

Açıklama

00 1978 21

RITMO XL FC-230/400 V

230/400V, 1/3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Pompa tahriki 5,5 kW, 400 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 70 Litre ~ 2,5 Torba **
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- Kauçuk karıştırma alanı, kolayca temizleyebilmek için, D pompaları için değiştirilebilir flanş ile

Lütfen not edin: Sadece 400 V işletimde. Teslimat kapsamında sadece D pompaları için basınç ve emme flanşı

- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Temizleme milli karıştırma borusu temizleyicisi
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Lütfen not edin: Sadece 230 V işletimde
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Pratik, kompakt ve tekerlekli
- Kolayca üç modüle ayrılabilir
- İki adet su girişi sayesinde esnek karıştırma yoğunluğu
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: BLU 2-16 GRE 2-16

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
- Hava hortumu Ewo/Geka DN12 (1/2") – 11 m
- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN25 erkek | Geka
- İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka
- Hava kompresörü COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 0,5 kW, 200 l/dak, basınç kontrollü

BLU
2-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor SD 6-3 slimline / Stator SD 6-3 slimline
- Pompa gücü*: 20 l/dak, 25 bar, Dolgu maddeleri için 30 m taşıma mesafesi, sıva harçları için 15 m taşıma mesafesi

RITMO'nun 230 V ve 400 V modunda kullanım uygulamalar ilişkin daha fazla bilgi ve örnek: sayfa 86 – 87.



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V, 3 Ph)
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V, 3 Ph)
00 10 94 40	Uzatma kablosu 3 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m (230 V, 1 Ph)
00 06 33 40	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m (230 V, 3 Ph)
00 06 33 41	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 5-32 A - 50 m (230 V, 1 Ph)
20 42 34 20	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 3-16 BLU 2-16 A - 25 m (230 V, 1 Ph)

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 28

00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m
00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m
00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m
00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m
00 02 11 02	RONDO DN25 - 20 m
00 02 11 06	RONDO DN35 - 4,4 m
00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m
00 02 11 05	RONDO DN35 - 20 m
00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 276 den

20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
20 21 16 01	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m
00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 279

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 20 18 70	Hazne hacmini 140 litre olacak şekilde arttırmak için hazne başlığı RITMO XL için
00 20 79 57	Malzeme haznesi kapağı RITMO XL

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 273

20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m	H4
20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	H4
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m Lütfen not edin: ZARGOMAT pro, JETSET pro için, Şalterli uzaktan kumanda kablosu	H4
20 45 69 34	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 50 m Lütfen not edin: ZARGOMAT pro, JETSET pro için, Şalterli uzaktan kumanda kablosu	H4

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama	
00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	H 4
00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	H 4
00 23 21 06	Üst sıva püskürtme takımı	
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 271		
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli	BLU 2-16
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi	
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den		
00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW 250 l/dak - maks. 4 bar, basınç kapatıcı ile	RED 4-16
00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW 200 l/dak - maks. 3,4 bar, basınç kapatıcı ile	BLU 2-16
00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 390 l/dak - maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile	BLU 2-16
00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW 560 l/dak - maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile	RED 5-32
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 259 den		
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m	
20 21 57 00	Püskürtme memesi DN19 (3/4") Geka	
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
20 21 68 02	Basınç denetleyicisi DN25 dişi	
20 10 43 01	Kıvam test borusu DN25 dişi	
Daha fazla bilgi ve örnek: Bölüm 8		

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 17 33 57	Koruyucu ızgara
00 21 45 19	Koruyucu ızgara için tespit vidası
20 10 29 10	Vidalı kavrama tırnağı
00 14 66 94	Arka tekerlek
00 00 11 63	Manevralı tekerlek
00 00 11 64	Ön tekerlek / Çift durdurmalı manevralı tekerlek
Su ileten parçalar	
20 18 50 04	Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat
20 15 20 00	Geka kaplin içindeki tozluk süzgeci
20 15 28 01	Manyetik bobin 42 V
00 19 95 98	Tüm su armatürü
20 20 17 00	Geka kaplin contası
Harç ileten parçalar - Islak	
20 20 05 00	Harç kaplini için germe kolu
20 20 06 00	Harç kaplini için germe pimleri
00 09 90 88	Harç basınç manometresi (sadece manometre)
00 46 76 69	YENİ: PIN'li D pompaları için baskı flanşı 1 1/4" iç dişli - düz, PIN'li (döndürülebilir)
00 47 35 99	YENİ: PIN'li R pompaları için baskı flanşı 1 1/4" iç dişli - düz, PIN'li (döndürülebilir)
00 46 76 31	R ve D pompalarının baskı flanşı için PIN
00 19 49 67	Temizleme şaftı
20 10 23 20	Karıştırma borusu temizleyicisi
Harç ileten parçalar – Kuru	
00 17 33 53	Karıştırma şaftı RITMO XL düz
00 19 52 32	Kauçuk karıştırma alanı
Hava ileten parçalar	
00 19 95 94	Tüm hava armatürü
<i>Lütfen not edin: RITMO XL FC-230 V için</i>	
00 08 75 47	Kompresör filtre seti COMP P-200
20 13 40 00	Kompresör filtre seti COMP M-250
00 15 33 26	Kompresör filtre seti COMP P-400
20 13 01 39	Kompresör filtre seti COMP P-600

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.



PFT RITMOserisi

Sağlam. Kompakt. Çok yönlü.

- Mükemmel karıştırma ve pompalama
- Kolay kullanım
- Çok yönlü kullanılabilir
- Kolay ve hızlı temizlik





Açıklama	BOLERO 400 V, 3 Ph, 50 Hz	BOLERO FC-230V 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 23 12 13	00 24 53 37
Ağırlıklı kullanım alanı	Küçük miktarlar ve uzun karıştırma süreleri için aralıklı çalışan karıştırma pompası	Küçük miktarlar ve uzun karıştırma süreleri için aralıklı çalışan karıştırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Yoğun şekilde karıştırma Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları İki sabit hız kademesi 	<ul style="list-style-type: none"> Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır Yoğun şekilde karıştırma Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları Kademesiz hız ayarı
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 2,2 kW	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,9 kW
Kontrol voltajı	42 V	42 V
Tahrik	Pompa motoru	Pompa motoru
Karıştırma borusu	mevcut değil	mevcut değil
Karıştırıcı	Karıştırıcı BOLERO centro	Karıştırıcı BOLERO centro
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN35 dışı	DN35 dışı
Tekerlek	2 makara	2 makara
Su bağlantısı	mevcut değil	mevcut değil
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop ve kademesiz devir sayısı ayarı
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	950 mm	950 mm
Hazne hacmi**	68 Litre ~ 2,2 Torba	68 Litre ~ 2,2 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	800/700/1.500 mm	800/700/1.500 mm
Toplam ağırlık	112 kg	112 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Harici vibratör	mevcut değil	mevcut değil
Basıncı arttırmak için su pompası***	mevcut değil	mevcut değil
Su debimetresi	mevcut değil	mevcut değil
Hava kompresörü	mevcut değil	mevcut değil
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Pompa ünitesi*	D 4-2 · 10 l/dak · 20 bar	D 4-2 · 9 l/dak · 20 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 20 m DN35'de 30 m	DN25'de 20 m DN35'de 30 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

135

134

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği: 30 kg

*** Su pompası bilgisi, basınç arttırma pompalı makinelere

İlişkindir. Basınç arttırma pompası olmayan makineler ("mevcut değil") sorunsuzca sonradan takılabilir. Daha fazla bilgi ve örnek: bkz. sayfa 256'dan itibaren

BOLERO FC-230V
230 V, 1 Ph, 60 Hz

00 27 20 24

Küçük miktarlar ve uzun karıştırma süreleri için aralıklı çalışan karıştırma pompası

- Yoğun şekilde karıştırma
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- İki sabit hız kademesi

230 V, 3 Ph, 60 Hz, 2 kW
42 V

BLU
4-16

2 kW, 181 D/dak

mevcut değil

Karıştırıcı BOLERO centro

DN35 dişi

2 makara

mevcut değil

Start/Stop

950 mm

68 Litre ~ 2,2 Torba

800/700/1.500 mm

112 kg

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

mevcut değil

D 4-2 · 10 l/dak · 20 bar

DN25'de 20 m
DN35'de 30 m

Doğru KARIŞTIRMA ve POMPALAMA – PFT BOLERO ile

Bu akıllı çözüm, sonsuz karıştırma imkanı sağlayarak uzun süre karıştırılması gereken malzemelerin güvenli ve mükemmel bir kalitede işlenmesine olanak sağlar. Pompa, bir düğmeye basılarak devreye alınır ve kolayca işleme yerine ulaştırılır.



BOLERO FC-230V



PFT BOLERO

- Küçük şantiyeler için ucuz, manevra kabiliyetli makine çözümü
- Birleşik karıştırma, pompalama ve püskürtme makinesi, sola veya sağa doğru döner
- Öngörülen karıştırma ve harç şişme sürelerine tam olarak uyulabilir
- Karıştırma hatası yapılması mümkün değil
- Hava desteğiyle püskürtmek için PFT kompresörü kullanılabilir
- Hafif ve kolay taşınabilir
- İki devir sayısı
- Entegre harç basınç manometresi
- Büyük, şantiyede kullanıma uygun tekerlek

PFT *praktive* – Öneri

Basit, hızlı, rasyonel PFT ZARGOMAT pro DN25-360°

Yapıştırma harcını ölçülü biçimde tatbik etmek için tek elle kullanılabilen püskürtme cihazı.

- Hızlı ve temiz malzeme tatbiki
- Sağlam, şantiyelere uygun yapı
- Hızlı ve kolay temizleme imkanı
- Döner mafsal, yorulmadan çalışabilmenizi sağlar
- Entegre uzaktan kumanda şalteri
- Sıkça kullanılan tüm karıştırma ve taşıma pompaları için
- Asmak için pratik iskele kancası



ZARGOMAT pro

Ürün kodu**Açıklama****00 23 12 13****BOLERO**

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 1,9 kW

**Basit ekipman**

- Pompa tahriki 1,9 kW, 181 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 68 Litre ~ 2,2 Torba**
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik malzeme haznesi
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- Emme ve baskı flanşı, D pompası kullanılmasına olanak sağlar
- Aletler, temel aksesuarlar dahil
- Küçük, hafif, pratik, kompakt ve tekerlekli
- Esnek karıştırma yoğunluğu
- Karıştırma ve pompalama işlevlerinin birbirinden ayrılması
- Şalter üzerinden ayarlanabilen iki farklı karıştırma ve pompalama kademesi
- Karıştırıcı BOLERO centro
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: H4

**BOLERO****Genişletilmiş teslimat kapsamı**

- Şalterli uzaktan kumanda kablosu – 0,35 m H4
- Uzaktan kumanda kablosu uzatması – 25 m H4

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 4-2 / Stator D 4-2
- Pompa gücü*: 10 l/dak, 20 bar, DN25'de 20 m taşıma mesafesi, DN35'de 30 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

BOLERO FC-230V

Ürün kodu

Açıklama

00 24 53 37

BOLERO FC-230V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

**Basit ekipman**

- Pompa tahriki 2,2 kW, 170 D/dak
- Malzeme haznesi, kapasite: 68 Litre ~ 2,2 Torba **
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Kova veya torba içindeki ürünler için uygundur
- Optimal malzeme akışı için konik malzeme haznesi
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Uzaktan kumanda kablosu için hazır
- Harç çıkışı DN35 dişi, harç basınç manometresi ile
- Emme ve baskı flanşı, D pompası kullanılmasına olanak sağlar
- Aletler, temel aksesuarlar dahil
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Küçük, hafif, pratik, kompakt ve tekerlekli
- Esnek karıştırma yoğunluğu
- Karıştırma ve pompalama işlevlerinin birbirinden ayrılması
- Kademesiz devir sayısı ayarı ve tork güçlendirmesi için frekans dönüştürücü (FC)
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: H4



BOLERO FC-230V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Şalterli uzaktan kumanda kablosu – 0,35 m H4
- Uzaktan kumanda kablosu uzatması – 25 m H4

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 4-2 / Stator D 4-2
- Pompa gücü*: 9 l/dak, 20 bar, DN25'de 20 m taşıma mesafesi, DN35'de 30 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.





** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

**Beton onarma harcı –
küçük onarım işleri için**

**BOLERO
BOLERO FC-230 V**

Ürün kodu 00 23 12 13 BOLERO 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 1,9 kW
Ürün kodu 00 24 53 37 BOLERO FC-230V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 40 00	Rotor D 4-2 / 60 super	
				20 11 52 00	Stator D 4-2 / özel mavi	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2	Karıştırıcı			00 47 37 16	BOLERO centro	
3	Hortumlar ve kablolar			00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m Püskürtme cihazı/İnce siva cihazı için önerilir Dekoratif siva	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
5	Püskürtme cihazı/ İnce siva cihazı			20 19 59 00	Dekoratif siva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif siva püskürtme cihazı için önerilir	
6	Kompresör			00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

Yangına karşı koruyucu harç
Dolum ve döküm için çok bileşenli harç
Döküm harcı
Kasnak döküm harcı

BOLERO
BOLERO FC-230 V

Ürün kodu 00 23 12 13 BOLERO 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 1,9 kW
 Ürün kodu 00 24 53 37 BOLERO FC-230V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 40 00	Rotor D 4-2 / 60 super	
				20 11 52 00	Stator D 4-2 / özel mavi	
				00 52 60 14	D pompaları germe kelepçesi 270 mm	
2 Karıştırıcı				00 47 37 16	BOLERO centro	
3 Hortumlar ve kablolar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 25 m ZARGOMAT pro	
5 Püskürtme cihazı/ İnce siva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

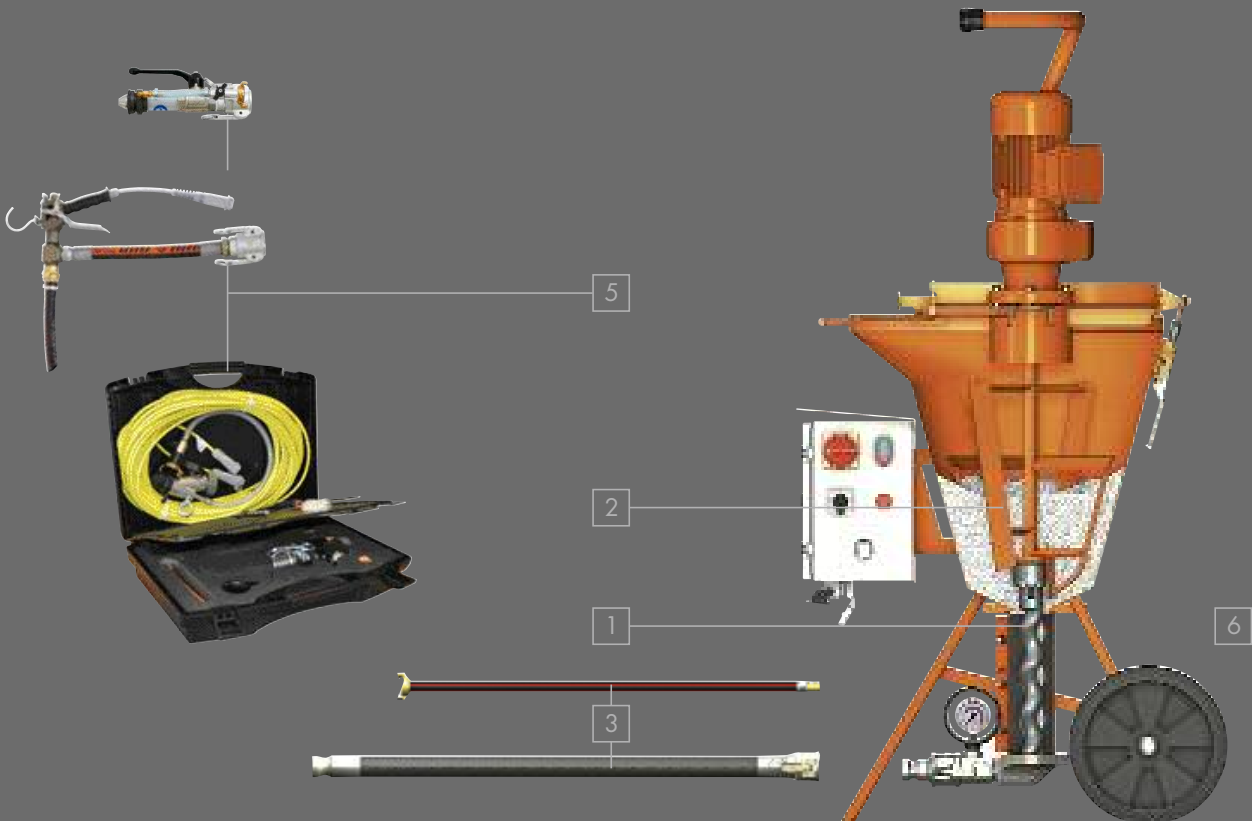
06

07

08

09

10



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 33 60	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 33 50	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 50 m (400 V/3 Ph)
20 42 34 20	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , RED 3-16 A BLU 2-16 A - 25 m (230 V, 1 Ph)
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 02 11 03	RONDO DN25 - 5 m
00 11 17 99	RONDO DN25 - 7,5 m
00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m
00 02 11 01	RONDO DN25 - 15 m
00 02 11 02	RONDO DN25 - 20 m
00 02 11 06	RONDO DN35 - 4,4 m
00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m
00 02 11 05	RONDO DN35 - 20 m
00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m
Daha fazla bilgi ve örnek: 276 den	
20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m
20 21 16 01	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 15 m
00 07 72 40	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 5 m
00 00 85 21	Hava hortumu DN9 (3/8") Ewo/Ewo - 16 m
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 279	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m H4 <ul style="list-style-type: none">Kablo makarası dahil
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m H4 <p>Lütfen not edin: ZARGOMAT pro, JETSET pro için, Şalterli uzaktan kumanda kablosu</p>
20 45 69 34	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 50 m H4 <p>Lütfen not edin: ZARGOMAT pro, JETSET pro için, Şalterli uzaktan kumanda kablosu</p>
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360° H4
00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo H4
00 23 21 06	Üst siva püskürtme takımı
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 271	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama	
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>	
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>	
00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW 250 l/dak – maks. 4 bar, basınç kapatıcı ile	
00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW 200 l/dak – maks. 3,4 bar, basınç kapatıcı ile	
00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 390 l/dak – maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile	
00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW 560 l/dak – maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 259 den</i>	
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka – 5 m	
20 21 57 00	Püskürtme memesi DN19 (3/4") Geka	
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 – 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için	
20 21 68 02	Basınç denetleyicisi DN25 dişi	
20 10 43 01	Kıvam test borusu DN25 dişi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Bölüm 8</i>	

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 23 14 65	Koruyucu ızgara
00 23 27 38	Kavrama tırnağı
00 17 51 89	Arka tekerlek
Harç ileten parçalar - Islak	
00 23 11 60	Karıştırıcı için serbest dönüş <i>Lütfen not edin: Sadece 2015 öncesi makineler için</i>
20 20 05 00	Harç kaplini için germe kolu
20 20 06 00	Harç kaplini için germe pimleri <i>Paket miktarı 20</i>
00 09 90 88	Harç basınç manometresi (sadece manometre)
00 23 28 90	Pompa şaftı BOLERO
Harç ileten parçalar – Kuru	
00 23 13 82	Karıştırıcı BOLERO <i>Lütfen not edin: Sadece 2015 öncesi makineler için</i>
00 47 37 14	Karıştırıcı BOLERO centro, serbest dönüş özelliği ile
00 47 37 16	Karıştırıcı BOLERO centro

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



PFT BOLERO serisi

İki çalışma yönü. İki devir.
Çok sayıda uygulama.

- Karıştırma, pompalama ve püskürtme
- Yoğun şekilde karıştırma
- Kolay taşınabilir





Harç mikseri olarak da bilinen yatay sürekli mikserler, çimento bazlı tüm kuru harçları kesintisiz ve tam otomatik olarak karıştırarak işlenebilir bir malzeme haline getirmektedir. Bu sayede duvar harçları, derz harçları, dengeleme dolguları, yapıştırma ve sağlamlaştırma harçları vs. ya doğrudan işlenebilir ya da bir taşıma pompası kullanılarak işleme yerine taşınabilir. Çeşitli kullanım alanlarına göre uyarlanmış değişik

modeller temin edilebilir – fayans döşemek için kullanılan yakl. 20 l/dak gücündeki küçük mikserden 60 ile 90 litre arası güce sahip büyük makinelere kadar.

03 Sürekli mikser

Genel bakış

torbalı ürünler için:

- LOTUS XS
- LOTUS serisi HM 2002
- LOTUS serisi HM 24
- LOTUS serisi HM 106 OCTAGON

silo ürünleri için:

- LOTUS serisi HM 2006
- LOTUS XL
- LOTUS XL FC-230 V
- LOTUS XL *light*
- LOTUS serisi HM 5 OCTAGON
- LOTUS serisi HM 5 super



01

02

03

04

05





06

07

08

09

10

Açıklama	LOTUS XS 230 V, 1 Ph, 50 Hz	LOTUS XS 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 28 26 13	00 24 60 57
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Torbalı ürün mikseri	Torbalı ürün mikseri
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • Basınç manometresi üzerinden su miktarı • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Emniyetli harç çıkışı • Kolayca taşıma imkanı • Küçük, hafif, pratik ve kompakt • Tekerlekli, çıkarılabilir ayaklık • Alçaltılmış çıkış manşonu yoktur, PFT taşıma pompasını veya harç kovasını kolayca altına sürebilmek için 	<ul style="list-style-type: none"> • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Emniyetli harç çıkışı • Kolayca taşıma imkanı • Küçük, hafif, pratik ve kompakt • Tekerlekli, çıkarılabilir ayaklık • Alçaltılmış çıkış manşonu yoktur, PFT taşıma pompasını veya harç kovasını kolayca altına sürebilmek için
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,3 kW 	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,3 kW 
Tahrik motoru	1,3 kW, 280 D/dak	1,3 kW, 280 D/dak
Karıştırma borusu	Çelik karıştırma borusu	Çelik karıştırma borusu
Ayaklık	çıkartılabilir	çıkartılabilir
Tekerlek	2 tekerlek	2 tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	975 - 1.115 mm	975 - 1.115 mm
Hazne hacmi**	50 Litre ~ 1,6 Torba	50 Litre ~ 1,6 Torba
Çıkış yüksekliği	535 - 675 mm ayarlanabilir	535 - 675 mm ayarlanabilir
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.240/635/975 - 1.115 mm, yüksekliği ayarlanabilir	1.240/635/975 - 1.115 mm, yüksekliği ayarlanabilir
Toplam ağırlık	66 kg	66 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Su debimetresi	manometreli	mevcut değil
Dozaj mili	20 l/dak	20 l/dak
Basınç arttırma pompası	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Silo/konteyner aktarımı	mümkün değil	mümkün değil
Güç verileri		
Karıştırma gücü*	20 l/dak	20 l/dak
Maksimum tane büyüklüğü	4 mm	4 mm

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa





152

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg



LOTUS XS 230 V, 1 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 2002, 230 V, 1 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 2002, 230 V, 1 Ph, 50 Hz
00 26 69 50	00 02 04 73	20 54 60 03
		
Torbalı ürün mikseri	Torbalı ürün mikseri	Torbalı ürün mikseri
<ul style="list-style-type: none"> • Basınç arttırma pompası • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Emniyetli harç çıkışı • Kolayca taşıma imkanı • Küçük, hafif, pratik ve kompakt • Tekerlekli, çıkarılabilir ayaklık <p>Lütfen not edin: Ayaklar nakliye için takılamaz</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kauçuk karıştırma borusu • Az yer tutan tahrik • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Çıkarılabilir harç çıkışı • Küçük, hafif, pratik ve kompakt 	<ul style="list-style-type: none"> • Az yer tutan tahrik • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Çıkarılabilir harç çıkışı • Küçük, hafif, pratik ve kompakt
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,3 kW	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW
1,3 kW, 280 D/dak	2,2 kW, 280 D/dak	2,2 kW, 280 D/dak
Çelik karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Çelik karıştırma borusu
çıkartılabilir	sabit	sabit
2 tekerlek	2 tekerlek	2 tekerlek
Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop
975 - 1.115 mm	1.000 mm	1.000 mm
50 Litre ~ 1,6 Torba	110 Litre ~ 3,5 Torba	110 Litre ~ 3,5 Torba
535 - 675 mm ayarlanabilir	600 mm	600 mm
1.250/635/975 - 1.115 mm, yüksekliği ayarlanabilir	1.870/600/1.040 mm	1.870/600/1.040 mm
69 kg	100 kg	100 kg
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
20 l/dak	30 l/dak	30 l/dak
AVO 500 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mümkün değil	mümkün değil	mümkün değil
20 l/dak	30 l/dak	30 l/dak
4 mm	4 mm	4 mm

Açıklama	LOTUS serisi HM 2006, 230 V, 1 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 2006, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 07 26 20	00 06 86 93
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri	Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Basınç manometresi üzerinden su miktarı Kolay kullanım Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Emniyetli harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Küçük, hafif, pratik ve kompakt 	<ul style="list-style-type: none"> Basınç manometresi üzerinden su miktarı Kolay kullanım Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Emniyetli harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Küçük, hafif, pratik ve kompakt
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2 kW 	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW 
Tahrik motoru	2 kW, 280 D/dak	3 kW, 280 D/dak
Karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu
Ayaklık	çıkarılabilir	çıkarılabilir
Tekerlek	2 tekerlek	2 tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	1.000 mm	1.000 mm
Hazne hacmi**	110 Litre ~ 3,5 Torba	110 Litre ~ 3,5 Torba
Çıkış yüksekliği	650 mm	650 mm
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.650/650/1.000 mm	1.650/650/1.000 mm
Toplam ağırlık	123 kg	123 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Su debimetresi	manometreli	manometreli
Dozaj mili	35 l/dak	35 l/dak
Basınç arttırma pompası	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Silo/konteyner aktarımı	aktarım başlığı ile mümkün	aktarım başlığı ile mümkün
Güç verileri		
Karıştırma gücü*	20 - 35 l/dak	20 - 50 l/dak
Maksimum tane büyüklüğü	4 mm	6 mm

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

PFT *praktive* – Öneri

Sonradan donatım seti


Su debimetresi

Ürün kodu 00 50 05 93

- Tüm HM 2006 modellerine sonradan takılabilir
- Çıkarılabilir
- Kalite kontrol
- Hassas dozajlama



LOTUS serisi HM 24, 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 24, 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 24, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 03 69 40	00 00 87 83	00 02 03 57
		
Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri	Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri	Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri
<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Dolum seviyesi sondası ve harici vibratör bağlantısı için hazır Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt 	<ul style="list-style-type: none"> Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW RED 5-16	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW RED 5-16	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW RED 5-16
3 kW, 280 D/dak	3 kW, 280 D/dak	3 kW, 280 D/dak
Kauçuk karıştırma borusu	Çelik karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu
sabit	sabit	sabit
2 tekerlek	2 tekerlek	2 tekerlek
Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Start/Stop ve otomatik kumanda dolum seviyesi sondası ve harici vibratör üzerinden	Start/Stop	Start/Stop
970 mm	970 mm	970 mm
110 Litre ~ 1,6 Torba	110 Litre ~ 1,6 Torba	110 Litre ~ 1,6 Torba
650 mm	650 mm	650 mm
1.870/670/970 mm	1.870/670/970 mm	1.870/670/970 mm
113 kg	110 kg	110 kg
100 - 1.000 l/saat	100 - 1.000 l/saat	100 - 1.000 l/saat
35 l/dak	35 l/dak	35 l/dak
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
aktarım başlığı ile mümkün	aktarım başlığı ile mümkün	aktarım başlığı ile mümkün
20 - 50 l/dak, dozaj miline göre	20 - 50 l/dak, dozaj miline göre	20 - 50 l/dak, dozaj miline göre
6 mm	6 mm	6 mm

Açıklama	LOTUS serisi HM 24, 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 106 OCTAGON, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 07 02 19	00 04 73 23
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Torbalı ürün mikserleri ve silo mikserleri	Silo mikser
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Dolum seviyesi sondası ve harici vibratör bağlantısı için hazır Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Dönüş yönü göstergesi Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW
Kontrol voltajı	42 V	42 V
Tahrik motoru	3 kW, 280 D/dak	3 kW, 280 D/dak
Karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu
Ayaklık	sabit	mevcut değil
Tekerlek	2 tekerlek	mevcut değil
Su bağlantısı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop ve otomatik kumanda dolum seviyesi sondası ve harici vibratör üzerinden
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	970 mm	
Hazne hacmi**	110 Litre ~ 1,6 Torba	
Çıkış yüksekliği	650 mm	
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.870/670/970 mm	1.300/210/500 mm
Toplam ağırlık	113 kg	82 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Su debimetresi	100 - 1.000 l/saat	manometreli
Dozaj mili	35 l/dak	20 l/dak
Basınç arttırma pompası	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Silo/konteyner aktarımı	aktarım başlığı ile mümkün	Bağlantı flanşı Ø 250 mm
Güç verileri		
Karıştırma gücü*	20 - 50 l/dak	20 - 50 l/dak
Maksimum tane büyüklüğü	6 mm	6 mm

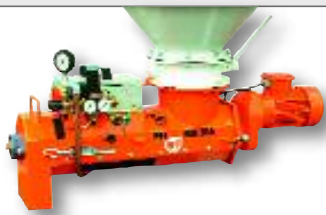


daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

157


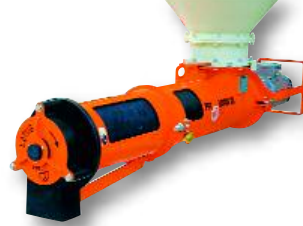




* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg






LOTUS serisi HM 106 OCTAGON, 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 04 73 24	00 08 92 61	00 10 61 23
		
Silo mikser	Silo mikser	Silo mikser
<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Dönüş yönü göstergesi Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt 	<ul style="list-style-type: none"> Komple muhafazalı kumanda birimi Su pompası Kauçuk karıştırma alanı Otomatik faz dönüştürücü Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Mikser parçalarına ayrılabilir Kirlenmeye karşı korumalı dişli takımı Giriş kısmında küçültülmüş kalan miktar bölgesi 	<ul style="list-style-type: none"> Komple muhafazalı kumanda birimi Su pompası Kauçuk karıştırma alanı Otomatik faz dönüştürücü Dolum seviyesi sondası ve harici vibratör bağlantısı için hazır Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Mikser parçalarına ayrılabilir Kirlenmeye karşı korumalı dişli takımı Giriş kısmında küçültülmüş kalan miktar bölgesi
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
3 kW, 280 D/dak	4 kW, 280 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak
Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Geka DN12 (1/2") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop ve otomatik kumanda dolum seviyesi sondası ve harici vibratör üzerinden
1.300/210/500 mm	1.215/645/880 mm	1.215/645/880 mm
82 kg	171,5 kg	171,5 kg
manometreli	150 - 1.500 l/saat	150 - 1.500 l/saat
20 l/dak	45 l/dak	60 l/dak
mevcut değil	AVO 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW	AVO 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm
20 - 50 l/dak, dozaj miline göre	45 - 90 l/dak, dozaj miline göre	45 - 90 l/dak, dozaj miline göre
6 mm	6 mm	8 mm
	160	161

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

Açıklama	LOTUS XL FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz	LOTUS XL light 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 5 OCTAGON 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 12 53 24	00 10 61 42	00 08 94 63
			
Ağırlıklı kullanım alanı	Silo mikser	Silo mikser	Duvar harcı için silo mikser
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Komple muhafazalı kumanda birimi Su pompası Kauçuk karıştırma alanı Otomatik faz dönüştürücü Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Mikser parçalara ayrılabilir Kirlenmeye karşı korumalı dişli takımı Giriş kısmında küçültülmüş kalan miktar bölgesi 	<ul style="list-style-type: none"> Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü Dönüş yönü göstergesi Kauçuk karıştırma alanı Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Mikser parçalara ayrılabilir Kirlenmeye karşı korumalı dişli takımı Giriş kısmında küçültülmüş kalan miktar bölgesi 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü Döndürülebilir karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Dolum seviyesi dedektörü için bağlantı Karıştırma süresi, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden Isıtıcı bant, donmaya karşı emniyeti artırır
Basit ekipman			
Bağlantı değeri Kontrol voltajı	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW 42 V 	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 42 V 	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW 
Tahrik motoru	4 kW, 280 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak
Karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu
Ayaklık	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Tekerlek	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör	Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör	Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör
Ölçüler			
Dolum yüksekliği			
Hazne hacmi**			
Çıkış yüksekliği			
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.215/645/880 mm	1.215/645/880 mm	2.040/390/385 mm
Toplam ağırlık	171,5 kg	171,5 kg	168 kg
Geniştirilmiş teslimat kapsamı			
Su debimetresi	mevcut değil	mevcut değil	manometreli
Dozaj mili	45 l/dak	90 l/dak	60 l/dak
Basınç artırma pompası	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Silo/konteyner aktarımı	Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm
Güç verileri			
Karıştırma gücü*	45 l/dak	45 - 90 l/dak	45 - 90 l/dak, dozaj miline göre
Maksimum tane büyüklüğü	4 mm	8 mm	8 mm

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

LOTUS serisi HM 5 OCTAGON 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 5 OCTAGON, 400 V, 3 Ph, 50 Hz	LOTUS serisi HM 5 super, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 07 83 63	00 43 26 17	20 54 50 03
		
Hafif nemli malzeme için silo mikser	Silo mikser	Silo mikser
<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü Döndürülebilir karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Dolum seviyesi dedektörü için bağlantı Karıştırma süresi, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden Isıtıcı bant, donmaya karşı emniyeti artırır 	<ul style="list-style-type: none"> Kauçuk karıştırma borusu Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü Döndürülebilir karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Dolum seviyesi dedektörü için bağlantı Karıştırma süresi, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden Isıtıcı bant, donmaya karşı emniyeti artırır 	<ul style="list-style-type: none"> Harici vibratör kumandası Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü Döndürülebilir karıştırma borusu Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi Çıkarılabilir harç çıkışı Kolayca taşıma imkanı Pratik ve kompakt Darbe aralığı vibratör kumandası Dolum seviyesi dedektörü için bağlantı Karıştırma süresi, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden Isıtıcı bant, donmaya karşı emniyeti artırır
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
5,5 kW, 280 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak
Kauçuk karıştırma borusu	Kauçuk karıştırma borusu	Çelik karıştırma borusu
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör	Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör	Karıştırma süresi start/stop, zaman rölesi veya dolum seviyesi dedektörü üzerinden. Mikser motoru üzerinden vibratör
2.040/390/385 mm	2.040/390/385 mm	2.040/390/385 mm
168 kg	174 kg	174 kg
manometreli	manometreli	150 - 1.500 l/saat
90 l/dak	45 l/dak	60 l/dak
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm	Bağlantı flanşı Ø 250 mm
45 - 90 l/dak, dozaj miline göre	45 - 90 l/dak, dozaj miline göre	45 - 90 l/dak, dozaj miline göre
8 mm	8 mm	8 mm

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

LOTUS XS



Ürün kodu

Açıklama

00 24 60 57

LOTUS XS

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,3 kW

BLU
2-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 1,3 kW, 280 D/dak
- Torbalı ürün mikseri
- Malzeme haznesi, kapasite: 50 Litre ~ 1,6 Torba**
- Ayarlanabilir dolum yüksekliği
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Emniyetli özel harç çıkışı
- Çıkarılabilir ayaklık
- Basınç düşürücü su armatürü
- Rahat taşıma imkanı - Karıştırma borusunda tutamak
- Küçük, hafif, pratik ve kompakt



LOTUS XS



Geniştirilmiş teslimat kapsamı

- Dozaj mili 20 l/dak

Karıştırma gücü

- 20 l/dak*
- Maksimum tane büyüklüğü: 4 mm

Hala çalkalıyor musun yoksa karıştırmaya başladın mı?

PFT LOTUS XS, 4 mm tane büyüklüğüne kadar olan tüm kuru harçlar için uygundur. Daha kaliteli ve öl-çülü karıştırmak isteyen herkes için - PFT kalitesiyle, süper fiyatlarla!

LOTUS XS gerçekleri:

- Daha hızlı
- Değişmeyen karıştırma kalitesi
- Çok güç gerektirmez
- Daha az toz kalkar

PFT *praktive* - Öneri

İçin ek su debimetresi
Ürün kodu 00 51 47 63

- Tüm LOTUS XS modellerine sonradan takılabilir
- Çıkarılabilir
- Kalite kontrol Hassas dozajlama



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A – 25 m (230 V/1 Ph) <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281</i>
20 21 21 00	Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") – 40 m <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 278</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") – 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
	Makine
00 24 61 74	Koruyucu ızgara
	Harç ileten parçalar – Kuru
00 24 62 05	Dozaj mili 20 l/dak
00 24 63 08	Dozaj aşınma borusu
	Harç ileten parçalar - Islak
00 24 62 23	Çelik karıştırma borusu
00 24 61 94	Karıştırma mili
00 47 94 11	Karıştırma mili, Dolgu sıvası
	Su ileten parçalar
20 15 20 00	Tozluk süzgeci – Geka kaplin

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

LOTUS serisi HM 2002

Ürün kodu

Açıklama



00 02 04 73

HM 2002

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW

BLU
2-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 2,2 kW, 280 D/dak
- Torbalı ürün mikseri
- Kauçuk karıştırma borusu
- Malzeme haznesi, kapasite: 110 Litre 3,5 Torba**
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Aşgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir özel harç çıkış yeri
- Basınç düşürücü su armatürü
- Kolayca taşıma imkanı
- Pratik ve kompakt



HM 2002

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Dozaj mili 30 l/dak

Karıştırma gücü

- 30 l/dak*
- Maksimum tane büyüklüğü: 4 mm



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (400 V/3 Ph) <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281</i>
20 21 21 00	Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") - 40 m <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 278</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256'den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 00 10 91	Sonradan donatım seti, Su debimetresi 100 - 1.000 l/saat
00 20 67 10	Malzeme haznesi kapağı

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
	Makine
20 54 62 00	Koruyucu ızgara
	Harç ileten parçalar - Kuru
20 54 73 00	Dozaj mili 30 l/dak
20 54 71 03	Dozaj aşınma borusu
	Harç ileten parçalar - Islak
00 01 25 93	Kauçuk karıştırma borusu
00 02 14 95	Karıştırma mili (3 seviyeli)
00 43 11 98	İgel Karıştırma mili (4 seviyeli)
	Su ileten parçalar
20 15 20 00	Tozluk süzgeci - Geka kaplin

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



00020357

HM 24

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW



Basit ekipman

- Tahrik motoru 3 kW, 280 D/dak
- Az yer tutan kayış tahriki – onarımı kolay
- Torbalı ürün mikseri
- Kauçuk karıştırma borusu
- Malzeme haznesi, kapasite: 110 Litre 3,5 Torba**
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir harç çıkışı
- Basınç düşürücü su armatürü
- Kolayca taşıma imkanı
- Pratik ve kompakt



HM 24

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 100 – 1.000 l/saat – mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 35 l/dak

Karıştırma gücü

- 25 – 50 l/dak, dozaj miline göre*
- Maksimum tane büyüklüğü: 6 mm



www.youtube.com/PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

LOTUS serisi HM 24

Ürün kodu Açıklama



00070219 **HM 24 Dolum seviyesi sondası için hazır**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW

RED
5-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 3 kW, 280 D/dak
- Torbalı ürün mikseri
- Kauçuk karıştırma borusu
- Malzeme haznesi, kapasite: 110 Litre 3,5 Torba**
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir özel harç çıkış yeri
- Basınç düşürücü su armatürü
- Kolayca taşıma imkanı
- Pratik ve kompakt
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

RED
4-16

BLA
4-16

GRE
2-16



HM 24

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 100 – 1.000 l/saat – mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 35 l/dak
- Otomatik dolum seviyesi denetimi için dolum seviyesi sondası bağlama imkanı, örn. ardıl pompa için
- Lütfen not edin: Sadece "HM 24 Dolum seviyesi sondası için hazır" versiyonu için geçerlidir
- Silo aktarma başlıklı işletimde harici vibratör için bağlama imkanı (kumanda)
- Basınç artırma pompası AVO 500, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW

BLU
2-16

Karıştırma gücü

- 25 – 50 l/dak, dozaj miline göre*
- Maksimum tane büyüklüğü: 6 mm

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu Açıklama

HM 24'ün otomatik ayarı için dolum seviyesi sondası

00001623 Dolum seviyesi sondası

00002466 Dolum seviyesi sondası için tutucu

Lütfen not edin: Sadece "HM 24 Dolum seviyesi sondası için hazır" versiyonu için geçerlidir

00128606 Harici vibratör A-10, 2,67 – 8 m, 400 V, 3 Ph, 50 Hz

RED
4-16



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg



0001 01 27

HM 24

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW



Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 280 D/dak
- Torbalı ürün mikseri
- Çelik karıştırma borusu
- Malzeme haznesi, kapasite: 110 Litre 3,5 Torba**
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Su bağlantısı DN12 (1/2") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir harç çıkışı
- Basınç düşürücü su armatürü
- Kolayca taşıma imkanı
- Pratik ve kompakt



HM 24

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 100 – 1.000 l/saat – mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 35 l/dak
- AVO 500, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW



Karıştırma gücü

- 25 – 80 l/dak, dozaj miline göre*
- Maksimum tane büyüklüğü: 6 mm



www.youtube.com/PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 33 60	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 33 50	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 50 m (400 V/3 Ph)
	<i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281 den</i>
20 21 21 00	Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") - 40 m
	<i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 278 den</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 45 34 69	Malzeme takma haznesi - 142 Litre
20 60 02 13	Üfleme başlıkları • Dolum seviyesi dedektörü dahil • Uzaktan kumanda kablosu için uzatma dahil - 50 m + 25 m <i>Lütfen not edin: Fonksiyon "00 45 34 69 için Malzeme takma haznesi" gerekli</i>
00 20 12 67	Malzeme haznesi kapağı
20 60 05 00	Silo/konteyner bağlantısı Ø 250 mm için aktarım başlığı dolum seviyesi dedektörü ile
00 00 21 11	Dozaj mili 25 l/dak
00 01 01 63	Dozaj mili 50 l/dak
00 04 56 39	Dozaj mili 80 l/dak
00 51 30 92	Sıvı malzemeler için karıştırma şaftı

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
	Makine
00 00 21 13	Koruyucu ızgara
	Harç ileten parçalar - Kuru
00 00 25 69	Dozaj mili 35 l/dak
20 54 71 03	Dozaj aşınma borusu
	Harç ileten parçalar - Islak
00 01 25 93	Kauçuk karıştırma borusu
00 43 11 98	Karıştırma mili
	Su ileten parçalar
20 15 20 00	Tozluk süzgeci - Geka kaplin
	<i>Paket miktarı 10</i>

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



Ürün kodu Açıklama

00089261

LOTUS XL

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW

RED
5-32

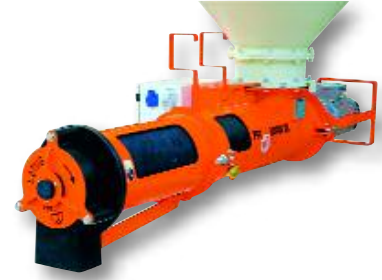
Basit ekipman

- Tahrik motoru 4 kW, 280 D/dak
- Silo mikser
- Çift taraflı kullanılabilir dozaj mili - uzun kullanım ömrü
- Kauçuk karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Su bağlantısı DN19 (3/4") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Aşgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir harç çıkışı
- Bölünmüş karıştırma borusu - kolay kullanım
- Kirlenmeye karşı korumalı dişli takımı
- Giriş kısmında küçültülmüş kalan miktar bölgesi
- Kumanda birimi şunlardan oluşmaktadır: Kumanda dolabı ve Su armatürü dolabı, bağımsız
- Kumanda dolabı:
 - Otomatik faz dönüştürücü
 - Dışta yer alan motor koruma şalteri
 - Zaman ayarlı saat
- Su armatürü dolabı:
 - Su debimetresi
 - Basınç düşürücü
 - Su pompası
 - Su miktarını hassasiyetle ayarlamak için hassas ayar vanası
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

BLU
2-16

WHI
3-16

RED
4-16



LOTUS XL

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat - mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 45 l/dak - döndürülebilir ve bu sayede iki kez kullanılabilir
- AVO 500, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW

BLA
4-16

Karıştırma gücü

- 45 - 90 l/dak, dozaj miline göre*
- Maksimum tane büyüklüğü: 8 mm

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

LOTUS XL



Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00 10 61 23	Seviye göstergeli LOTUS XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
-------------	---

RED
5-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 280 D/dak
- Silo mikser
- Çift taraflı kullanılabilir dozaj mili - uzun kullanım ömrü
- Kauçuk karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Su bağlantısı DN19 (3/4") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir özel harç çıkış yeri
- Pratik ve kompakt
- Kumanda birimi şunlardan oluşmaktadır: Kumanda dolabı ve Su armatürü dolabı, bağımsız
- Kumanda dolabı:
 - Otomatik faz dönüştürücü
 - Dışta yer alan motor koruma şalteri
 - Zaman ayarlı saat
- Su armatürü dolabı:
 - Su debimetresi
 - Basınç düşürücü
 - Su pompası
 - Su miktarını hassasiyetle ayarlamak için hassas ayar vanası
- Otomatik dolum seviyesi denetimi için dolum seviyesi sondası bağlama imkanı, örn. ardl pompa için
Lütfen not edin: Sadece "LOTUS XL Dolum seviyesi dedektörü için hazır" versiyonu için geçerlidir
- Harici vibratör için bağlantı imkanı
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

RED
4-16

BLA
4-16

BLU
2-16



LOTUS XL

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat - mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 45 l/dak - döndürülebilir ve bu sayede iki kez kullanılabilir
- AVO 500, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW

BLA
4-16

Karıştırma gücü

- 45 - 90 l/dak, dozaj bölümüne göre *
- Maksimum tane büyüklüğü: 8 mm

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00 00 16 24	Uzaktan kontrol kablolu LOTUS XL için otomatik kontrol seviye sensörü - 5 m
00 00 24 66	Dolum seviyesi sondası için tutucu <i>Lütfen not edin: Sadece "seviye göstergeli LOTUS XL" için kullanılabilir</i>
00 12 86 06	Harici vibratör A-10, 2,87 - 8 m, 400 V, 3 Ph, 50 Hz

RED
4-16

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg



PFT LOTUS XS

Pratik. Kompakt. Ucuz.

- Kolay kullanım
- Neredeyse kendi kendini temizler
- Kolayca taşıma imkanı
- Güçlü ve güvenilir



LOTUS XL



Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00094361

LOTUS XL

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

BLU
3-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 4 kW, 280 D/dak
- Silo mikser
- Çift taraflı kullanılabilir dozaj mili - uzun kullanım ömrü
- Kauçuk karıştırma borusu
- Yüksek işletim güvenliği için 42 Volt kontrol voltajı
- Su bağlantısı DN19 (3/4") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir özel harç çıkış yeri
- Pratik ve kompakt
- Kumanda birimi şunlardan oluşmaktadır: Kumanda dolabı ve Su armatürü dolabı, bağımsız
- Kumanda dolabı:
 - Otomatik faz dönüştürücü
 - Dışta yer alan motor koruma şalteri
 - Zaman ayarlı saat
- Su armatürü dolabı:
 - Su debimetresi
 - Basınç düşürücü
 - Su pompası
 - Su miktarını hassasiyetle ayarlamak için hassas ayar vanası
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: GRE 2-16 GRE 2-16



LOTUS XL

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat - mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 45 l/dak - döndürülebilir ve bu sayede iki kez kullanılabilir
- AVO 500, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW GRE 2-16

Karıştırma gücü

- 45 l/dak*
- Maksimum tane büyüklüğü: 4 mm

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00128598

Harici vibratör A-12 - 1,9 - 3 m, 230 V, 1 Ph, 50 Hz

BLA
2-16

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

LOTUS XL light



Ürün kodu Açıklama

00 10 34 95

LOTUS XL light

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 280 D/dak
- Silo mikser
- Çift taraflı kullanılabilir dozaj mili - uzun kullanım ömrü
- Kauçuk karıştırma borusu
- Su bağlantısı DN19 (3/4") - gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir özel harç çıkış yeri
- Pratik ve kompakt
- Kumanda birimi şunlardan oluşmaktadır: Tutucu, kablo seti ve su armatürü
- Kumanda dolabı:
 - Bağlantı soketi içerisinde faz dönüştürücü
 - Dönüş yönü göstergesi
 - Dışta yer alan motor koruma şalteri
 - Zaman ayarlı saat
 - Basınç manometresi üzerinden su miktarı
- Kumanda dolabındaki bağlantılar:

RED 4-16 BLA 4-16 BLU 2-16



LOTUS XL light

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Dozaj mili 45 l/dak - döndürülebilir ve bu sayede iki kez kullanılabilir

Karıştırma gücü

- 45 - 90 l/dak*
- Maksimum tane büyüklüğü: 8 mm

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu Açıklama

20 42 39 20 Uzatma kablosu 5 x 4 mm², RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)

20 42 39 00 Uzatma kablosu 5 x 4 mm², RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)

00 10 94 40 Uzatma kablosu 3 x 4 mm², BLU 3-32 A - 25 m (230 V/1 Ph)

Lütfen not edin: CEE kaplini | Schuko adaptör soketi gerekli.
Sadece "LOTUS XL 230V" için

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

00 10 96 55 CEE kaplini | Schuko adaptör soketi

20 21 21 00 Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") - 40 m

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A – 25 m
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi
	<i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") – 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 00 16 24	Kumanda kablolu dolum seviyesi sondası – 5 m <i>Lütfen not edin: Sadece "LOTUS XL Dolum seviyesi dedektörü için hazır" versiyonu için geçerlidir</i>
00 00 24 66	Dolum seviyesi sondası için tutucu <i>Lütfen not edin: Sadece "LOTUS XL Dolum seviyesi dedektörü için hazır" versiyonu için geçerlidir</i>
00 12 86 06	4 kutuplu sokete sahip elektrik kablosu dahil harici vibratör A-10, 2,67 – 8 m, 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 10 04 44	Dozaj bölümü 60 l/dak
00 10 63 97	Dozaj bölümü 90 l/dak

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
	Makine
00 09 43 42	Kavrama tırnağı
00 08 71 45	Harç çıkışı yeri flanşı
	Harç ileten parçalar – Kuru
00 09 42 98	Dozaj bölümü 45 l/dak
20 54 52 01	Dozaj aşınma borusu
	Harç ileten parçalar - Islak
00 09 43 41	Kauçuk karıştırma borusu
00 09 43 43	Karıştırma mili
	Su ileten parçalar
20 15 20 00	Tozluk süzgeci – Geka kaplin
00 03 92 86	Armatür bloğu DK06FN-1/2"E 42 V
20 15 20 11	Su filtresi süzgeç elemanı ES 30-1

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

LOTUS serisi HM 5 super



Ürün kodu

Açıklama

20 54 5001

HM 5 super

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 280 D/dak
- Silo mikser
- Bölünmüş dozaj ve karıştırma mili, katlanabilir
- Isıtıcı bant, donmaya karşı emniyeti artırır
- Harici vibratör kumandası (Durdur ve Çalıştır)
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası
- Su bağlantısı DN19 (3/4") – gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Çıkarılabilir harç çıkışı
- Bölünmüş karıştırma borusu – kolay kullanım
- Kumanda birimi şunlardan oluşmaktadır: Kumanda dolabı ve Su armatürü dolabı, bağımsız
- Kumanda dolabı:
 - Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü
 - Zaman ayarlı saat
- Su armatürü dolabı:
 - Su debimetresi
 - Basınç düşürücü
 - Su miktarını hassasiyetle ayarlamak için hassas ayar vanası
- Kumanda dolabındaki bağlantılar: WHI 3-16, RED 4-16, RED 4-16



HM 5 super

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Su debimetresi 150 – 1.500 l/saat – mükemmel karıştırma sonucu için
- Dozaj mili 45 l/dak – döndürülebilir ve bu sayede iki kez kullanılabilir
- Karıştırma mili HM 5 – 6 hazne

Karıştırma gücü

- 45 – 90 l/dak, dozaj bölümüne göre*
- Maksimum tane büyüklüğü: 8 mm



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 33 60	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 33 50	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 50 m (400 V/3 Ph)
20 21 21 00	Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") - 40 m

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
20 54 17 01	Dozaj mili 45 l/dak
20 54 17 02	Dozaj mili 45 l/dak - güçlendirilmiş
20 54 15 02	Dozaj mili 60 l/dak - güçlendirilmiş
20 54 13 04	Dozaj mili 90 l/dak - güçlendirilmiş
20 54 54 05	Karıştırma mili, 6 hazne
20 54 54 04	Karıştırma mili, hafif nemli
20 71 60 00	Torbalı ürünleri taşımak için dolum hunisi
20 54 08 00	Ayaklık <i>Lütfen not edin: Torbalı ürünleri taşıırken gereklidir</i>



Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
20 54 57 01	Kavrama tırnağı
20 54 57 02	Dişli takımı ve motor arasındaki conta
20 54 55 00	Dört kenarlı dış yatağa sahip harç çıkış yeri flanşı
20 54 55 06	Dört kenarlı dış yatak
Harç ileten parçalar - Kuru	
20 54 52 01	Dozaj aşınma borusu
20 20 88 01	Dozaj aşınma borusu için tespit vidası
Harç ileten parçalar - Islak	
20 54 54 05	Karıştırma mili, 6 hazne
Su ileten parçalar	
20 15 20 00	Tozluk süzgeci - Geka kaplin <i>Paket miktarı 10</i>
20 15 52 00	Basınç düşürücü 1/2"
20 15 77 00	Hassas ayar vanası

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



Karma makineleri, çok sayıda bileşenden oluşan özel karışımlar hazırlamak için uygundur. Kıvam verici maddeler kolayca eklenebilir ve malzemeye özgü şişme sürelerine uyulabilir.

Homojen karışımlar elde etmek için güçlü karıştırma kolları, kil gibi ağır malzemeler de dahil. Sağlam yapısı, kullanım ve bakım kolaylığı sağlamaktadır.

04 Karma makinesi

Genel bakış



MULTIMIX



01

02

03

04

05

06





07

08

09

10



Açıklama	MULTIMIX 400 V, 3 Ph, 50 Hz	MULTIMIX 400 V, 3 Ph, 60 Hz
Ürün kodu	00 25 16 36	00 21 18 83
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Uzun karıştırma süreleri için doldurulmalı mikseri	Uzun karıştırma süreleri için doldurulmalı mikseri
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • Karma makinesi • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Kendi kendini temizleyen harç çıkış yeri • Kolayca taşıma imkanı • Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü • Karşılıklı çalışan karıştırma demirleri • Turbo karıştırıcı 	<ul style="list-style-type: none"> • Karma makinesi • Kolay kullanım • Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi • Kendi kendini temizleyen harç çıkış yeri • Kolayca taşıma imkanı • Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü • Karşılıklı çalışan karıştırma demirleri • Turbo karıştırıcı
Basit ekipman		
Elektrik bağlantısı	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 	400 V, 3 Ph, 60 Hz, 2,2 kW 
Tahrik motoru	2,2 kW, 56 D/dak	2,2 kW, 56 D/dak
Karıştırma haznesi	Çelik	Çelik
Ayaklık	yüksekliği ayarlanabilir	yüksekliği ayarlanabilir
Tekerlek	2 tekerlek	2 tekerlek
Su bağlantısı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı	Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	1.120 - 1.400 mm	1.120 - 1.400 mm
Çıkış yüksekliği	440 - 720 mm, ayarlanabilir	440 - 720 mm, ayarlanabilir
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.000/1.030/1.120 mm	1.000/1.030/1.120 mm
Toplam ağırlık	148 kg	148 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Karıştırma gücü	80 l/Dolum	80 l/Dolum
Maksimum tane büyüklüğü	8 mm	8 mm

MULTIMIX
230 V, 3 Ph, 60 Hz

00 17 12 64



Uzun karıştırma süreleri için doldurmalı mikseri

- Karma makinesi
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Kendi kendini temizleyen harç çıkış yeri
- Kolayca taşıma imkanı
- Ana şalter içerisinde faz dönüştürücü
- Karşılıklı çalışan karıştırma demirleri
- Turbo karıştırıcı

230 V, 3 Ph, 60 Hz, 2,2 kW

BLU
4-16

2,2 kW, 56 D/dak

Çelik

yüksekliği ayarlanabilir

2 tekerlek

Geka DN19 (3/4") - 2,5 bar çalışma basıncı

Start/Stop

1.120 - 1.400 mm

440 - 720 mm, ayarlanabilir

1.000/1.030/1.120 mm

148 kg

mevcut değil

mevcut değil

80 l/Dolum

8 mm

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

MULTIMIX

Ürün kodu Açıklama

00 25 16 36

MULTIMIX

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 2,2 kW



Basit ekipman

- Tahrik motoru 2,2 kW, 56 D/dak
- Turbo karıştırıcı doldurmalı mikser
- Karşılıklı çalışan karıştırma demirleri
- Sağlam, şantiyelere uygun yapı
- Maksimum kapasite: 140 Litre
- Taze harç için kapasite: 80 Litre
- Su bağlantısı DN19 (3/4") – gerekli çalışma basıncı 2,5 bar
- Kolay kullanım
- Asgari düzeyde bakım ve temizlik gereksinimi
- Kendi kendini temizleyen harç çıkış yeri
- Yüksekliği ayarlanabilir



MULTIMIX

Karıştırma gücü

- 80 l/Dolum
- Maksimum tane büyüklüğü 8 mm



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 33 60	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 25 m (400 V/ 3 Ph)
20 42 33 50	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 50 m (400 V/ 3 Ph)
20 21 21 00	Su hortumu Geka/Geka DN19 (3/4") - 40 m

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
00 49 36 86	Emme pompası olarak su pompası AV 3000, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW • Akış dedektörü dahil <i>Lütfen not edin: Boşta ve makine kumandasından bağımsız, filtre süzgeçli emme kafesi gerekli</i>
00 13 66 19	Filtre süzgeçli emme kafesi <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 256 den</i>
20 21 11 00	Su hortumu Geka/Geka DN12 (1/2") - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4") <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 278</i>



Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
00 25 15 91	Üç kollu turbo karıştırıcı
00 00 73 81	Limit şalteri

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



Taşıma pompaları, malzemeleri işleme yerine taşımak içindir. Sürekli mikser ile birlikte kullanıldığında açık sistem olarak tanımlanır, fakat kova içerisindeki macunsu maddeler de kolayca istenen yere pompalanabilir. Taşıma kapasitesi, modele göre malzeme ihtiyacına uyarlanabilir – işte optimal esneklik budur.

05 Taşıma pompaları

Genel bakış

SWING serisi

- SWING M FC-230 V
- SWING L
- SWING L FC-400 V
- ■ SWING L FC-230 V
- SWING L FC-230 V airless

- ZP 3 L vario
- ZP 3 L MULTIMIX
- ■ ZP 3 XL
- ZP 3 XL vario
- ■ ZP 3 XL FC-400 V
- ZP 3 XXL FC-400 V



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



PFT makineleri değişik kullanım alanları için tasarlanmış ve uyarlanmıştır. Her şey çok açık - PFT değerlendirme yıldızlarıyla hiçbir şey gözünüzden kaçmaz. Yıldız sayısı ne kadar çoksa söz konusu PFT çözümü ilgili malzeme için o denli uygundur.

Kuru harç (torbalı ürünler ve/veya silo ürünleri) *			SWING M FC-230 V		SWING L	
donanımına ilişkin daha ayrıntılı bilgi			Sayfa		Sayfa	
Alçı sıvalar *	Alçı/alçı kireç sıva					
Temel sıvalar *	< 3 mm	Hafif sıva	★ ★ ★ ★	187	★ ★ ★ ★	194
		Kireç çimento sıva	★ ★ ★ ★	187	★ ★ ★ ★	194
		Yalıtım sıvası	★ ★ ★ ★	189	★ ★ ★ ★	196
	> 3 mm	Kireç çimento sıva				
		Kazıma sıva				
Yapıştırma/sağlamlaştırma harcı mineral esaslı *	Yapıştırma harcı		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	194
	Sağlamlaştırma harcı		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	195
Kasnak döküm harcı *	Kasnak döküm harcı		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	194
Betokontak *	Betokontak		★ ★ ★ ★	191		
Dispersiyon boyası *	Dispersiyon boyası		★ ★ ★ ★	190		
Üst sıva *	< 3 mm	mineral esaslı	★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	195
		macunsu	★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	195
İnce dolgu *	mineral esaslı		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	197
	macunsu		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	197
Çamur sıvası *	Çamur sıvası				★ ★ ★ ★	194
Duvar harcı *	Duvar harcı				★ ★ ★ ★	198
Ateşe karşı koruyucu harç *	Yangına karşı koruyucu harç kasnak dökümü için		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	194
Beton onarma harcı *	SPCC/PCC harcı		★ ★ ★ ★	188	★ ★ ★ ★	199
	küçük onarım işleri için		★ ★ ★ ★	188		
Zemin uygulaması *	Şap 35 l					
	Şap 60 l				★ ★ ★ ★	198
	Şap 120 l					
	İnce şap		★ ★ ★ ★	190	★ ★ ★ ★	196
	Zemin dolgusu		★ ★ ★ ★	190	★ ★ ★ ★	196
Şantiye karışımı *						
İç sıva *	(Karışım 1:3)	Kireç çimento sıva				
Dış sıva *	(Karışım 1:3)	Kireç çimento sıva				

* Taşıma pompaları: Pompa tek başına sadece taşıma sistemi görevi gördüğü için malzemenin önceden karıştırılması gerekir.

	SWING L FC-230 V	SWING L FC-230 V airless	ZP 3 L MULTIMIX ZP 3 L vario	ZP 3 XL ZP 3 XL vario	ZP 3 XL FC-400 V	ZP 3 XXL FC-400 V
	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa	Sayfa
	★★★★★ 201	★★★★★ 208				
	★★★★★ 201	★★★★★ 208	★★★★★ 214	★★★★★ 221	★★★★★ 221	
	★★★★★ 203	★★★★★ 210				
			★★★★★ 214	★★★★★ 223	★★★★★ 223	
				★★★★★ 220	★★★★★ 220	
	★★★★★ 202	★★★★★ 211	★★★★★ 216			
	★★★★★ 202	★★★★★ 209				
	★★★★★ 202	★★★★★ 211	★★★★★ 216			
		★★★★★ 208				
	★★★★★ 202	★★★★★ 209				
	★★★★★ 202	★★★★★ 209				
	★★★★★ 204					
	★★★★★ 204					
	★★★★★ 201	★★★★★ 208	★★★★★ 214	★★★★★ 223	★★★★★ 223	
			★★★★★ 216	★★★★★ 222	★★★★★ 222	
	★★★★★ 202	★★★★★ 211	★★★★★ 216	★★★★★ 225	★★★★★ 225	
			★★★★★ 215	★★★★★ 224	★★★★★ 224	
		★★★★★ 209				
			★★★★★ 217	★★★★★ 220	★★★★★ 220	★★★★★ 228
				★★★★★ 220	★★★★★ 220	★★★★★ 228
				★★★★★ 220	★★★★★ 220	★★★★★ 228
	★★★★★ 204	★★★★★ 210	★★★★★ 217	★★★★★ 222	★★★★★ 222	
	★★★★★ 204	★★★★★ 210	★★★★★ 217	★★★★★ 222	★★★★★ 222	
			★★★★★ 214	★★★★★ 224	★★★★★ 224	
			★★★★★ 214	★★★★★ 224	★★★★★ 224	

01

02

03

04

05

06


07

08

09

10



Açıklama	SWING M FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz	SWING L 230 V, 3 Ph, 60 Hz
Ürün kodu	00 15 19 92	00 22 64 99
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Taşıma pompası	Taşıma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir Plastik malzeme haznesi Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (B veya C pompası) Küçük, hafif, pratik ve kompakt Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır 	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek taşıma kapasitesi Plastik malzeme haznesi Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pratik ve kompakt Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW 	230 V, 3 Ph, 60 Hz, 5,5 kW 
Tahrik Pompa motoru	1,5 kW, 10 - 204 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak
Malzeme haznesi	Plastik	Plastik
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN25 erkek	DN35 dişi
Tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek
Su bağlantısı	mevcut değil	mevcut değil
Kullanım ve kumanda	Pompalama gücü potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir	Start/Stop
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	500 mm	610 mm
Hazne hacmi**	38 Litre ~ 1,3 Torba	76 Litre ~ 2,5 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.100/460/500 mm	1.600/600/660 mm
Toplam ağırlık	70 kg	133 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Kaplin redüksiyonu	mevcut değil	DN35 dişi DN25 erkek
Hava kompresörü	mevcut değil	mevcut değil
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	0,9 - 9 l/dak	15,4 l/dak
Pompa ünitesi*	C 4-2 · 9 l/dak · 20 bar	TWISTER D 6-3 · 15,4 l/dak · 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN25'de 20 m	DN35'de 50 m





daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

186

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz	SWING L FC-230 V 230 V, 1 Ph, 50 Hz	SWING L FC-400 V 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 19 78 29	00 20 19 52	00 17 84 15
		
Taşıma pompası	Taşıma pompası	Taşıma pompası
<ul style="list-style-type: none"> Yüksek taşıma kapasitesi Plastik malzeme haznesi Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pratik ve kompakt 	<ul style="list-style-type: none"> Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir Plastik malzeme haznesi Pratik ve kompakt Düşürülmüş başlangıç akımı Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır 	<ul style="list-style-type: none"> Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir Yüksek taşıma kapasitesi Plastik malzeme haznesi Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pratik ve kompakt
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
5,5 kW, 280 D/dak	4 kW, 70 – 236 D/dak	5,5 kW, 280 D/dak
Plastik	Plastik	Plastik
DN35 dişi	DN35 dişi	DN35 dişi
2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Start/Stop	Pompalama gücü potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir	Pompalama gücü potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
610 mm	610 mm	610 mm
76 Litre ~ 2,5 Torba	76 Litre ~ 2,5 Torba	76 Litre ~ 2,5 Torba
1.600/600/660 mm	1.600/600/660 mm	1.600/600/660 mm
133 kg	133 kg	133 kg
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
DN35 dişi DN25 erkek	DN35 dişi DN25 erkek	DN35 dişi DN25 erkek
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	3 x 2,5 mm ² , BLU 3-16 A – 25 m	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
15,4 l/dak	6,5 – 21 l/dak	4 – 90 l/dak
TWISTER D 6-3 · 15,4 l/dak · 30 bar	TWISTER D 8-1,5 · 21 l/dak · 15 bar	TWISTER D 6-3 · 25 l/dak · 30 bar
DN35'de 50 m	DN25'de 15 m	DN35'de 50 m
193	200	193

Açıklama	SWING L FC-230 V airless 230 V, 1 Ph, 50 Hz	SWING L FC-230 V airless 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 45 13 36	00 45 13 35
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Akıcı olmayan, macunsu malzeme için yüksek basınçlı taşıma pompası	Akıcı olmayan, macunsu malzeme için yüksek basınçlı taşıma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • RotaAirless püskürtme • Ek dinkleme etkisi sayesinde iyileştirilmiş püskürtme efekti • Düşük ses emisyonu • Aşınan parça değişimi için servis gerekmez • Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir • Plastik malzeme haznesi • Küçük, hafif, pratik ve kompakt • Makine çıkışında kırılma koruması 	<ul style="list-style-type: none"> • RotaAirless püskürtme • Ek dinkleme etkisi sayesinde iyileştirilmiş püskürtme efekti • Düşük ses emisyonu • Aşınan parça değişimi için servis gerekmez • Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir • Plastik malzeme haznesi • Küçük, hafif, pratik ve kompakt • Torba cenderesi ile • Makine çıkışında kırılma koruması
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW 	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW 
Tahrik	Pompa motoru Mikser motoru	
Malzeme haznesi	Plastik	Plastik
Harç basınç manometreli harç çıkışı	Dijital göstergeli sensör	Dijital göstergeli sensör
Tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek	2 manevralı tekerlek, 2 tekerlek
Su bağlantısı	mevcut değil	mevcut değil
Kullanım ve kumanda	Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz olarak ayarlanabilir, çalışma basıncı aralığı ayarlanabilir	Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz olarak ayarlanabilir, çalışma basıncı aralığı ayarlanabilir
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	700 mm	700 mm
Hazne hacmi**	70 Litre ~ 2,3 Torba	70 Litre ~ 2,3 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	1.430/500/720 mm	1.430/500/720 mm
Toplam ağırlık	100 kg	100 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO airless DN12 - 20 m	RONDO airless DN12 - 20 m
Kaplin redüksiyonu	mevcut değil	mevcut değil
Hava kompresörü	mevcut değil	mevcut değil
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	In Line Tekspray - Meme 541	In Line Tekspray - Meme 541
Bağlantı kablosu	3 x 1,5 mm², BLU 2-16 A - 5 m	3 x 1,5 mm², BLU 2-16 A - 5 m
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	0 - 6,5 l/dak	0 - 6,5 l/dak
Pompa ünitesi*	306 airless · 6,5 l/dak · 135 bar	306 airless · 6,5 l/dak · 135 bar
Taşıma mesafesi*	DN12'de 30 m	DN12'de 30 m




daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

207

207

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği: 30 kg

ZP 3 L vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz		ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz		ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
00 45 13 31		00 29 20 48		00 28 08 02	
					
Taşıma pompası		Şantiyede karıştırmak için taşıma pompası		Şantiyede karıştırmak için taşıma pompası	
<ul style="list-style-type: none"> Mekanik olarak kademesiz ayarlanabilir Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (L veya R pompası) Sağlam ve kompakt Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası Vinç kancaları 		<ul style="list-style-type: none"> Entegre karma makinesi Vario dişli takımı üzerinden kademesiz olarak ayarlanabilir Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (L veya R pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası Vinç kancaları 		<ul style="list-style-type: none"> Entegre karma makinesi Vario dişli takımı üzerinden kademesiz olarak ayarlanabilir Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (L veya R pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası Vinç kancaları 	
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW		400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW		400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW	
5,5 kW, 70 - 260 D/dak		5,5 kW, 70 - 260 D/dak 2,2 kW, 56 D/dak		5,5 kW, 70 - 260 D/dak 2,2 kW, 56 D/dak	
Sac		Sac		Sac	
DN50 dişi		DN50 dişi		DN50 dişi	
2 Tekerlek		2 Tekerlek		2 Tekerlek	
mevcut değil		Geka DN19 (3/4") -- 2,5 bar çalışma basıncı		Geka DN19 (3/4") -- 2,5 bar çalışma basıncı	
Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir		Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir		Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir	
630 mm		630 mm		630 mm	
130 Litre ~ 4 Torba		130 Litre ~ 4 Torba		130 Litre ~ 4 Torba	
2.200/860/745 mm		2.200/860/1.120 mm		2.200/860/1.120 mm	
292 kg		386 kg		366 kg	
RONDO DN35 (50 erkek 35 dişi) - 10 m RONDO DN35 - 10 m		RONDO DN35 (50 erkek 35 dişi) - 10 m RONDO DN35 - 10 m		RONDO DN35 (50 erkek 35 dişi) - 10 m RONDO DN35 - 10 m	
mevcut değil		mevcut değil		mevcut değil	
COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile		COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile		COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile	
İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka		İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka		İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka	
mevcut değil		mevcut değil		mevcut değil	
DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m		DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m		DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m	
10 - 40 l/dak		10 - 40 l/dak		10 - 40 l/dak	
2 L 6 · 40 l/dak · 20 bar		R 7-3 S · 40 l/dak · 30 bar		2 L 6 · 40 l/dak · 20 bar	
DN50'de 60 m		DN50'de 60 m		DN50'de 60 m	



Açıklama	ZP 3 XL 230 V, 3 Ph, 60 Hz	ZP 3 XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 28 08 64	00 10 29 64
Ağırlıklı kullanım alanı	Taşıma pompası	Taşıma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Entegre titreşimli süzgeç Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D, R veya T pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Çift dişli takımı contası Vinç kancaları Sabit devir sayısı 	<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D, R veya T pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Çift dişli takımı contası Vinç kancaları Sabit devir sayısı
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,5 kW BLU 5-32	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW RED 5-32
Tahrik Pompa motoru	7,5 kW, 175 D/dak	7,5 kW, 175 D/dak
Malzeme haznesi	Sac	Sac
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN50 dişi	DN50 dişi
Tekerlek	2 Tekerlek	2 Tekerlek
Su bağlantısı	mevcut değil	mevcut değil
Kullanım ve kumanda	Start/Stop	Start/Stop
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	620 mm	620 mm
Hazne hacmi**	130 Litre ~ 4,3 Torba	130 Litre ~ 4,3 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	2.255/725/745 mm	2.255/725/745 mm
Toplam ağırlık	364 kg	238 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	RONDO DN35 - 10 m	mevcut değil
Kaplin redüksiyonu	DN50 erkek DN35 dişi	DN50 erkek DN35 dişi
Hava kompresörü	COMP M-250, 230 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile BLU 4-16	mevcut değil
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka	mevcut değil
Bağlantı kablosu	5 x 4 m², BLU 5-32 A - 25 m	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	118 l/dak (T pompası)	118 l/dak (T pompası)
Pompa ünitesi*	R 7-3 S · 27 l/dak · 30 bar	R 7-3 S · 27 l/dak · 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN50'de 100 m	DN50'de 100 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

219

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği: 30 kg

ZP 3 XL 400 V, 3 Ph, 60 Hz		ZP 3 XL 400 V, 3 Ph, 50 Hz		ZP 3 XL vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
00 27 17 74		00 23 26 78		00 09 81 25	
					
Taşıma pompası		Taşıma pompası		Şantiyede karıştırmak için taşıma pompası	
<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D, R veya T pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Çift dişli takımı contası Vinç kancaları Sabit devir sayısı 		<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Çift dişli takımı contası Vinç kancaları Sabit devir sayısı 		<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek Çift dişli takımı contası Vinç kancaları Sabit devir sayısı 	
400 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,5 kW		400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW		400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW	
7,5 kW, 175 D/dak		7,5 kW, 175 D/dak		7,5 kW, 70 - 260 D/dak	
Sac		Sac		Sac	
DN50 dişi		DN50 dişi		DN50 dişi	
2 Tekerlek		2 Tekerlek		2 Tekerlek	
mevcut değil		mevcut değil		mevcut değil	
Start/Stop		Start/Stop		Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir	
620 mm		620 mm		620 mm	
130 Litre ~ 4,3 Torba		130 Litre ~ 4,3 Torba		130 Litre ~ 4,3 Torba	
2.255/725/745 mm		2.255/725/745 mm		2.255/725/745 mm	
342,5 kg		302 kg		308 kg	
RONDO DN35 - 10 m		RONDO DN35 - 10 m (2x)		mevcut değil	
DN50 erkek DN35 dişi		DN50 erkek DN35 dişi		DN50 erkek DN35 dişi	
COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 60 Hz, 0,9 kW, Handy 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile		COMP M-250, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW Handy, 250 l/dak - maks. 4 bar basınç kapatıcı ile		mevcut değil	
İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka		İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka		mevcut değil	
mevcut değil		5 x 4 m², RED 5-32 A - 25 m		mevcut değil	
DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m		DN12 (1/2") Geka/Geka - 11 m		mevcut değil	
118 l/dak (T pompası)		118 l/dak (T pompası)		118 l/dak (T pompası)	
R7-3 S · 27 l/dak · 30 bar		2 L6 · 27 l/dak · 20 bar		2 L6 · 27 l/dak · 20 bar	
DN50'de 100 m		DN50'de 100 m		DN50'de 100 m	



Açıklama	ZP 3 XL FC-400 V 400 V, 3 Ph, 60 Hz	ZP 3 XL FC-400 V 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 21 18 85	00 10 29 57
Ağırlıklı kullanım alanı	Taşıma pompası	Taşıma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek 	<ul style="list-style-type: none"> Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası) Pompalama gücü Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 60 Hz, 7,5 kW RED 5-32	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW RED 5-32
Tahrik	Pompa motoru	
Malzeme haznesi	Sac	Sac
Harç basınç manometreli harç çıkışı	DN50 dişi	DN50 dişi
Tekerlek	2 Tekerlek	2 Tekerlek
Su bağlantısı	mevcut değil	mevcut değil
Kullanım ve kumanda	Pompalama gücü frekans dönüştürücü üzerinden kademesiz ayarlanabilir	Pompalama gücü frekans dönüştürücü üzerinden kademesiz ayarlanabilir
Ölçüler		
Dolum yüksekliği	620 mm	620 mm
Hazne hacmi**	130 Litre ~ 4,3 Torba	130 Litre ~ 4,3 Torba
Uzunluk/genişlik/yükseklik	2.255/720/745 mm	2.255/725/745 mm
Toplam ağırlık	296 kg	240 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Harç hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Kaplin redüksiyonu	DN50 erkek DN35 dişi	DN50 erkek DN35 dişi
Hava kompresörü	mevcut değil	mevcut değil
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	mevcut değil	mevcut değil
Su/hava hortumu	mevcut değil	mevcut değil
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	130 l/dak	130 l/dak (T10 - 1,5)
Pompa ünitesi*	R7-3 S · 10 - 36 l/dak · 30 bar	R7-3 S · 12 - 42 l/dak · 30 bar
Taşıma mesafesi*	DN50'de 100 m	DN50'de 100 m

daha fazla bilgi ve örnek: sayfa

219

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir

** Torba içeriği 30 kg

ZP 3 XXL FC-400 V 400 V, 3 Ph, 50 Hz	ZP 3 XXL FC-400 V 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 15 11 74	00 41 74 79
	
Şap için taşıma pompası	Şap için taşıma pompası
<ul style="list-style-type: none"> • 14 mm'ye kadar olan malzeme taneleri için uzun baskı flanşı • Yüksek taşıma kapasitesi • Sağlam ve kompakt • Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 mm'ye kadar olan malzeme taneleri için kısa baskı flanşı • Yüksek taşıma kapasitesi • Sağlam ve kompakt • Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek • Elektronik olarak kademesiz ayarlanabilir • Vinç kancaları
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW
13 kW, 14 - 162 D/dak	13 kW, 14 - 162 D/dak
Sac	Sac
DN65 erkek	DN65 erkek
2 Tekerlek	2 Tekerlek
mevcut değil	mevcut değil
Pompalama gücü frekans dönüştürücü üzerinden kademesiz ayarlanabilir	Pompalama gücü frekans dönüştürücü üzerinden kademesiz ayarlanabilir
620 mm	620 mm
130 Litre ~ 4,3 Torba	130 Litre ~ 4,3 Torba
3.075/725/745 mm	3.075/725/745 mm
389 kg	380 kg
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
mevcut değil	mevcut değil
15 - 180 l/dak	15 - 180 l/dak
2 L 8 · 180 l/dak · 20 bar	2 L 8 · 180 l/dak · 20 bar
DN65'de 150 m	DN65'de 150 m
227	227

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

SWING M FC-230 V



Ürün kodu

Açıklama

00 15 1992

SWING M FC-230 V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

BLU
3-16

Basit ekipman

- Tahrik motoru 1,5 kW, 10 – 204 D/dak
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
- Plastik malzeme haznesi – kolay temizlenir
- Güçlendirilmiş pompa mili, hardokstan imal edilmiştir
- Harç çıkışı DN25 erkek, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi: 38 Litre ~ 1,3 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (B veya C pompası)
- Küçük, hafif, pratik ve kompakt
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır



SWING M FC-230 V

Güç - Pompa Ünitesi

- Rotor C 4-2 / Stator C 4-2
- Pompa gücü*: 9 l/dak, 20 bar, DN25'de 20 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva <3 mm

SWING M FC-230 V

Hafif sıva

Ürün kodu 00 15 19 92 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 19 48 07	Rotor C 4- 2	
				00 03 71 86	Stator C 4- 2	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2'') Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 19 62 21	COMP P-200 230V, 1 Ph, 50 Hz	
6 Kompresör				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

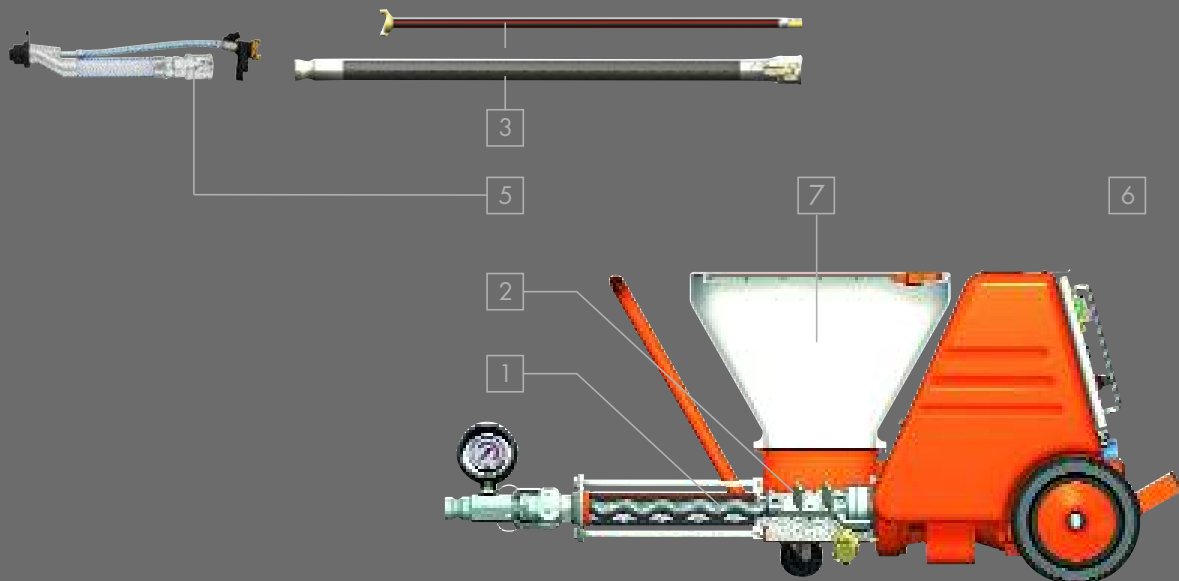
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlamlaştırma harcı





SWING M FC-230 V

Küçük onarım işleri için beton onarımı

İnce dolgu, mineral esaslı / macunsu

Üst sıvalar, mineral esaslı / macunsu

Ürün kodu 00 15 1992 SWING M C-230V, 230 V, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 19 48 07	Rotor C 4- 2	
				00 03 71 86	Stator C 4- 2	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
6 Kompresör				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Dolgu için yangına karşı koruyucu harç

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

Ürün kodu 00 15 1992 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 19 48 07	Rotor C 4- 2	
				00 03 71 86	Stator C 4- 2	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Yalıtım sıvası

SWING M FC-230V

Ürün kodu 00 15 19 92 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 19 48 07	Rotor C 4- 2	
				00 03 71 86	Stator C 4- 2	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

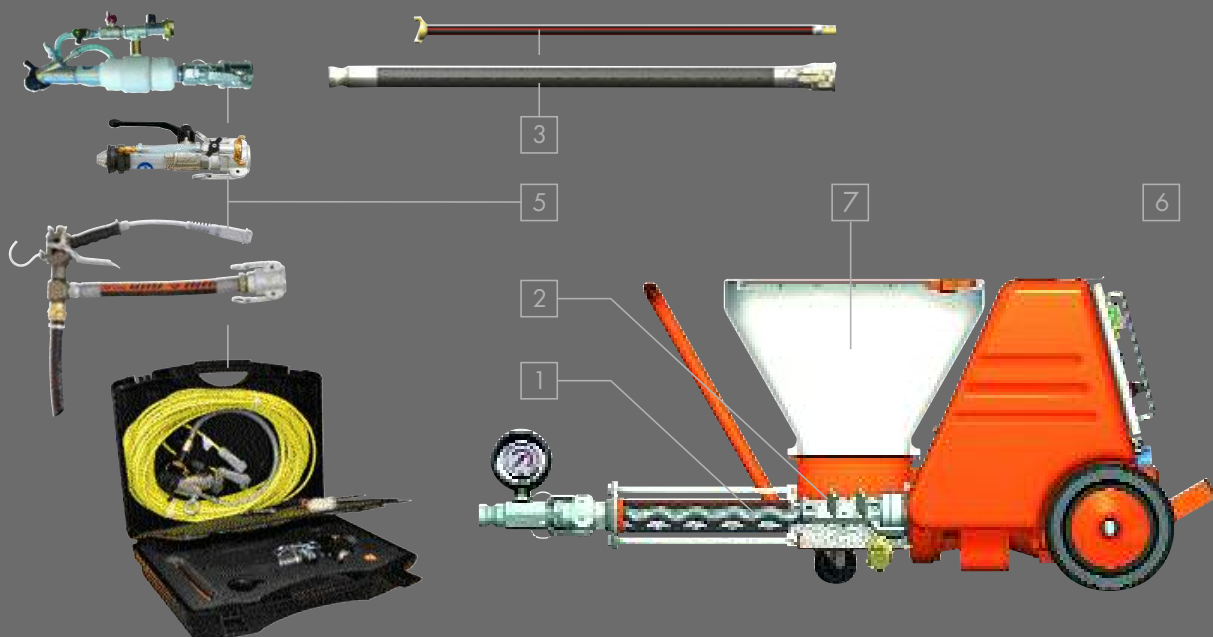
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Zemin dolgusu İnce şap

SWING M FC-230 V

Ürün kodu 00 15 1992 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 19 48 07	Rotor C 4-2	
				00 03 71 86	Stator C 4-2	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

Dispersiyon boyası

Ürün kodu 00 15 1992 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 15 90 64	Pompa ünitesi B 4-2 (resim yok)	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
				00 01 07 43	Kontak manometresi Geka	
5 Püskürtme cihazları				00 05 13 06	Boya rulosu seti, içindekiler: • Boya rulosu • Sap 25 cm • DN15 Geka/Geka - 15 m • Yuvarlak sünger DN15 • Kaplin DN25 dişi Geka (resim yok)	
				00 05 13 05	Boya rulosu seti, içindekiler: • Boya rulosu • Teleskopik sap, uzatılabilir 90 - 180 cm • DN15 Geka/Geka - 15 m • Yuvarlak sünger DN15 • Kaplin DN25 dişi Geka	

PFT *praktive* – Öneri

Malzeme otomatik olarak
hazneden boya rulosuna ulaşır.

İskele üzerinde (00 05 13 06) veya teleskopik sap ile yapı-
lan (00 05 13 05) dış cephe işleri için.

Elle yapılarına göre %30 daha ekonomik
ve boya, uygulama yüzeyine daha
eşit dağılır.

- Daha hızlı, daha iyi, daha ölçülü
- Kova taşımaya gerek yok
- Ruloyu boyaya daldırmaya gerek yok
- Daha düzgün yüzey kalitesi
- Daha az kirlenme



Betokontak

SWING M FC-230 V

Ürün kodu 00 15 19 92 SWING M FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 1,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 15 90 64	Pompa ünitesi B 4-2 (resim yok)	
2 Pompa mili				00 19 48 59	SWING M, güçlendirilmiş	
5 Püskürtme cihazları				00 06 70 62	Betokontak için püskürtme seti, içindekiler: • Betokontak için püskürtme seti Geka • DN9 Ewo/Ewo - 16 m • DN15 Geka/Geka - 15 m • Yuvarlak sünger DN15 • Kaplin DN25 dişi Geka (resim yok)	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 88 69	Akış dedektörü sonradan donatım seti	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

PFT **praktive** – Öneri

Akış dedektörü ile basınç kontrolü arasındaki fark

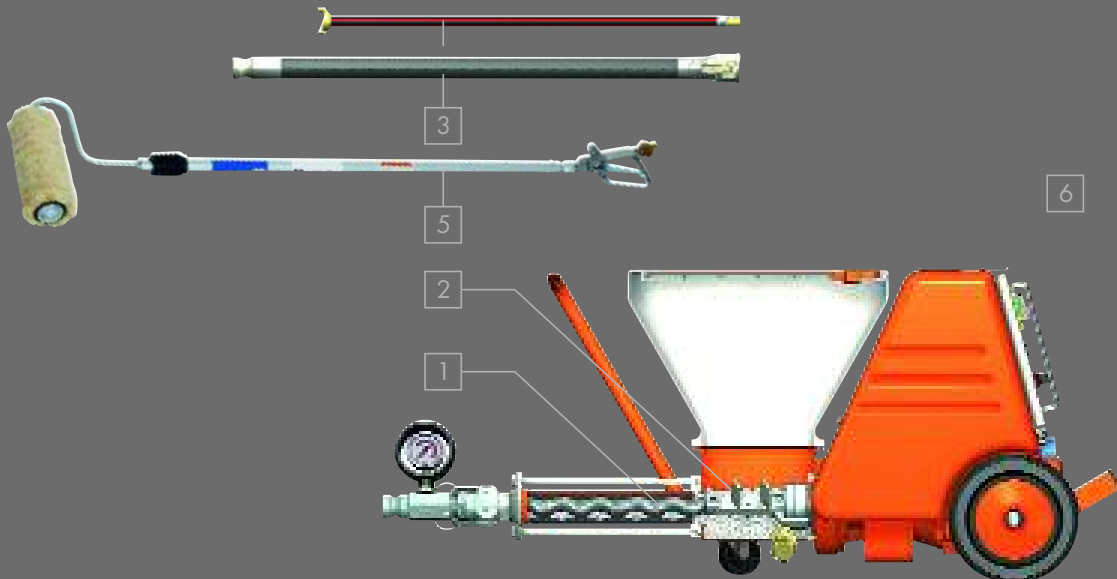
Akış dedektörü: hava hortumundaki en ufak basınç değişikliklerini bile denetler. Bu şekilde bağlı makine kontrol edilir.

Kompresör, kendi basınç kontrolü yardımıyla kapanır.

Basınç kontrolü: Açıklama bir basınca ulaşıldığında kapanır. Örn. PFT G 4'te makine, 1,2 bar'da kapanır ve 0,9 bar'da yeniden devreye girer. Basınç kontrolü, tüm karıştırma pompalarında standart kapsama dahildir.

Size sağladığı avantajlar:

- Farklı hava miktarlarında çalışır
- Montaj yapılmadan ek donanım takılabilir



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (230 V/1 Ph)
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281	
00 15 93 23	SWING M için kapak
00 20 15 65	SWING M için torba cenderesi
Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 274	
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 17 87 47	Kompresör taşıyıcısı SWING M

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 15 90 64	Pompa ünitesi B 4-2
00 15 17 54	Malzeme haznesi
00 15 89 95	Malzeme haznesi contası
00 00 82 54	Arka tekerlek
00 03 71 95	Ön tekerlekler - sabitleyicisiz
00 03 71 94	Ön tekerlekler - sabitleyicili
20 17 67 00	Kavrama tırnağı
00 15 98 55	Koruyucu ızgara
20 14 40 31	Yatak bileziği contası
Harç ileten parçalar - Islak	
00 19 48 59	Pompa mili SWING M güçlendirilmiş
00 02 36 58	Baskı flanşı
00 10 22 27	Harç basınç manometresi

SWING L



Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00 19 78 29	SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
-------------	--



00 17 84 15	SWING L FC-400 V 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
-------------	---



SWING L

Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 280 D/dak
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
Lütfen not edin: Sadece "SWING L FC-400 V" versiyonunda
- Tahrik motoru 5,5 kW, 135 – 448 D/dak
Lütfen not edin: Sadece "SWING L FC-400 V" versiyonunda
- Plastik malzeme haznesi – kolay temizlenir
- Harç çıkışı DN25 dişi, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi: 76 Litre ~ 2,5 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Yüksek taşıma kapasitesi
- Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası)
- Pratik ve kompakt

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- RONDO DN25 – 10 m, hidrolik bağlantı, kaplinler ile
Lütfen not edin: Sadece "SWING L FC-400 V" versiyonunda

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 6-3 / Stator TWISTER D 6-3
- Pompa gücü*: 15,4 l/dak, 30 bar, DN35'de 30 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva <3 mm

Çamur sıvası

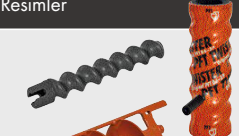



Hafif sıva

SWING L

SWING L FC-400 V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
6 Kompresör				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Dolgu için yangına karşı koruyucu harç

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Sağlama harcı

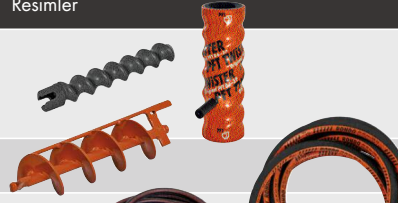




Üst sıvalar, mineral esaslı / macunsu

SWING L

SWING L FC-400V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba <i>Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir</i>	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde H4	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz BLU 2-16	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz RED 5-16	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar <i>Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir</i> <i>Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir</i>	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

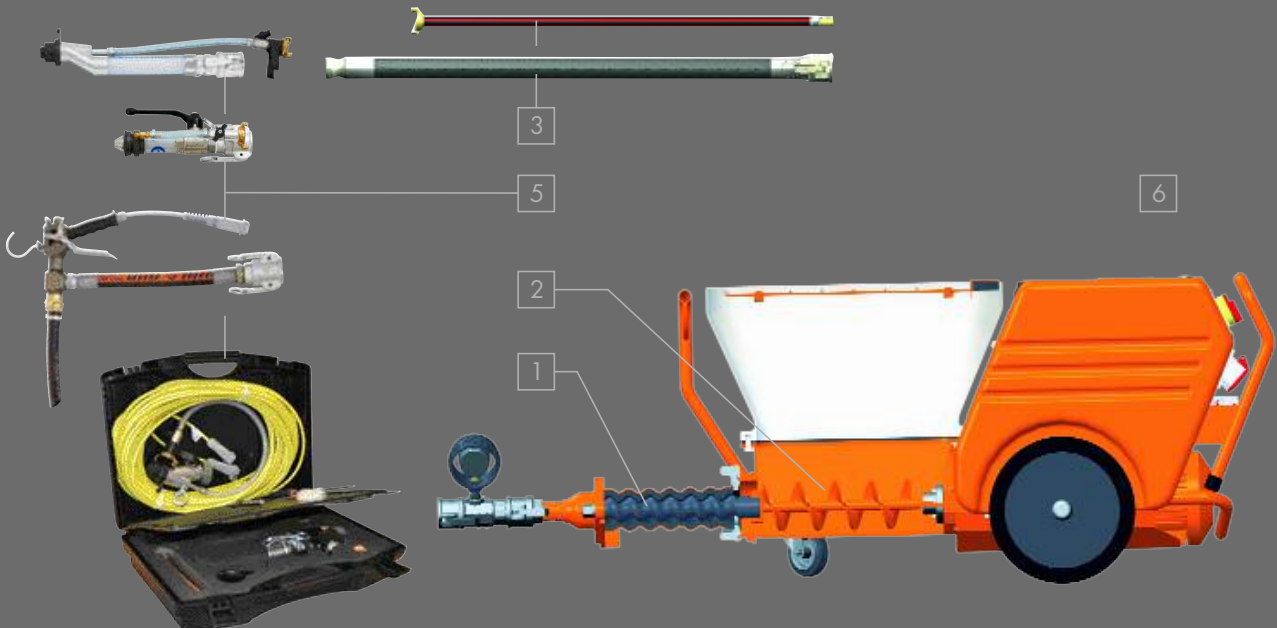
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

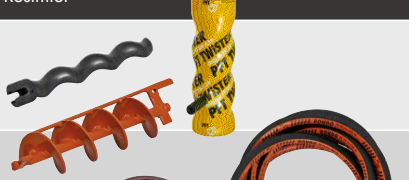


Yalıtım sıvası

SWING L

SWING L FC-400 V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 41 48 66	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Zemin dolgusu

İnce şap

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

İnce dolgu, mineral esaslı / macunsu

SWING L
SWING L FC-400 V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 43 10	Rotor D 4-3	
				00 01 05 43	Stator TWISTER D 4-3 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 00 85 91	Püskürtme memesi VA8	
				00 00 85 92	Püskürtme memesi VA6	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
6 Kompresör				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10



3

5

6

2

1



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Duvar harcı

SWING L

SWING L FC-400 V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 48 51	Rotor R 7-2,5	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
				00 20 59 61	R pompaları için baskı flanşı SWING L	
				20 10 42 17	R pompaları için emme flanşı SWING L	
2	Pompa mili			00 20 65 47	SWING L	
3	Hortumlar			00 02 11 19	RONDO DN35 - 13,3 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı			20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	

Şap 60 l/dak

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW						
Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			20 11 48 40	Rotor R 8-1,5	
				20 11 62 20	Stator R 8-1,5	
2	Pompa mili			00 20 65 47	SWING L	
3	Hortumlar			00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

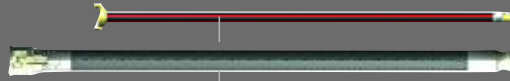
Beton onarımı

SWING L
SWING L FC-400 V

Ürün kodu 00 19 78 29 SWING L 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 17 84 15 SWING L FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 23 79 08	Rotor D 6-3	
				00 00 78 99	Stator TWISTER D 6-3 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 19 63 00	Yeniden profilleyici DN35 R12 Geka	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



3

5

6

2

1



SWING L FC-230 V



Ürün kodu

Açıklama

00 20 19 52

SWING L FC-230 V

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW



Basit ekipman

- Tahrik motoru 4 kW, 70 - 236 D/dak
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
- Plastik malzeme haznesi - kolay temizlenir
- Harç çıkışı DN25 dişi, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi: 76 Litre ~ 2,5 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Yüksek taşıma kapasitesi
- Frekans dönüştürücü üzerinden değişken taşıma gücü
Lütfen not edin: Sadece "Pompa ünitesi D 8-1,5" ile mümkündür
- Pratik ve kompakt
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır



SWING L FC-230V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Malzeme hortumunu temizlemek için sıva parçası DN35 dişi | Geka
- Elektrik kablosu 3 x 2,5 mm², BLU 3-16 A - 25 m

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor D 8-1,5 / Stator TWISTER D 8-1,5
- Pompa gücü*: 21 l/dak, 15 bar, DN35'de 15 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva ≤3 mm

Hafif sıva

Çamur sıvası

SWING L FC-230 V

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

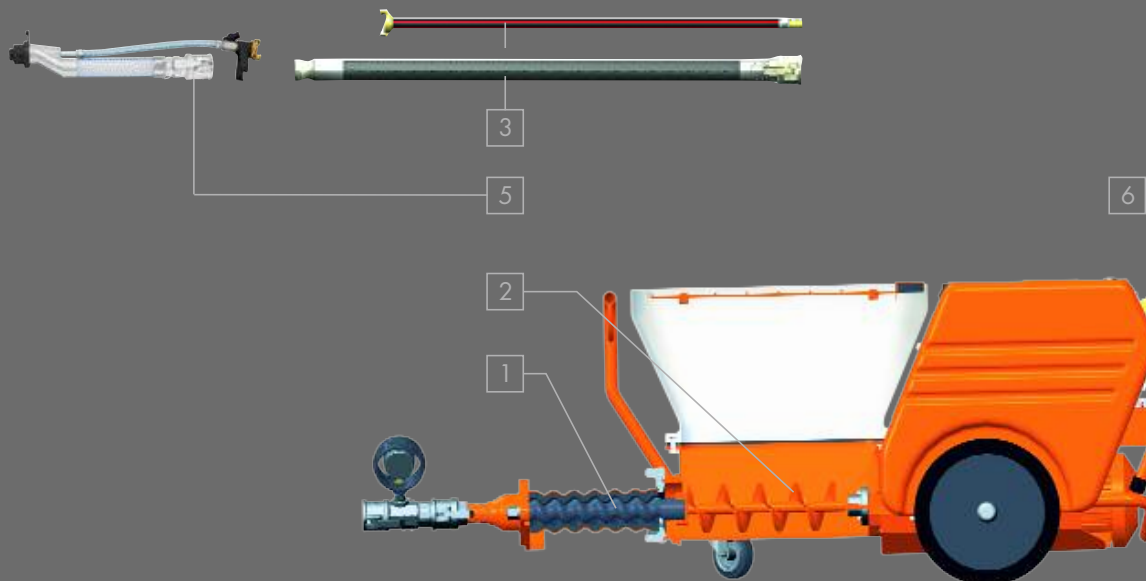
06

07

08

09

10








Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Sağlama harcı

Üst sıvalar, mineral esaslı / macunsu

SWING L FC-230 V

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW





Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Dolgu için yangına karşı koruyucu harç

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Yalıtım sıvası

SWING L FC-230 V

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

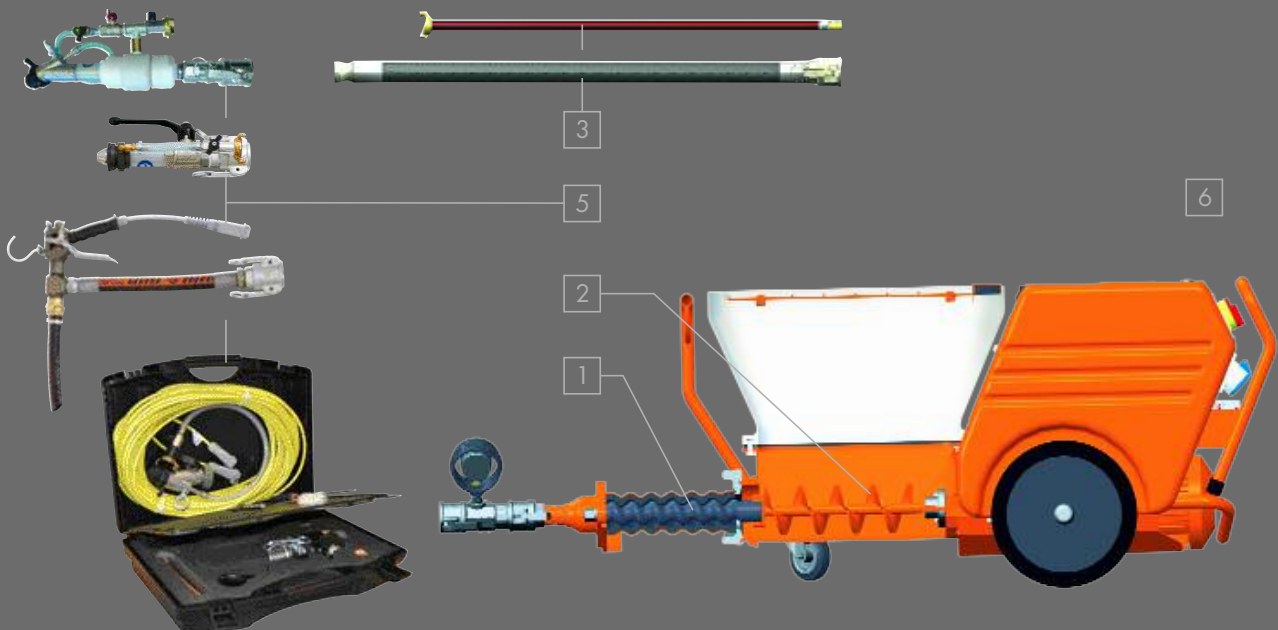
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Zemin dolgusu İnce şap




SWING L FC-230 V

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

İnce dolgu, mineral esaslı / macınsu

Ürün kodu 00 20 19 52 SWING L FC-230 V, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 47 00	Rotor D 8-1,5	
				00 01 09 05	Stator TWISTER D 8-1,5 PIN	
2 Pompa mili				00 20 65 47	SWING L	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
				00 00 85 91	Püskürtme memesi VA8	
				00 00 85 92	Püskürtme memesi VA6	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basınçlı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (230 V/1 Ph)
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
00 20 15 64	SWING M için torba cenderesi
00 25 30 76	Koruyucu ızgara "alçak" - sürekli mikserler için gereklidir
00 20 88 24	SWING L için pompa ünitesi D 8 - 1,5
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 17 84 47	Kompresör taşıyıcısı SWING L

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 17 31 27	Malzeme haznesi
00 17 51 89	Arka tekerlek
00 02 37 35	Ön tekerlek - sabitleyicili
00 02 37 36	Ön tekerlek - sabitleyicisiz
20 17 67 00	Kavrama tırnağı
00 23 56 58	Koruyucu ızgara
20 14 40 31	Dişli takımı için yatak bileziği contası
Harç ileten parçalar - Islak	
00 20 65 47	Pompa mili SWING L
00 17 83 45	D pompaları için baskı flanşı - Harç çıkışı 1 1/4" dış dişli düz
00 08 94 32	D pompaları için emme flanşı
00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



ROTA AIRLESS*

YENİ

PFT SWING airless

Daha sessiz. Daha sağlam. Daha ekonomik.

*Rotor/Stator pompalı Airless teknolojisi

Yeni ürünümüzü keşfedin!

SWING L FC-230 V airless



Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

00 45 13 36	SWING L FC-230 V airless 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW
-------------	---

BLU 2-16

00 45 13 35	SWING L FC-230 V airless Torba cenderesi ile 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW
-------------	---

BLU 2-16



SWING L FC-230 V airless

Basit ekipman

- Tahrik motoru 3 kW, 0 – 280 D/dak
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz olarak maks. 6,5 litreye kadar ayarlanabilir
- Tek parça plastik malzeme haznesi – kolay temizlenir
- Elektronik basınç göstergesi için alt flanş
- Dijital ekran üzerinden basınç kontrolü
- Hazne hacmi: 70 Litre ~ 2,3 Torba**
- Rotor/Stator ile airless (havasız) çalışın – ek kompresör olmadan
- Aşınan parçalar montaj ustasına gerek kalmadan doğrudan şantiyede değiştirilebilir – Makine artık uzun süre boşta durmayacak | "Değiştir ve devam et"
- Makine çıkışında kırılma koruması
- Çok sayıda malzeme için kullanılabilen sağlam makine tekniği
 - Renk
 - Püskürtme dolgusu
 - Taneli malzeme
- Lütfen not edin: "Stator 306 airless" hariç
- Pratik ve kompakt
- Işık akımı ile güçlü ve güvenilir şekilde çalışır
- Düşük ses emisyonu
- Baskı flanşı aşınmaz
- Baskı flanşındaki malzeme filtresi, Bypass üzerinden sökölmeden değiştirilebilir
- Temel aksesuarlar dahil alet çantası

Geniştirilmiş teslimat kapsamı

- RONDO airless DN12 – 20 m, hidrolik bağlantı, dış dişli 1/2" | iç dişli 1/2"
- Püskürtme tabancası In Line Texspray
- Püskürtme memesi 541
- Lütfen not edin: Püskürtme memesi "RAC X" modelidir
- Bağlantı kablosu 3 x 1,5 mm², BLU 2-16 A – 5 m
- Torba cenderesi SWING airless
- Lütfen not edin: Sadece torba cenderesinin teslimat kapsamına dahil olduğu versiyonlarda

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor 306 airless / Stator 306 airless
- Pompa gücü*: 6,5 l/dak, 135 bar, DN12'de 30 m taşıma mesafesi



ROTA AIRLESS*

Daha sessiz. Daha sağlam. Daha ekonomik.

*Helezoni pompalı Airless teknolojisi

* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva ≤3 mm

Hafif sıva

Çamur sıvası

SWING L FC-230 V airless

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 51 85 42	Sıva uygulama donanım değişikliği seti, içindkiler: • Rotor C 4-2 bajonet • Stator C 4-2 • C pompası adaptörü (2x) • O bileziği (2x) • C pompası bağlantı çubuğu (3x) • Adaptör kaplini iç dişli 1" DN19 erkek	
2 Pompa mili				00 45 11 47	SWING C pompası	
3 Hortumlar				00 20 04 04	RONDO DN19 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 13 66 24	DN25-360° S14 200 Geka	
				00 49 49 04	Adaptör kaplini DN19 dişi DN25 parçası	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Dispersiyon boyası

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 44 99 67	Rotor 306 airless	
				00 44 99 47	Stator 306 airless	
				00 50 37 59	Dispersiyon boyası donanım değişikliği seti, içindkiler: • Boya için filtre ünitesi • Püskürtme tabancası Contractor DN8 517 • Döndürülebilir meme 521 • Yüksek basınç hortumu DN6 (1/4") - 15 m • Hidrolik bağlantı DN9 (3/8")	

PFT *praktive* – Öneri

Hava destekli püskürtme için donanım değişikliği seti PFT SWING airless ile

(Ürün kodu 00 50 43 44). Macunsu dolgu maddesinin hava dağılması sayesinde göz alıcı yüzey yapısı.

Hava destekli püskürtme için donanım değişikliği seti bulunan PFT SWING airless, ince yapıya sahip bir yüzeyin ortaya çıkmasını sağlar. Havada dağılan, macunsu dolgu maddesi bembeyaz son kat olarak kullanılabileceği gibi üzerine boya da uygulanabilir.

Sağlamaştırma harcı

Üst sıvalar, mineral esaslı / macunsu

Küçük onarım işleri için beton onarımı

SWING L FC-230 V airless

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 51 85 42	Sıva uygulama donanım değişikliği seti, içindekiler: • Rotor C 4-2 bajonet • Stator C 4-2 • C pompası adaptörü (2x) • O bileziği (2x) • C pompası bağlantı çubuğu (3x) • Adaptör kaplini iç dişli 1" DN19 erkek	
2 Pompa mili				00 45 11 47	SWING C pompası	
3 Hortumlar				00 20 04 04	RONDO DN19 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 19 59 00	Dekoratif sıva DN25 VA10 100 Geka	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 49 49 04	Adaptör kaplini DN19 dişli DN25 erkek	
				00 02 12 19	Havalandırma deliklerini temizlemek için rayba Dekoratif sıva püskürtme cihazı için önerilir	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde H4	
6 Kompresör				00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz BLU 2-16	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

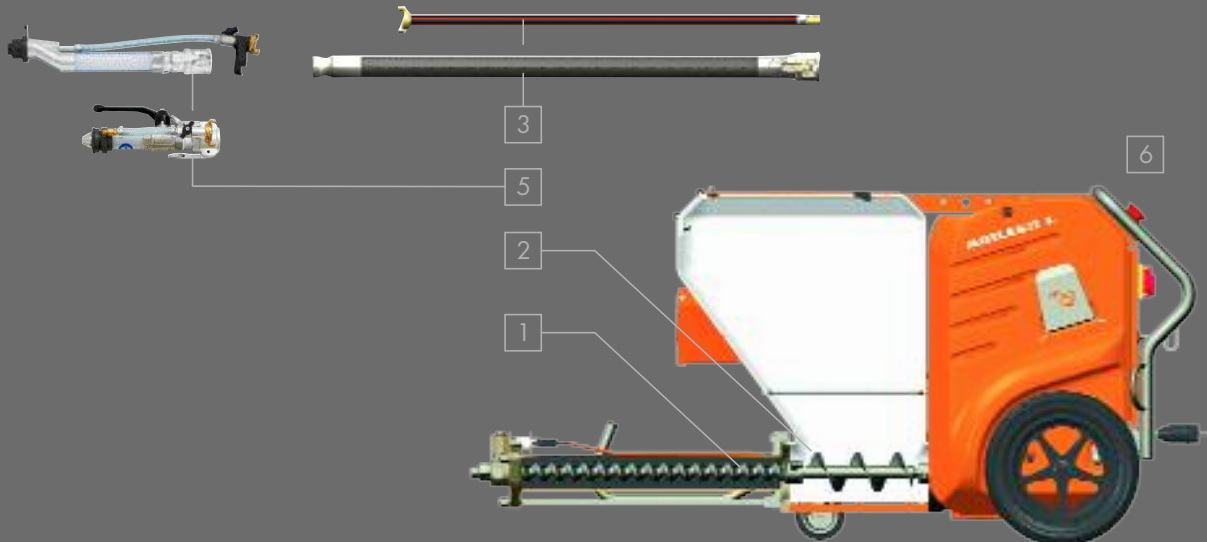
06

07

08

09

10



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Yalıtım sıvası

SWING L FC-230 V airless

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 51 85 42	Sıva uygulama donanım değişikliği seti, içindkiler: • Rotor C 4-2 bajonet • Stator C 4-2 • C pompası adaptörü (2x) • O bileziği (2x) • C pompası bağlantı çubuğu (3x) • Adaptör kaplini iç dişli 1" DN19 erkek	
2 Pompa mili				00 45 11 47	SWING C pompası	
3 Hortumlar				00 20 04 04	RONDO DN19 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 17 39 39	Sıkıştırma supapı DN25 S14 30° Geka, hassas hava girişi kontrolü ve üfleyerek açma fonksiyonu ile	
				00 49 49 04	Adaptör kaplini DN19 dişi DN25 erkek	
6 Kompresör				00 19 62 21	COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
				00 06 71 03	Bağımsız basınç kontrolü ile makine kumandası, maks. 3 bar Ewo kaplini, hortumdaki erkek için gereklidir Basıncılı hava ile kumanda edilirken önerilir	

Zemin dolgusu

İnce şap

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 51 85 42	Sıva uygulama donanım değişikliği seti, içindkiler: • Rotor C 4-2 bajonet • Stator C 4-2 • C pompası adaptörü (2x) • O bileziği (2x) • C pompası bağlantı çubuğu (3x) • Adaptör kaplini iç dişli 1" DN19 erkek	
2 Pompa mili				00 45 11 47	SWING C pompası	
3 Hortumlar				00 20 04 04	RONDO DN19 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

Kasnak döküm harcı

Yapıştırma harcı

Dolgu için yangına karşı koruyucu harç

SWING L FC-230 V airless

Ürün kodu 00 45 13 36 SWING L FC-230V airless, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 3 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 51 85 42	Sıva uygulama donanım değişikliği seti, içindkiler: • Rotor C 4-2 bajonet • Stator C 4-2 • C pompası adaptörü (2x) • O bileziği (2x) • C pompası bağlantı çubuğu (3x) • Adaptör kaplini iç dişli 1" DN19 erkek	
2 Pompa mili				00 45 11 47	SWING C pompası	
3 Hortumlar				00 20 04 04	RONDO DN19 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	
				00 49 49 04	Adaptör kaplini DN19 dişi DN25 erkek	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

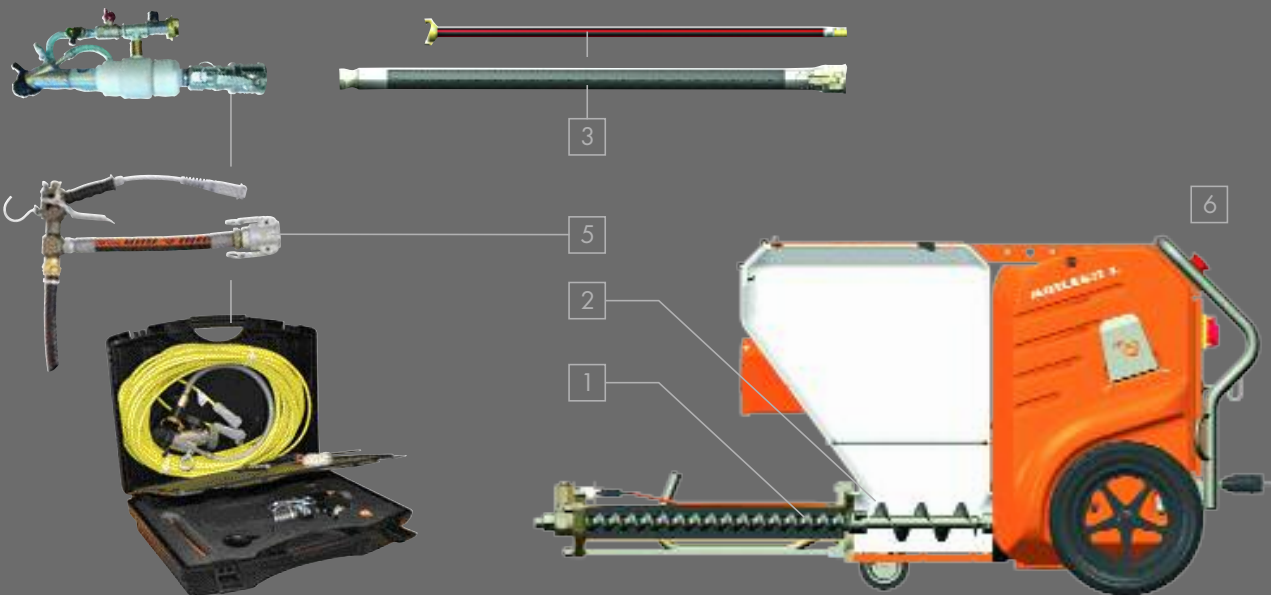
06

07

08

09

10



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (230 V/1 Ph) <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281</i>
00 46 00 22	RONDO airless DN12 - 20 m <i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 277</i>

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
00 45 98 11	SWING airless için torba cenderesi
00 23 31 74	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW 390 l/saat - maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile BLU 2-16
00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 3 kW 560 l/saat - maks. 10 bar, basınç kapatıcı ile RED 5-16
<i>Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 259 den</i>	
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 45 01 33	Arka tekerlek
00 45 98 05	Ön tekerlek - sabitleyicili
00 45 98 04	Ön tekerlek - sabitleyicisiz
00 45 06 58	Kavrama göbeği
00 45 09 97	Bağlantı çubuğu airless 565 mm
00 44 99 88	Koruyucu ızgara
Harç ileten parçalar - Islak	
00 45 11 47	Pompa mili
00 49 47 62	C pompası pompa mili
00 49 47 62	B pompası pompa mili
00 45 05 46	Emme flanşı
00 45 07 65	Baskı flanşı
00 45 07 66	Tüm pompa SWING 306 airless
00 47 29 53	Cihaz filtresi - Baskı flanşında kullanılır

SWING serisi ZP 3 L

Ürün kodu Açıklama

0045 1331 ZP 3 L vario
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

0028 0802 ZP 3 L MULTIMIX vario
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 5,5 kW, 70 – 260 D/dak
- Entegre karma makinesi
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3 L MULTIMIX vario" için geçerlidir
- Taşıma kenarlı mikser
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3 L MULTIMIX vario" için geçerlidir
- Mikser motoru 2,2 kW, 56 D/dak
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3 L MULTIMIX vario" için geçerlidir
- Su bağlantısı DN19 (3/4")
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3 L MULTIMIX vario" için geçerlidir
- Entegre uzaktan basınç kontrolü – Püskürtme cihazındaki hava girişi üzerinden makineni açma/kapatma imkanı sağlar
- Pompalama gücü, Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir
- Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (L veya R pompası)
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek
- Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası
- Harç basınç manometresi DN50 dişi
- Hazne hacmi: 130 Litre ~ 4,3 Torba**
- Pompa mili malzemeyi karıştırır – pompa içerisinde malzeme ayrışması gerçekleşmez
- Dolum yüksekliği: 1.110 mm
- Sağlam metal sac, motoru ve dişli takımını korur
- Boşalma optimizasyonlu hazne – içinde neredeyse hiç malzeme kalmaz



ZP 3 L vario



ZP 3 L MULTIMIX vario

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- RONDO DN35 (50 erkek | 35 dişi), hidrolik bağlantı, kaplinler ile – 10 m
- RONDO DN35, hidrolik bağlantı, kaplinler ile – 10 m
- Su/hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka – 11 m
- Su/hava hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka – 11 m
- İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka
- COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW
250 l/dak – maks. 4 bar, basınç kapatıcı ile

RED
4-16

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor 2 L 6/Stator 2 L 6 (montaj yardımı ile)
- Pompa gücü*: 40 l/dak, 30 bar, DN50'de 60 m taşıma mesafesi



www.youtube.com/
PFTTURKEY



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva, şantiye karışımı, iç sıva

Kireç çimento sıva, şantiye karışımı, dış sıva

Kireç çimento sıva <3 mm

Kireç çimento sıva >3 mm


Çamur sıvası

ZP 3 L vario

ZP 3 L MULTIMIX vario

Ürün kodu 00 45 13 31 ZP 3 L vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 28 08 02 ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 45 91 82	Rotor 2 L 6	
				00 45 91 86	Stator 2 L 6	
				00 28 11 62	Germe kelepçesi 2 L 6	
2 Pompa mili				00 28 40 47	ZP 3, 2 L 6	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2\") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 14 83 84	DN35 M20 Geka	
6 Kompresör				20 13 00 17	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	

RED
4-16

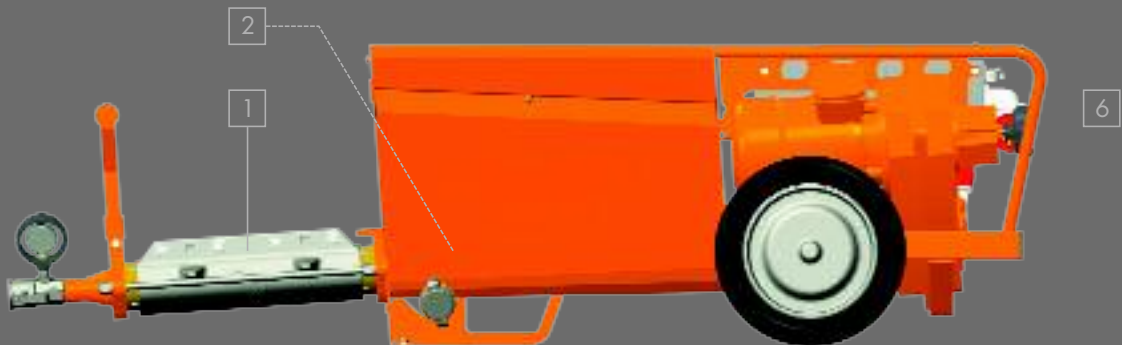
Betón onarımı

ZP 3 L vario
ZP 3 L MULTIMIX vario

Ürün kodu 00 45 13 31 ZP 3 L vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 28 08 02 ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 45 91 82	Rotor 2 L 6	
				00 45 91 86	Stator 2 L 6	
				00 28 11 62	Germe kelepçesi 2 L 6	
2 Pompa mili				00 28 40 47	ZP 3, 2 L 6	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 63 00	Yeniden profilleyici DN35 R12 Geka	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
6 Kompresör				00 20 64 04	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Duvar harcı

ZP 3 L vario

ZP 3 L MULTIMIX vario

Ürün kodu 00 45 13 31 ZP 3 L vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Ürün kodu 00 28 08 02 ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			00 45 91 82	Rotor 2 L 6	
				00 45 91 86	Stator 2 L 6	
				00 28 11 62	Germe kelepçesi 2 L 6	
2	Pompa mili			00 28 40 47	ZP 3, 2 L 6	
				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
3	Hortumlar			20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı			20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

Dolgu için yangına karşı koruyucu harç

Yapıştırma harcı

Kasnak döküm harcı

Ürün kodu 00 45 13 31 ZP 3 L vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW
Ürün kodu 00 28 08 02 ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1	Pompa			00 45 91 82	Rotor 2 L 6	
				00 45 91 86	Stator 2 L 6	
				00 28 11 62	Germe kelepçesi 2 L 6	
2	Pompa mili			00 28 40 47	ZP 3, 2 L 6	
				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
3	Hortumlar			20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 dişi	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve ETSET pro için önerilir	
5	Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı			00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
				00 41 89 75	JETSET pro DN25 Ewo	

Zemin dolgusu

İnce şap

Şap 35 l/dak

ZP 3 L vario
ZP 3 L MULTIMIX vario

Ürün kodu 00 45 13 31 ZP 3 L vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Ürün kodu 00 28 08 02 ZP 3 L MULTIMIX vario 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 45 91 82	Rotor 2 L 6	
				00 45 91 86	Stator 2 L 6	
				00 28 11 62	Germe kelepçesi 2 L 6	
2 Pompa mili				00 28 40 47	ZP3, 2 L 6	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

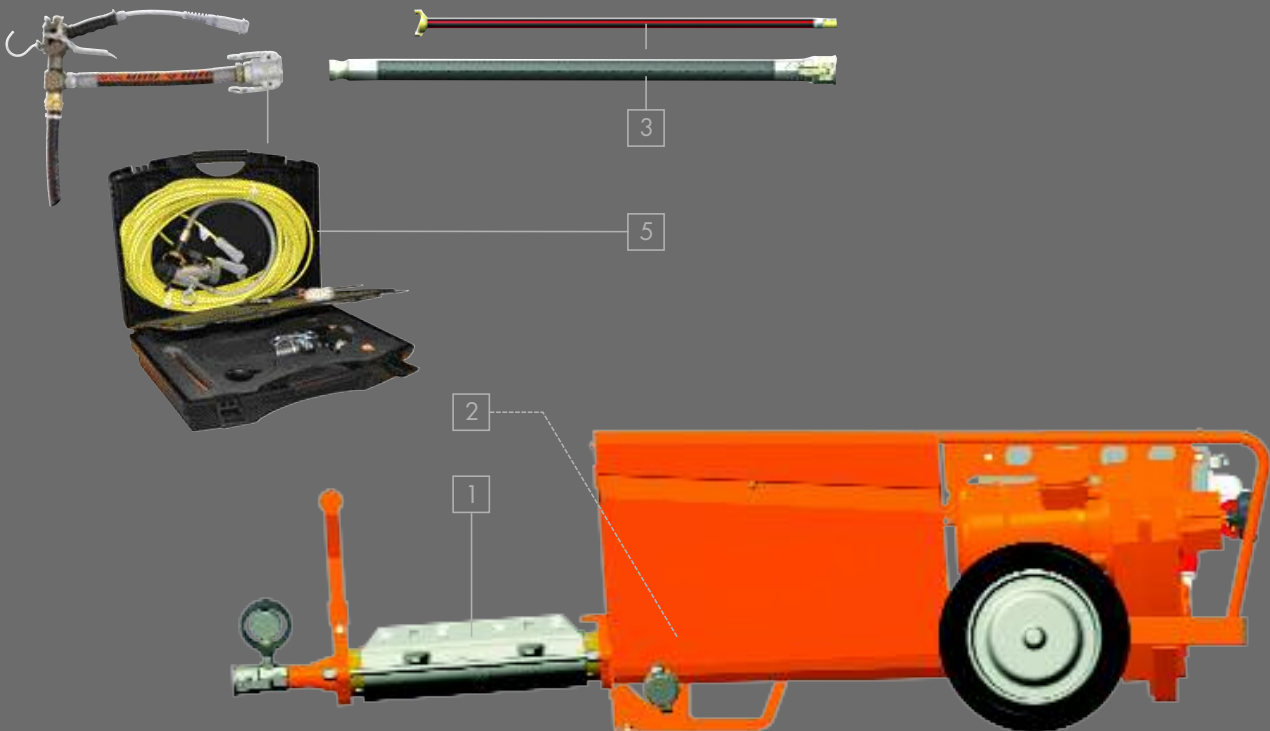
06

07

08

09

10



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)
00 10 56 33	Uzatma kablosu 5 x 6 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
00 25 53 76	Sonradan takmak için titreşimli süzgeç
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için
00 47 82 12	R pompası için montaj yardımı

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 14 66 94	Çelik jantlı tekerlek
00 00 26 32	Tekerlek için hızlı sabitleyici
00 28 05 13	Kavrama tırnağı
00 28 44 05	Koruyucu ızgara
00 40 49 54	Conta ünitesi - tahrik aksam için gres delikli sızdırmazlık diskisi
00 10 35 21	İçi boş mil için sızdırmazlık diskisi
00 40 49 55	Conta ünitesi - tahrik aksam için sızdırmazlık diskisi
00 28 44 05	Koruyucu ızgara ZP 3 L
00 45 13 18	Koruyucu ızgara ZP 3 L MULTIMIX
Harç ileten parçalar - Islak pompa ünitesi	
00 28 40 47	Pompa mili 2 L 6
00 40 66 03	Baskı flanşı
00 16 00 03	Harç basınç manometresi
20 10 42 30	Emme flanşı için conta
Harç ileten parçalar - Islak karma makinesi	
00 28 47 22	İç/alt karıştırma kolu
00 28 47 16	İç karıştırma kolu
00 28 47 35	Dış/üst karıştırma kolu
00 28 48 31	Karıştırma kolu sıyrıcısı

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

SWING serisi

ZP 3 XL

ZP 3 XL vario, ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu

Açıklama



00 10 29 64

ZP 3 XL

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 7,5 kW, 175 D/dak
- Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası)
- Pratik, kompakt
- Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek
- Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası
- Harç çıkışı DN50 dişi, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi: 130 Litre ~ 4,3 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları



ZP 3 XL

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Adaptör kaplini DN50 erkek | DN35 dişi
- Pompa mili ZP 3 XL Igel

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor R 7-3 S/Stator R 7-3 S
- Pompa gücü*: 27 l/dak, 30 bar, DN50'de 100 m taşıma mesafesi

00 09 81 25

ZP 3 XL vario

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

RED
5-32

00 10 29 57

ZP 3 XL FC-400 V

400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 7,5 kW, 70 - 260 D/dak
- Pompalama gücü, Vario dişli takımı üzerinden kademesiz ayarlanabilir
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3XL vario" olduğunda
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
Lütfen not edin: Sadece "ZP 3XL FC-400 V" olduğunda
- Pompa değişimi sayesinde değişken taşıma kapasitesi (D veya R pompası)
- Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek
- Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası
- Harç çıkışı DN50 dişi, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi: 130 Litre ~ 4,3 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları



ZP 3 XL FC-400 V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Adaptör kaplini DN50 erkek | DN35 dişi
- Pompa mili ZP 3 XL Igel

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor R 7-3 S/Stator R 7-3 S
- Pompa gücü*: 40 l/dak, 30 bar, DN50'de 100 m taşıma mesafesi



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg

Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kazıma sıva

ZP 3 XL

ZP 3 XL vario

ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 21	Rotor R7-3 S	
				20 11 63 01	Stator R7-3 S	
				20 11 79 00	R pompaları germe kelepçesi 545 mm	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek	
				00 41 92 24	Adaptör kaplini Geka/Ewo dişi	
				00 13 66 24	DN25 - 360° S14 200 Geka	
				20 19 60 00	DN35 - 360° S14 Geka üfleyerek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 15 11 79	Hava kompresörü donanım değişikliği seti ZP 3 XL FC-400 V/vario	
				00 14 85 10	Şu Ürün kodu için: 00 10 29 57 Şu Ürün kodu için: 00 09 81 25 ve 00 10 29 64 içindekiler:	
					- COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	
					- Kompresör için basınç kapatıcı - Makine için basınç kontrolü - Kompresör için tutucu	

Şap, 35 l, 60 l, 120 l

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 49 70	Rotor T10-1,5	
				20 11 66 00	Stator T10-1,5	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
				00 10 21 15	T pompaları için 2" dış dişli manometreli basınç flanşı	
2 Pompa mili				00 16 23 66	T pompaları için emme flanşı	
				00 15 17 73	Pompa ünitesi T10 - 1,5	
				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
				00 17 24 05	RONDO DN50 - 13,3 m	
3 Hortumlar				00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m	
				20 20 07 91	Adaptör kaplini DN35 dişi DN50 erkek	
				20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	

Kireç çimento sıva <3 mm

ZP 3 XL

ZP 3 XL vario

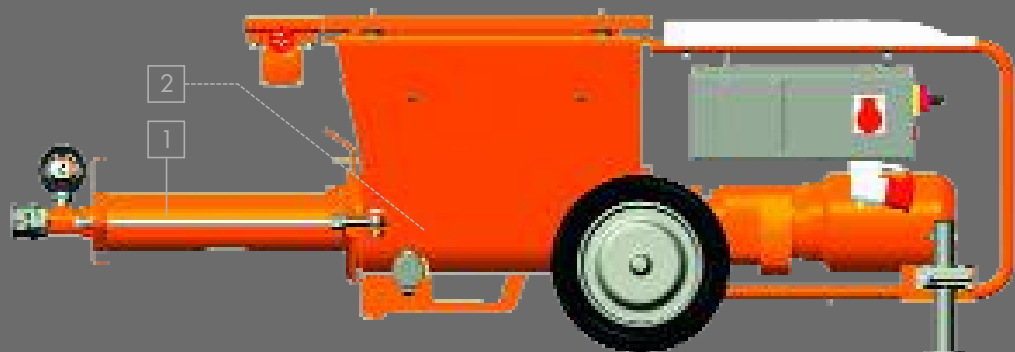
ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 21	Rotor R 7-3 S	
				20 11 63 01	Stator R 7-3 S	
				20 11 79 00	R pompaları germe kelepçesi 545 mm	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN35 erkek	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 41 92 24	Adaptör kaplini Geka/Ewo dişi	
				00 13 66 24	DN25 - 360° S14 200 Geka	
6 Kompresör				00 15 11 79	Hava kompresörü donanım değişikliği seti ZP 3 XL FC-400 V	
				00 14 85 10	Şu Ürün kodu için: 00 10 29 57	
					Şu Ürün kodu için: 00 09 81 25 ve 00 10 29 64	
					İçindekiler: - COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz - Kompresör için basınç kapatıcı - Makine için basınç kontrolü - Kompresör için tutucu	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Duvar harcı

ZP 3 XL

ZP 3 XL vario

ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 30	Rotor R 8-3	
				20 11 63 10	Stator R 8-3	
				20 11 79 00	R pompaları germe kelepçesi 545 mm	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 20 07 95	Adaptör kaplini DN35 erkek 1 1/4" iç dişli	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 52 00	Duvar harcı memesi 180 mm	

Zemin dolgusu

İnce şap

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 21	Rotor R 7-3 S	
				20 11 63 01	Stator R 7-3 S	
				20 11 79 00	R pompaları germe kelepçesi 545 mm	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	

Kireç çimento sıva > 3 mm

Çamur sıvası

ZP 3 XL





ZP 3 XL vario

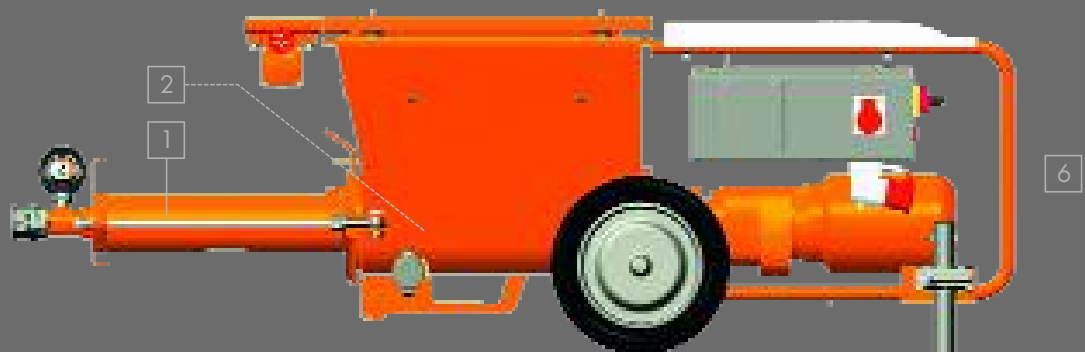
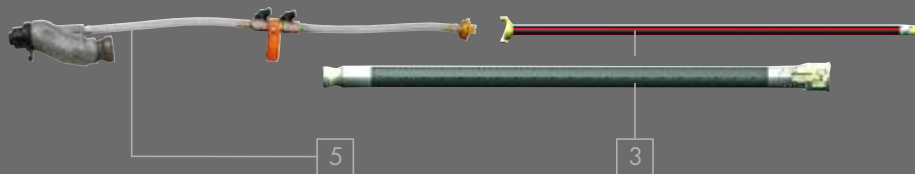
ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 21	Rotor R 7-3 S	
				20 11 63 01	Stator R 7-3 S	
				20 11 79 00	R pompaları germe kelepçesi 545 mm	
				20 11 89 10	R/T pompaları bağlantı çubuğu 630 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 19 60 00	DN35 S14 Geka üfleterek açma fonksiyonu ile	
6 Kompresör				00 15 11 79 00 14 85 10	Hava kompresörü donanım değişikliği seti ZP 3 XL FC-400 V Şu Ürün kodu için: 00 10 29 57 Şu Ürün kodu için: 00 09 81 25 ve 00 10 29 64 içindekiler: - COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz - Kompresör için basınç kapatıcı - Makine için basınç kontrolü - Kompresör için tutucu	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

Kireç çimento sıva, şantiye karışımı, iç sıva

ZP 3 XL

Kireç çimento sıva, şantiye karışımı, dış sıva

ZP 3 XL vario

ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 14 78 40	Pompa ünitesi 2 L 6, içindekiler: - Rotor 2 L 6 - Stator 2 L 6 - Baskı flanşı - Emme flanşı - Pompa mili 2 L 6	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				00 14 83 84	DN35 M20 Geka	
6 Kompresör				00 15 11 79 00 14 85 10	Hava kompresörü donanım değişikliği seti ZP 3 XL FC-400 V/vario Şu Ürün kodu için: 00 10 29 57 Şu Ürün kodu için: 00 09 81 25 ve 00 10 29 64 içindekiler: - COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz - Kompresör için basınç kapatıcı - Makine için basınç kontrolü - Kompresör için tutucu	

Beton onarma harcı

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 51	Rotor R7-2,5	
				20 11 63 50	Stator R7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
				20 11 87 20	R pompaları bağlantı çubuğu 350 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 04	RONDO DN35 - 10 m	
				20 21 16 00	Hava hortumu DN12 (1/2") Ewo/Geka - 11 m	
				20 45 69 15	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m kablo makarası üzerinde	
5 Püskürtme cihazı/ İnce sıva cihazı				20 19 63 00	Yeniden profilleşici DN35 R12 Geka	

Yangına karşı koruyucu harç

ZP 3 XL

ZP 3 XL vario

ZP 3 XL FC-400 V

Ürün kodu 00 10 29 64 ZP 3 XL, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 09 81 25 ZP 3 XL vario, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Ürün kodu 00 10 29 57 ZP 3 XL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 7,5 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				20 11 48 51	Rotor R 7-2,5	
				20 11 63 50	Stator R 7-2,5	
				20 11 78 00	R pompaları germe kelepçesi 270 mm	
				20 11 87 20	R pompaları bağlantı çubuğu 350 mm	
2 Pompa mili				00 14 75 80	ZP 3 XL Igel	
3 Hortumlar				00 02 11 00	RONDO DN25 - 10 m	
				20 20 03 30	Adaptör kaplini DN35 erkek DN25 erkek	
				00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 16 m ZARGOMAT pro ve JETSET pro için önerilir	
5 Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı				00 42 00 58	ZARGOMAT pro DN25-360°	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						

01

02

03

04

05

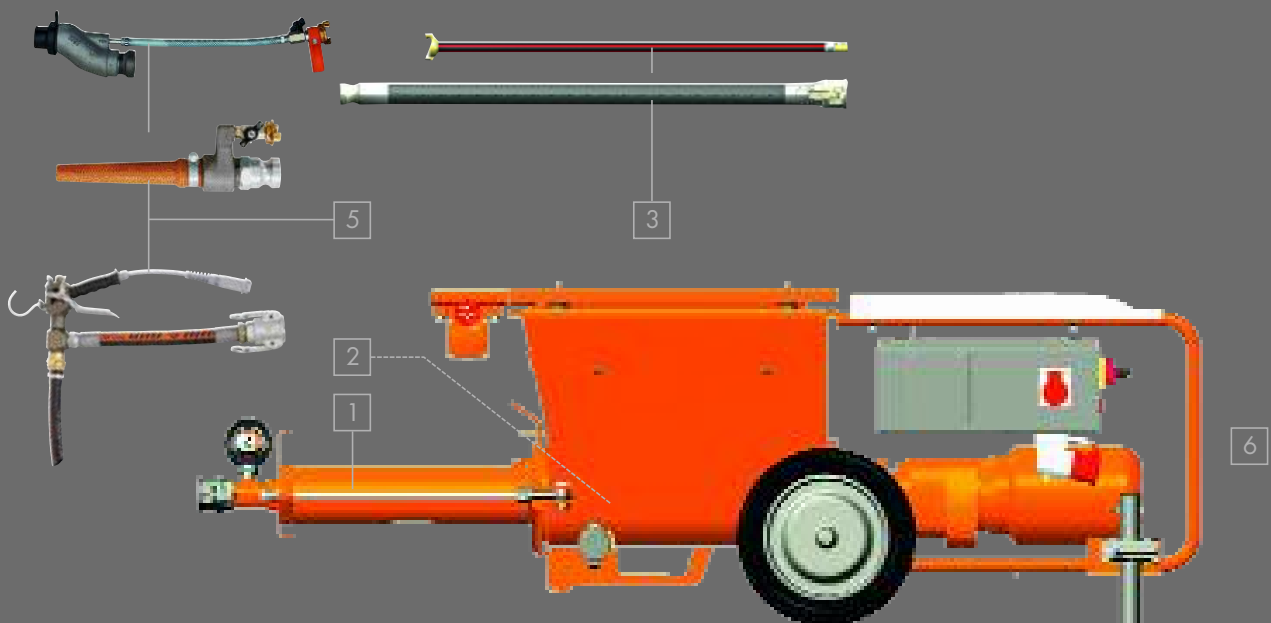
06

07

08

09

10



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)
00 10 56 33	Uzatma kablosu 5 x 6 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
00 09 80 04	Üstten oturtma hunisi 300 mm, süzgeç ve taşıma kutusu ile
00 14 81 46	Sonradan takmak için titreşimli süzgeç
00 15 11 79	Hava kompresörü donanım değişikliği seti, şu Ürün kodu için: 00102957
0014 85 10	Hava kompresörü donanım değişikliği seti, şu Ürün kodu için: 00098125 ve 00 10 29 64 içindekiler: - COMP M-250 Handy, 400 V, 3 Ph, 50 Hz - Kompresör için basınç kapatıcı - Makine için basınç kontrolü - Kompresör için tutucu
20211100	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20215700	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00113856	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için
00 47 82 12	R pompaları için montaj yardımı

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 14 66 94	Çelik jantlı tekerlek
00 00 26 32	Tekerlek için hızlı sabitleyici
00 10 24 92	Plastik kapak
00 09 87 17	Kavrama göbeği
00 09 87 18	İçi boş mil
00 10 21 27	Koruyucu ızgara
00 09 88 21	Conta ünitesi - tahrik aksam için gres delikli sızdırmazlık disk
00 09 88 23	İçi boş mil için sızdırmazlık disk
00 09 88 22	Conta ünitesi - tahrik aksam için sızdırmazlık disk
00 00 20 64	Pompa mili için mafsallı disk - Titreşim sönümleyicisi
Harç ileten parçalar - Islak	
00 14 75 80	Igel pompa mili
00 04 58 30	2" dış dişli R pompaları için alt flanş - düz
00 09 90 89	Harç basınç manometresi
20 17 21 05	Malzeme haznesi için emme flanşı contası

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

SWING serisi ZP 3 XXL FC-400 V

Ürün kodu Açıklama

00 15 11 74 **ZP 3 XXL FC-400 V**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW

RED
5-32

00 41 74 79 **ZP 3 XXL FC-400 V**
400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW

RED
5-32

Basit ekipman

- Tahrik motoru 13 kW, 14 - 162 D/dak
- Pompalama gücü, potansiyometre üzerinden kademesiz ayarlanabilir
- Çelik jantlı tam kauçuk tekerlek
- Kontrol açıklığı olan çift dişli takımı contası
- Harç çıkışı DN65 erkek, harç basınç manometresi ile
- Hazne hacmi 130 Litre ~ 4,3 Torba**
- Malzeme haznesinde temizleme bağlantı parçaları
- Sağlam, pratik ve kompakt



ZP 3 XXL FC-400 V

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- 14 mm'ye kadar olan malzeme taneleri için uzun baskı flanşı
Lütfen not edin: Sadece "00 15 11 74 - ZP 3 XXL FC-400 V" için geçerlidir
- 10 mm'ye kadar olan malzeme taneleri için kısa baskı flanşı
Lütfen not edin: Sadece "00 41 74 79 - ZP 3 XXL FC-400 V" için geçerlidir

Güç - Pompa ünitesi

- Rotor 2 L8/Stator 2 L8
- Pompa gücü*: 180 l/dak, 20 bar, DN35'de 150 m taşıma mesafesi



* Harç kalitesine, harç birleşimine, harç yoğunluğuna, pompa tipine, pompa durumuna, taşıma hortumu çapına ve taşıma yüksekliğine göre standart değerler. Nihai olarak malzeme üreticisinin ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

** Torba içeriği 30 kg




Aşağıdakiler için önerilen aksesuarlar/donanım

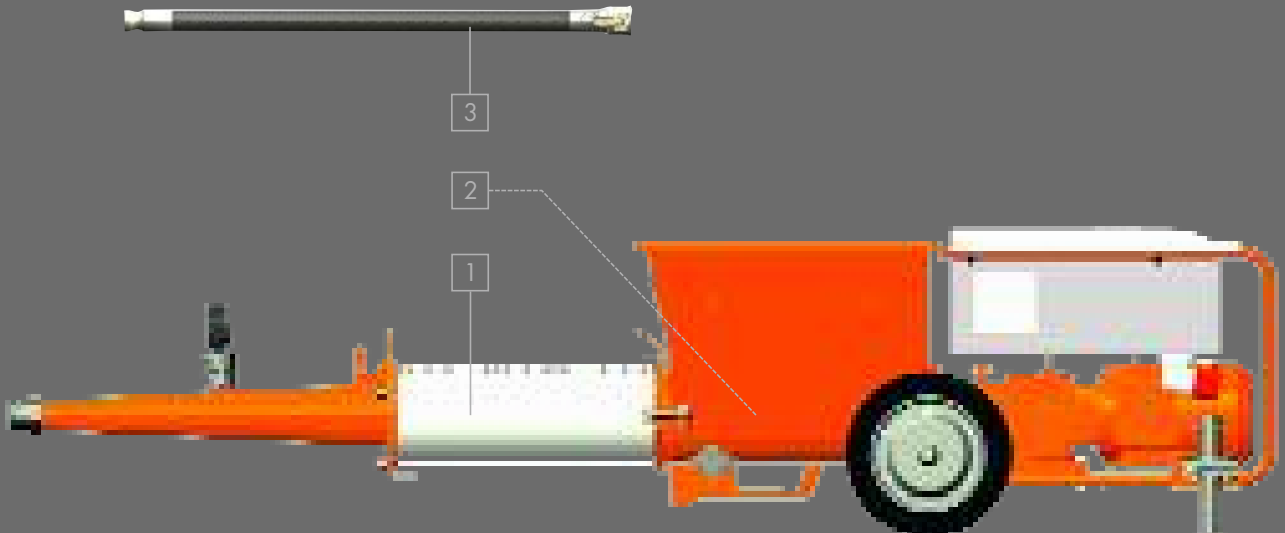
14 mm'ye kadar şap, yuvarlak tane

ZP 3 XXL FC-400 V

Ürün kodu 00 15 11 74 ZP 3 XXL FC-400 V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW

Ürün kodu 00 41 74 79 ZP 3 XXL FC-400V, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 13 kW

Uygulamalar	S	O	A	Ürün kodu	Açıklama	Resimler
1 Pompa				00 47 88 01	Rotor 2 L 8	
				00 47 87 98	Stator 2 L 8	
2 Pompa mili				00 12 90 57	2 L 8	
3 Hortumlar				00 08 31 88	RONDO DN65 - 10 m	
				00 17 24 05	RONDO DN50 - 13,3 m	
				00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu - 13,3 m	
				00 09 92 06	Adaptör kaplini DN50 erkek DN65 dişi	
				20 20 07 91	Adaptör kaplini DN35 dişi DN50 erkek	
				20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m	
				20 45 69 34	Uzaktan kumanda kablosu uzatması - 50 m	
				00 04 74 89	Devir sayısı ayarı için şalterli ve potansiyometreli uzaktan kumanda kablosu - 25 m Sadece şu ürün kodu için: 00 41 74 79 (resim yok)	
Standart						
Opsiyonel						
Alternatif						



Uzatma kabloları ve hortumlar

Ürün kodu	Açıklama
00 10 56 33	Uzatma kablosu 5 x 6 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 20	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V/3 Ph)
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V/3 Ph)

Daha fazla bilgi ve örnek: Sayfa 281

Kullanışlı ilaveler

Ürün kodu	Açıklama
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m H4
00 09 80 04	Üstten oturtma hunisi 300 mm, süzgeç ve taşıma kutusu ile
20 21 11 00	Su hortumu DN12 (1/2") Geka/Geka - 5 m
20 21 57 00	Püskürtme memesi Geka DN19 (3/4")
00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Makine	
00 14 66 94	Çelik jantlı tekerlek
00 00 26 32	Tekerlek için hızlı sabitleyici
00 10 36 29	Kavrama göbeği
00 10 36 58	İçi boş mil
00 10 21 27	Koruyucu ızgara
00 10 41 22	Conta ünitesi - tahrik aksam için gres delikli sızdırmazlık disk
00 10 41 24	İçi boş mil için sızdırmazlık disk
00 10 41 23	Conta ünitesi - tahrik aksam için sızdırmazlık disk
00 09 61 78	Pompa mili için mafsallı disk - Titreşim sönümleyicisi
Harç ileten parçalar - Islak	
00 10 36 56	İgel pompa mili
00 10 36 69	Baskı flanşı - uzun, 14 mm'ye kadar olan taneler
00 28 43 20	Baskı flanşı - uzun, 10 mm'ye kadar olan taneler
00 09 85 25	Harç basınç manometresi
20 17 21 05	Malzeme haznesi için emme flanşı contası

Tüm bilgileri kullanım kılavuzunda veya PFT ürününün yedek parça listesinde bulabilirsiniz.

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz



Boyayı hızlı ve temiz şekilde uygulama - PFT SAMBA ürün grubunun Airless püskürtme cihazları için çok kolay. Boya, vernik ve hatta dolgu maddeleri gibi macunsu malzemeler hassas bir şekilde duvarlara ve tavanlara uygulanabilir. Bu sayede ölçülü, konforlu ve vakit kaybetmeden çalışabilirsiniz. Hava destekli püskürtme için olan donanım değişikliği setiyle ayrıca hoş bir yüzey oluşturulabilir.

06 Airless püskürtme cihazları

Genel bakış

- | | | |
|---|---|------------------|
| ■ | ■ | SAMBA S FC-230V |
| ■ | ■ | SAMBA L FC-230V |
| ■ | ■ | SAMBA XL FC-230V |



01

02

03

04

05

06





07

08

09

10



Açıklama	SAMBA S FC-230V 230 V, 1 Ph, 50/60 Hz	SAMBA L FC-230V 230 V, 1 Ph, 50/60 Hz
Ürün kodu	00 12 47 04	00 12 47 09
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Pistonlu pompa / Airless pompa	Pistonlu pompa / Airless pompa
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Küçük ve orta büyüklükte alanlar için Dispersiyonlar Vernikler Su bazlı vernikler 	<ul style="list-style-type: none"> Küçük alanlar için Özellikle orta büyüklükteki alanlar için uygundur Dispersiyonlar Tavan kaplaması Paslanmaya karşı koruma Akril boyalar Astarlar Silikat boyalar
Basit ekipman		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50/60 Hz, 0,95 kW 	230 V, 1 Ph, 50/60 Hz, 1,3 kW 
Tahrik	Pompa motoru	
Pompa çıkışı	DN6 (1/4")	DN6 (1/4")
Tekerlek	2 Tekerlek	2 Tekerlek
Meme büyüklüğü maks.	0,019"	maks. 0,027"
Kullanım ve kumanda	Pompa gücü kademesiz ayarlanabilir	Pompa gücü kademesiz ayarlanabilir
Ölçüler		
Uzunluk/genişlik/yükseklik	550/520/720-970 mm	650/560/730-990 mm
Toplam ağırlık	38 kg	42 kg
Genişletilmiş teslimat kapsamı		
Taşıma hortumu	Yüksek basınç hortumu DN6 (1/4") - 15 m	Yüksek basınç hortumu DN6 (1/4") - 15 m
Püskürtme cihazı/İnce sıva cihazı	Contractor	Contractor
Meme tutuculu püskürtme memesi	517	517 ve 623
Güç verileri		
Taşıma kapasitesi*	1,8 l/dak	3,3 l/dak
Taşıma basıncı, maksimum	227 bar	227 bar

* Standart değer, ideal koşullar altında belirlenmiştir

SAMBA XL FC-230V
230 V, 1 Ph, 50/60 Hz

00 09 52 21



Pistonlu pompa / Airless pompa

- Fast Flush temizleme fonksiyonu
- Basınç göstergesi için ekran
- Püskürtme cihazı In Line Texspray
- Özellikle aşındırıcı ve viskoz malzemeler
- Dispersiyonlar
- Püskürtülebilir dolgu maddeleri
- Korozyona ve paslanmaya karşı koruma
- Geniş yüzeyli tavan kaplaması
- Yapıştırıcı ve dış cephe boyaları
- Silikat boya

230 V, 1 Ph, 50/60 Hz, 1,65 kW

BLU
2-16

1,65 kW

DN9 (3/8")

2 Tekerlek

maks. 0,037"

Pompa gücü kademesiz ayarlanabilir

670/780/730-1.020 mm

58 kg

Yüksek basınç hortumu DN9 (3/8") – 15 m
Yüksek basınç hortumu DN6 (1/4") – 0,9 m

In Line

531 ve 535

5,5 l/dak

227 bar

PFT *praktive* – Öneri

Filtrelemek, erken pompa ve tabanca aşınmasına, yüzey hatalarına ve memelerin tıkanmasına karşı en iyi koruma yöntemidir.

Filtreler size en iyi malzeme akışını sağlar ve sinir edici tıkanıklıklara karşı korur.

Malzemeniz için belirleyici olan delik aralığıdır.

Örnek:

- İnce malzemeler için 200 delik aralığı
- Kaba malzemeler için 30 delik aralığı

Pompa filtresi 100



Pompa filtresi 30

Ürün kodu	Delik aralığı	Makine
00 09 61 35	Pompa filtresi 30	SAMBA L/XL
00 16 11 61	Pompa filtresi 60	SAMBA S
00 12 95 96	Pompa filtresi 60	SAMBA L/XL
00 16 11 62	Pompa filtresi 100	SAMBA S
00 16 11 73	Pompa filtresi 100	SAMBA L/XL
00 16 11 64	Pompa filtresi 200	SAMBA S
00 16 11 74	Pompa filtresi 200	SAMBA L/XL

SWING airless
PFT'nin YENİ ürünü
ayrıntılı bilgi sayfa 206'dan itibaren



Bir pompa ünitesinin en önemli unsuru, rotor/stator olarak da adlandırılan karıştırma ve taşıma pompasıdır. Malzemeyi işleme yerine taşımak için gerekli olan basınç burada oluşturulur. Yapısal büyüklüğe göre çeşitli taşıma kapasiteleri vardır. Pompa kodunun son rakamı, basınç kademelerinin sayısını belirtir, her kademede 10 bar'lık çalışma basıncı oluşturulabilir. Bu değerlere ulaşamıyorsa ünite aşınmıştır ve değiştirilmesi gerekir.

07 Rotor/stator sistemleri

Genel bakış

TWISTER

slimline

düz

gerilebilir

airless

Şunlar için pompa donanımı:

G 4 | RITMO | BOLERO

SWING | ZP 3

- Emme flanşı
- Baskı flanşı
- Ardıl mikser

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

PFT rotor/stator programı



Renk	yeşil	gümüş	mavi	turuncu	lila
Açıklama	D 4-3 PIN TWISTER	D 5-2,5 PIN TWISTER	D 6-2 TWISTER	D 6-3 PIN TWISTER	D 7-2,5 PIN TWISTER
Stator, Ürün kodu	00 01 05 43	00 01 09 04	00 06 34 38	00 00 78 99	00 26 22 37
Muylusuz rotor, Ürün kodu	20 11 43 10	00 02 13 99	00 06 70 15	00 23 79 08	20 11 35 00
Muylulu rotor, Ürün kodu	20 11 43 20	00 00 20 70	-	20 11 30 10	20 11 35 10
Makine tipi	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾
Teknik veriler					
Çalışma basıncı, bar	30	25	20	30	25
Stator - Uzunluk / Ø, mm	273 / 90	273 / 90	200 / 90	273 / 90	273 / 90
Tane büyüklüğü maks., mm	3	3	3	3	3
400/200 D/dak, l/dak'da güç	14 / 7	22 / 11	20 / 10	20 / 10	25 / 13
Germe kelepçesi					
Germe kelepçesi, Ürün kodu	-	-	-	-	-
Bağlantı çubuğu, Ürün kodu	20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 87 09	20 11 87 80	20 11 87 80
Uygulamalar					
Alçı/alçı kireç sıva		✓	✓	✓	✓
Hafif sıva		✓	✓	✓	✓
Kireç çimento sıva < 3 mm		✓	✓	✓ ¹⁾	✓
Yalıtım sıvası					
Kireç çimento sıva > 3 mm					
Kazıma sıva					
Yapıştırma harcı	✓ ¹⁾			✓	
Sağlamlaştırma harcı	✓ ¹⁾			✓ ²⁾	
Kasnak döküm harcı	✓ ¹⁾			✓	
Betokontak					
Dispersiyon boyası					
Üst sıva, mineral esaslı	✓ ¹⁾			✓ ²⁾	
Üst sıva, macunsu	✓			✓ ²⁾	
İnce dolgu, mineral esaslı	✓ ²⁾				
İnce dolgu, macunsu	✓ ²⁾				
Çamur sıvası, kuru				✓	✓
Çamur sıvası, nemli					✓
Duvar harcı					
Yangına karşı koruyucu harç				✓	
Beton onarma harcı				✓ ²⁾	
Şap 35 l					
Şap 60 l					
Şap 85 l					
Şap 120 l					
İnce şap					
Zemin dolgu maddesi					
Şantiye karışımı					










Donanımı ilgili bölümde bulabilirsiniz



Donanım ile ilgili sorularınız mı var? Teknik danışma hattımız size memnuniyetle yardım eder

Başka aksesuarların da gerekebileceğini unutmayın. Ayrıntılı bilgileri ilgili makinenin donanım setlerinde bulabilirsiniz.

						
sarı	turuncu	yeşil	gümüş	beyaz	ocker	kırmızı
D 8-1,5 PIN TWISTER	SD 6-3 slimline	A 2-2,5 L düz	A 3-2 L düz	B 4-1,5 L düz	B 4-2 L düz	B 4-2 düz
00 01 09 05	00 40 62 89	00 07 16 16	00 13 76 29	00 04 85 66	00 28 01 82	00 00 84 62
20 11 47 00	00 40 62 88	00 07 16 43	00 04 78 92	00 06 91 86	00 28 01 81	
20 11 47 20	-	-	-	00 14 74 13	00 29 23 02	
G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 (230 V) ¹⁾ RITMO XL (230 V) ¹⁾ SWING L (230 V) ²⁾	RITMO M / L	RITMO M / L	RITMO M / L	RITMO L	SWING M
15	25	25	20	15	20	20
273 / 90	273 / 90	160 / 39	160 / 39	160 / 51	210 / 51	210 / 51
3	2	2	2	3	3	3
35 / 18	20 / 10	2,2 / 1,1	4,5 / 2,2	10 / 5	10 / 5	10 / 5
-	-	-	-	-	-	-
20 11 87 80	20 11 87 80	00 09 41 44	00 09 41 44	00 13 07 79	00 28 44 79	00 28 44 79
	✓ ¹⁾			✓	✓	
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓ ¹⁾						
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
						✓
						✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾		✓	✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾		✓	✓	✓	✓
✓ ²⁾		✓	✓			✓
✓ ²⁾		✓	✓	✓	✓	✓
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	
✓						
✓ ²⁾						
✓ ²⁾	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓ ¹⁾						
✓	✓ ¹⁾			✓	✓	✓
✓	✓ ¹⁾			✓	✓	✓

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

PFT rotor/stator programı



Renk	kırmızı	beyaz	gümüş	turuncu	pembe
Açıklama	C 4-2 düz	D 3-5 düz	D 5-2,5 düz	D 6-3 düz	D 6-3 PIN düz
Stator, Ürün kodu	00 03 71 86	00 01 07 58	00 00 20 71	20 11 55 10	20 11 55 12
Muylusuz rotor, Ürün kodu	00 19 48 07	20 11 49 40	00 02 13 99	00 23 79 08	00 23 79 08
Muylulu rotor, Ürün kodu	-	-	00 00 20 70	20 11 30 10	20 11 30 10
Makine tipi	SWING M ³⁾ SWING L airless ⁴⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾
Teknik veriler					
Çalışma basıncı, bar	20	30	25	30	30
Stator - Uzunluk / Ø, mm	295 / 59	273 / 90	273 / 90	273 / 90	273 / 90
Tane büyüklüğü maks., mm	3	3	3	3	3
400/200 D/dak, l/dak'da güç	20/10	6/3	22/11	20 / 10	20/10
Germe kelepçesi					
Germe kelepçesi, Ürün kodu	-	-	-	-	-
Bağlantı çubuğu, Ürün kodu	00 04 51 15	20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 87 80
Uygulamalar					
Alçı/alçı kireç siva			✓	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Hafif siva	✓		✓	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Kireç çimento siva < 3 mm	✓		✓	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Yalıtım sıvası	✓				
Kireç çimento siva > 3 mm					
Kazıma siva					
Yapıştırma harcı	✓			✓	✓
Sağlamlaştırma harcı	✓			✓	✓
Kasnak döküm harcı	✓			✓	✓
Betokontak		✓			
Dispersiyon boyası				✓	✓
Üst siva, mineral esaslı	✓				
Üst siva, macunsu	✓				
İnce dolgu, mineral esaslı	✓ ³⁾	✓			
İnce dolgu, macunsu	✓ ³⁾	✓			
Çamur sıvası, kuru				✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Çamur sıvası, nemli					
Çamur sıvası, önceden karıştırılmış	✓ ⁴⁾			✓	✓
Duvar harcı					
Yangına karşı koruyucu harç	✓			✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Beton onarma harcı	✓				
Şap 35 l					
Şap 60 l					
Şap 85 l					
Şap 120 l					
İnce şap	✓				
Zemin dolgu maddesi	✓				
Şantiye karışımı					

⁴⁾ Lüften rotor ürün kodo 00 51 51 88 ile birlikte kullanın



Donanımı ilgili bölümde bulabilirsiniz



Donanım ile ilgili sorularınız mı var? Teknik danışma hattımız size memnuniyetle yardım eder

Başka aksesuarların da gerekebileceğini unutmayın. Ayrıntılı bilgileri ilgili makinenin donanım setlerinde bulabilirsiniz.

						
lila	sarı	ocker	turuncu	gri/beyaz	ocker	kırmızı
D 7-2,5 düz	D 8-1,5 düz	R 7-3 S düz	T 10-1,5 bg	B 4-1,5 L gerilebilir	B 4-2 L gerilebilir	B 4-2 kelepçeli
20 11 55 51	20 11 64 10	00 04 28 45	20 11 66 00	00 45 16 51	00 28 01 83	00 25 12 84
20 11 35 00	20 11 47 00	20 11 48 21	20 11 49 70	00 06 91 86	00 28 01 81	
20 11 35 10	20 11 47 20	-	-	00 14 74 13	00 29 23 02	
G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	ZP 3	ZP 3	RITMO M	RITMO L	SWING M
25	15	30	15	15*	20*	20*
273 / 90	273 / 90	540 / 114	540 / 125	160 / 51	210 / 51	210 / 51
4	4	7	9	4	4	4
25 / 13	35 / 18	60 / 30	270 / 135	10 / 5	10 / 5	10 / 5
-	-	-	-	00 44 65 38	00 44 28 88	-
20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 89 10	20 11 89 10	00 13 07 79	00 04 51 15	00 04 51 15
✓				✓	✓	
✓				✓	✓	✓
✓				✓	✓	✓
	✓			✓	✓	
	✓					✓
				✓	✓	
				✓	✓	
				✓	✓	
				✓	✓	
				✓	✓	
✓	✓			✓	✓	
✓	✓	✓				
		✓				
				✓	✓	
	✓		✓			
			✓			
			✓			
	✓	✓		✓	✓	
✓	✓			✓	✓	

* Çalışma basıncı, ön gerilime bağlıdır

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

PFT rotor/stator programı



Renk	kırmızı	siyah	mavi	yeşil	beyaz/mavi
Açıklama	C 4-2 kelepçeli	D 3-4 gerilebilir	D 4-2 gerilebilir	D 4-3 gerilebilir	D 6-3 gerilebilir
Stator, Ürün kodu	00 20 79 86	20 11 61 00	20 11 52 00	20 11 53 10	20 11 55 00
Muylusuz rotor, Ürün kodu	00 19 48 07	20 11 49 30	20 11 40 00	20 11 43 10	00 23 79 08
Muylulu rotor, Ürün kodu	-	20 11 49 20	20 11 42 10	20 11 43 20	20 11 30 10
Makine tipi	SWING M ³⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾	G 4 / RITMO XL ¹⁾ SWING L ²⁾
Teknik veriler					
Çalışma basıncı, bar	20*	30*	20*	30*	30*
Stator - Uzunluk / Ø, mm	300 / 59	273 / 90	273 / 90	273 / 90	273 / 90
Tane büyüklüğü maks., mm	4	3	4	4	4
400/200 D/dak, l/dak'da güç	20/10	8/4	20/10	14/7	20/10
Germe kelepçesi					
Germe kelepçesi, Ürün kodu	-	00 52 60 14	00 52 60 14	00 52 60 14	00 52 60 14
Bağlantı çubuğu, Ürün kodu	00 04 51 15	20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 87 80	20 11 87 80
Uygulamalar					
Alçı/alçı kireç sıva			✓		✓
Hafif sıva	✓		✓		✓
Kireç çimento sıva < 3 mm	✓		✓		
Yalıtım sıvası					
Kireç çimento sıva > 3 mm	✓			✓	✓
Kazıma sıva					✓
Yapıştırma harcı	✓			✓	
Sağlamlaştırma harcı	✓			✓	✓
Kasnak döküm harcı				✓	
Betokontak		✓			
Dispersiyon boyası					
Üst sıva, mineral esaslı	✓	✓ ¹⁾		✓	
Üst sıva, macunsu	✓	✓		✓	
İnce dolgu, mineral esaslı	✓				
İnce dolgu, macunsu					
Çamur sıvası, kuru					✓
Çamur sıvası, nemli					
Duvar harcı	✓				
Yangına karşı koruyucu harç					
Beton onarma harcı	✓				✓
Şap 35 l					✓
Şap 60 l					
Şap 85 l					
Şap 120 l					
İnce şap					
Zemin dolgu maddesi					
Şantiye karışımı					

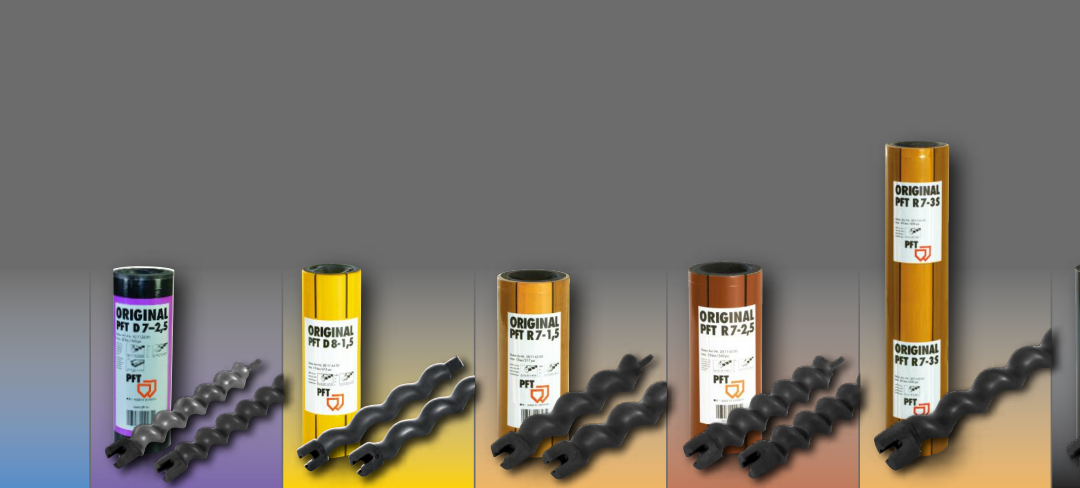


Donanımı ilgili bölümde bulabilirsiniz



Donanım ile ilgili sorularınız mı var? Teknik danışma hattımız size memnuniyetle yardım eder

Başka aksesuarların da gerekebileceğini unutmayın. Ayrıntılı bilgileri ilgili makinenin donanım setlerinde bulabilirsiniz.



- 01
- 02
- 03
- 04
- 05
- 06
- 07**
- 08
- 09
- 10

PFT rotor/stator programı

ROTA AIRLESS



Renk	siyah	yeşil	yeşil	sarı	beyaz	sarı
Açıklama	R 8-3 gerilebilir	R 9-1,5 gerilebilir	R 9-2 gerilebilir	2L6 gerilebilir	2L8 kelepçeli	306 airless
Stator, Ürün kodu	20 11 63 10	20 11 63 60	20 11 63 70	00 45 91 86	00 47 87 98	00 44 99 47
Muylusuz rotor, Ürün kodu	20 11 48 30	20 11 48 70	20 11 48 80	00 45 91 82	00 47 88 01	00 44 99 67
Muylulu rotor, Ürün kodu	-	-	-	-	-	-
Makine tipi	ZP 3	ZP 3	ZP 3	ZP 3	ZP 3 XXL	SWING L airless
Teknik veriler						
Çalışma basıncı, bar	30*	15*	20*	20*	20*	maks. 135 bar
Stator - Uzunluk / Ø, mm	546 / 114	360 / 114	546 / 114	534 / 102	650 / 195	530 / 70
Tane büyüklüğü maks., mm	8	8	8	6	16	-
400/200 D/dak, l/dak'da güç	80/40	145/70	145/70	60/30	400/200	10/25
Germe kelepçesi						
Germe kelepçesi, Ürün kodu	20 11 79 00	20 11 78 10	20 11 79 00	00 28 11 62	-	-
Bağlantı çubuğu, Ürün kodu	20 11 89 10	20 11 87 31	20 11 89 10	20 11 89 10	00 10 37 81	-
Uygulamalar						
Alçı/alçı kireç sıva						
Hafif sıva						
Kireç çimento sıva < 3 mm				✓		
Yalıtım sıvası						
Kireç çimento sıva > 3 mm				✓		
Kazıma sıva						
Yapıştırma harcı				✓		
Sağlamlaştırma harcı						
Kasnak döküm harcı				✓		
Betokontak						
Dispersiyon boyası						✓
Üst sıva, mineral esaslı						
Üst sıva, macunsu						
İnce dolgu, mineral esaslı						✓
İnce dolgu, macunsu						✓
Çamur sıvası, kuru				✓		
Çamur sıvası, nemli				✓		
Duvar harcı	✓	✓	✓	✓	✓	
Yangına karşı koruyucu harç				✓	✓	
Beton onarma harcı				✓	✓	
Şap 35 l				✓		
Şap 60 l						
Şap 85 l						
Şap 120 l		✓	✓		✓	
İnce şap	✓	✓	✓	✓		
Zemin dolgu maddesi	✓	✓	✓	✓		
Şantiye karışımı				✓	✓	

* Çalışma basıncı, ön gerilime bağlıdır

✓

Donanımı ilgili bölümde bulabilirsiniz

✓

Donanım ile ilgili sorularınız mı var? Teknik danışma hattımız size memnuniyetle yardım eder

Başka aksesuarların da gerekebileceğini unutmayın. Ayrıntılı bilgileri ilgili makinenin donanım setlerinde bulabilirsiniz.

Kısa bilgi

Tasarım şekilleri

Çeşitli stator tipleri mevcuttur. Bir yandan makineye takıldıktan hemen sonra kullanılabilen, bakım gerektirmeyen statorlar. Diğer yandan malzemeye ve tane büyüklüğüne göre gerilebilen gerilebilir statorlar, bunlar ise iki gruba ayrılır.

Önceden entegre germe kelepçeli statorlar ve harici bir germe kelepçeli sahip olan yanklı statorlar. Taşıma basıncı azaldığında statorların sonradan gerdirilmesi gerekir. Bu sayede kullanım ömrü oldukça uzar. Sağlam tip ve yüksek işlevsellik bizim için tabiidir.



Basınç stabilitesi

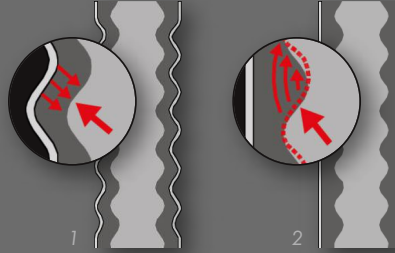
PFT TWISTER baskı yapan mükemmel kavisler

TWISTER yapı şekli (1)

Çelik profiller kauçuğu destekler ve baskı uygulandığında deforme olmasını önler.

Silindirik yapı şekli (2)

Kauçuktaki deformasyonlar yoğun aşınmaya sebep olur ve basınç dengesini daha çabuk bozar = Hazne-lerde tutulan basınç, stator içinde geriye doğru akış gerçekleşir.



Çalışma sıcaklığı

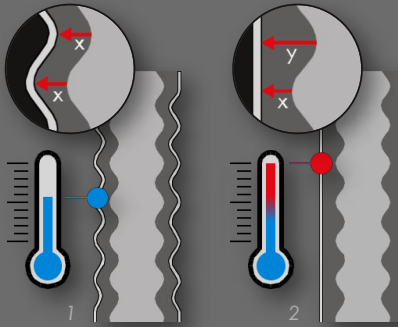
Sürtünme, ısı oluşturur ve bu ısı statorun kauçuğunu olumsuz etkiler. O nedenle statordaki ısının uygun kauçuk karışımı ve hızlı ısı transferi ile azaltılması gerekir.

TWISTER yapı şekli (1)

İnce duvarlar ve büyük yüzeyler statordaki ısıyı daha iyi transfer eder.

Silindirik yapı şekli (2)

Dengesiz kauçuk kalınlıkları, hızlı ısı transferini önler.



En iyi gerilim altındayken çalışılır!

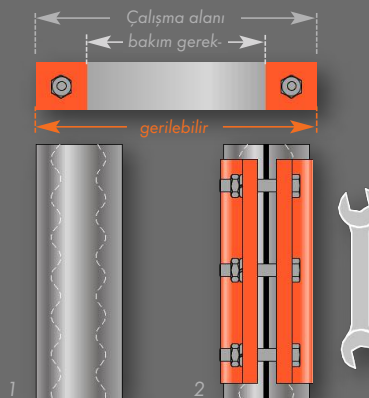
Ön gerilim ve pompa çalışma alanı

Bakım gerektirmeyen stator (1)

Bakım gerektirmeyen stator "Ready-to-go" - önceden ayarlı Gerilim sayesinde anında kullanılabilir.

Gerilebilir stator (2)

"Kendin yap" - gerilim, vidalar üzerinden ayarlanır ve sonradan istendiği kadar gerdirilebilir. Bu sayede stator ilgili kişi tarafından uygulamaya veya malzemeye göre ayarlanabilir.



PFT **praktive** - Öneri

İyice temizledikten sonra **PFT easyRUN**'ı rotor stator sistemini kullanarak pompalayın.

Ürün kodu 00 50 77 91

PFT **montaj spreyi** rotor ve stator montajını kolaylaştırır.

Ürün kodu 00 04 05 52



PFT **praktive** - Öneri

Bu yöntem yardımıyla ayarlanabilir makineniz için uygun pompa gücünü kolayca hesaplayabilirsiniz.

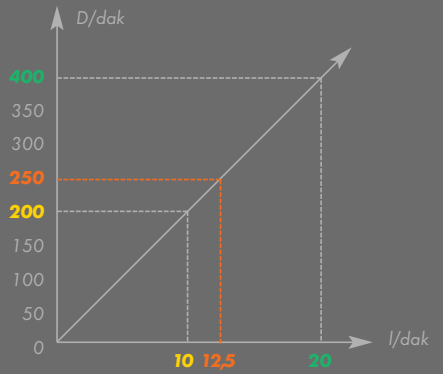
Örnek: Rotor/Stator D 6 - 3 için 250 D/dak'da dakika başına kaç litre

Örnek hesaplama:

$$20 \text{ l/dak} = 400 \text{ D/dak}$$

$$20 : 400 = 0,05$$

$$0,05 \times 250 = 12,5 \text{ l/dak}$$



Her PFT makinesinin en önemli parçası

Ayrıntılı stator Açıklama

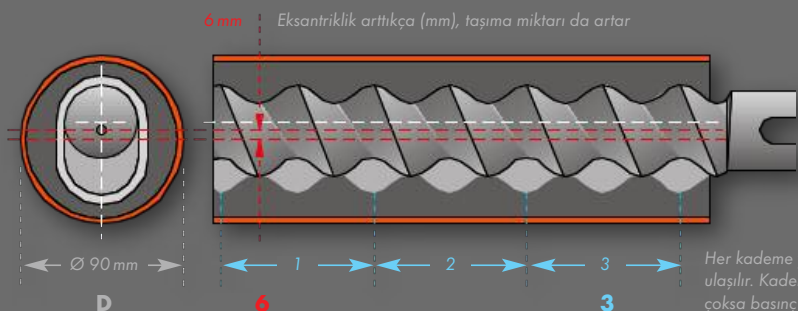
PFT, neredeyse her uygulama için çeşitli stator ebatları sunmaktadır. Sadece çok az kişi stator isimlerinin nasıl oluşturulduğunu bilir.

Burada **D 6-3**örneği ele alınmıştır.

D harfi statorun çapını belirtir.

6 ayısı eksantrikliği ve tire işaretinden sonraki

3 rakamı basınç kademelerinin sayısını ifade eder.

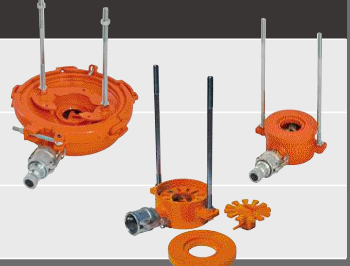


Her kademe yakl. 10 bar'a ulaşılır. Kademe sayısı ne kadar çoksa basınç da o kadar yüksektir.


Şunlar için pompa donanımı

G 4 smart

Ardıl mikser

Ürün kodu	Pompa tipi	Ardıl mikser	İçerik	Çıkış yeri açıklama	
20 11 84 00	D pompaları	ROTOQUIRL	4,2 l	DN35 dişi	
20 11 80 00	D pompaları	ROTOMIX	1,2 l	DN35 dişi	
00 20 93 75	D pompaları	ROTOMIX disc	1,2 l	DN35 dişi	

PFT ardıl mikserler kullanılırken harç basınç manometresi

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 22 28	tümü	Harç basınç manometresi DN35 dişi DN35 erkek - yuvarlak	

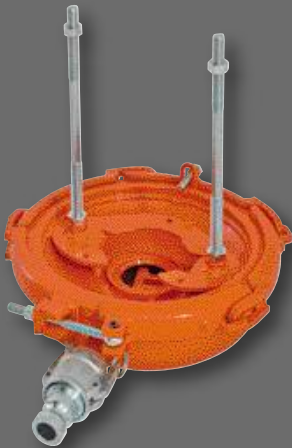
PFT'nin ardıl mikser sistemleri,

PFT statik ardıl mikser

Pompa çıkış yeri ile harç hortumu arasında monte edilen PFT statik ardıl mikser ile çoğu malzeme düğümü açılabilir. Genellikle şap uygulamalarında kullanılır.



Ürün kodu	Açıklama
00 10 21 21	Statik mikser DN25 Harç kaplini
00 05 83 81	Statik mikser DN35 Harç kaplini



PFT ROTOQUIRL

4,2 l'lik büyük hazne hacmi sayesinde malzeme iyice karışır ve malzeme içindeki hava boşluğu oranı artar.

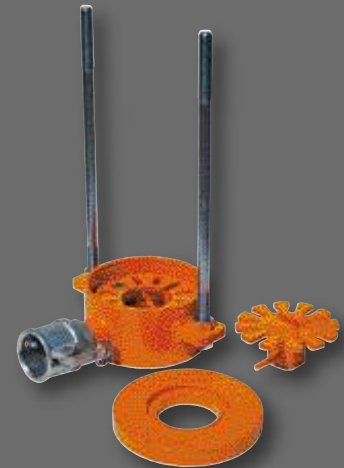
Çok fazla katkı maddesi içeren malzemeler için ROTOQUIRL tercih edilmektedir.



PFT ROTOMIX

Yüksek akış miktarlarında ROTOMIX tercih edilmektedir.

Örn. zemin dolgu alanları, şap



PFT ROTOMIX disc

Dönen iki disk, ince malzeme bileşenlerini bile öğütür.

Bu sayede ince malzeme topaklanmadan karıştırılabilir. Örn. Knauf'un Alphasur'u

G 4, G 4 super, G 4 XL


Emme flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Bağlantı açıklama	
00 19 52 41	D pompaları	Kauçuk karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	
00 08 94 32	D pompaları	Çelik karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	
00 19 52 43	R pompaları	Kauçuk karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	
20 10 42 17	R pompaları	Çelik karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	

Baskı flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 46 76 69	D pompaları	1 1/4" iç dişli - düz, PIN'li (döndürülebilir)	
00 47 35 99	R pompası	1 1/4" iç dişli - düz, PIN'li (döndürülebilir)	


Pompa çıkış yeri / Harç basınç manometresi

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 24 90	D pompaları	DN25 erkek 1 1/4" dış dişli	
00 16 00 03	D ve R pompaları	DN35 dişli 1 1/4" dış dişli	

Ardıl mikser

Ürün kodu	Pompa tipi	Ardıl mikser	İçerik	Çıkış yeri açıklama	
20 11 84 00	D pompaları	ROTOQUIRL	4,2 l	DN35 dişli	
20 11 84 07	R pompaları	ROTOQUIRL kapağı R pompalarına bağlamak için 20 11 84 00 ROTOQUIRL gereklidir			
20 11 80 00	D pompaları	ROTOMIX	1,2 l	DN35 dişli	
20 11 81 43	R pompaları	ROTOMIX kapağı R pompalarına bağlamak için 20 11 80 00 ROTOQUIRL gereklidir			
00 20 93 75	D pompaları	ROTOMIX disc	1,2 l	DN35 dişli	
20 11 80 50	R pompaları	ROTOMIX	1,2 l	DN35 dişli	

PFT ardıl mikserler kullanılırken harç basınç manometresi

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 22 28	tümü	Harç basınç manometresi DN35 dişli DN35 erkek - yuvarlak	

01

02

03

04

05

06

07

08


09

10


Şunlar için pompa donanımı

RITMO M, RITMO L


Emme flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Bağlantı açıklama	
00 08 7 591	A pompaları	Kauçuk karıştırma alanı	
00 10 34 08	B pompaları	Kauçuk karıştırma alanı	

Baskı flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 05 65 76	A pompaları	1 1/4" iç dişli	
00 12 81 80	B pompaları	DN25 dişi 1" iç dişli	


Pompa çıkış yeri / Harç basınç manometresi

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 09 90 88	A pompaları	Harç basınç manometresi DN25 erkek	
00 15 61 06	B pompaları	DN25 erkek - 1" dış dişli	

Ardıl mikser


Ürün kodu	Pompa tipi	Ardıl mikser	İçerik	Çıkış yeri açıklama	
00 25 11 39	B pompaları	ROTOMIX	0,25 l	DN25 erkek	

PFT ardıl mikserler kullanılırken harç basınç manometresi

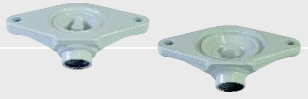
Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 22 32	tümü	Harç basınç manometresi DN25 erkek DN25 dişi	

RITMO XL


Emme flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Bağlantı açıklama	
00 19 52 41	D pompaları	Kauçuk karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	
20 10 42 17	R pompaları	Kauçuk karıştırma alanı - 200 mm delik mesafesi	

Baskı flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 43 25 55	D pompaları	1 1/4" iç dişli PIN'li - düz	
00 19 60 45	R pompaları	1 1/4" iç dişli - dişli	

Pompa çıkış yeri / Harç basınç manometresi

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 24 90	D pompaları	DN25 erkek 1 1/4" dış dişli	
00 16 00 03	D ve R pompaları	DN35 dişli 1 1/4" dış dişli	

Ardıl mikser


Ürün kodu	Pompa tipi	Ardıl mikser	İçerik	Çıkış yeri açıklama	
20 11 84 00	D pompaları	ROTOQUIRL	4,2 l	DN35 dişli	
20 11 84 07	R pompaları	ROTOQUIRL kapağı R pompalarına bağlamak için 20 11 84 00 ROTOQUIRL gereklidir			
20 11 80 00	D pompaları	ROTOMIX	1,2 l	DN35 dişli	
20 11 81 43	R pompaları	ROTOMIX kapağı R pompalarına bağlamak için 20 11 80 00 ROTOQUIRL gereklidir			
00 20 93 75	D pompaları	ROTOMIX disc	1,2 l	DN35 dişli	
20 11 80 50	R pompaları	ROTOMIX	1,2 l	DN35 dişli	

PFT ardıl mikserler kullanılırken harç basınç manometresi


Ürün kodu	Pompa tipi	Ardıl mikser	Çıkış yeri açıklama	
00 47 53 21	tümü	tümü	DN35 dişli DN35 erkek - yuvarlak	resim yok

BOLERO

Baskı flanşı

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 46 76 69	D pompaları	1 1/4" iç dişli - düz, PIN'li (döndürülebilir)	

Harç basınç manometresi dahil pompa çıkış yeri

Ürün kodu	Pompa tipi	Çıkış yeri açıklama	
00 10 22 28	D pompaları	Harç basınç manometresi DN35 dişli DN35 erkek - yuvarlak	

01

02

03

04

05

06

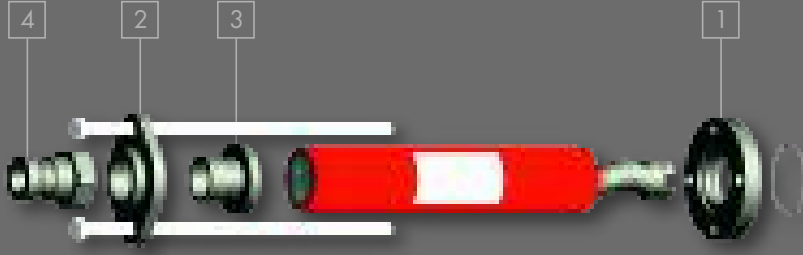
07

08

09

10

Şunlar için pompa donanımı



SWING M

Emme flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	
1	00 15 89 89	B pompaları	
	00 15 89 92	C pompaları	

Baskı flanşı – Ana iskelet

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
2	00 02 36 58	B ve C pompaları	1 1/4" çıkış yeri	

Baskı flanşı – Inlay

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
3	00 04 24 20	C pompaları	C pompa alt flanşı için dolgu	
	00 04 22 45	B pompaları	B pompa alt flanşı için dolgu	

Pompa çıkış yeri / Kaplin, harç basınç manometresi

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
4	20 19 93 01	B ve C pompaları	Kaplin 1 1/4" iç dişli DN25 erkek	
	00 10 22 27	B ve C pompaları	Harç basınç manometresi DN25 dişli DN25 erkek	

SWING L

Emme flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
1	00 08 94 32	D pompaları	200 mm delik mesafesi	
	20 10 42 17	R pompaları	200 mm delik mesafesi	

Baskı flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
2	00 17 83 45	D pompaları	1 1/4" dış dişli - düz	
	00 20 59 61	R pompaları	1 1/4" dış dişli	

Pompa çıkış yeri / Kaplin, harç basınç manometresi

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
4	20 20 07 90	D ve R pompaları	Kaplin 1 1/4" iç dişli DN35 dişli	
	00 10 22 28	D ve R pompaları	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişli	

Şunlar için pompa donanımı

ZP3 L

Emme flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
1	00 28 05 18	L pompaları	R'den L'ye geçiş için adaptör flanşı	resim yok

Baskı flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
2	00 40 66 03	L pompaları	2" iç dişli - düz	
	00 04 58 30	R pompaları	2" dış dişli - düz	

Pompa çıkış yeri / Kaplin, harç basınç manometresi

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
4	20 20 07 80	L ve R pompaları	Kaplin 1 1/4" iç dişli DN35 dışı	
	00 09 90 89	L ve R pompaları	Baskı flanşına montaj için harç basınç manometresi	
	00 10 22 29	L ve R pompaları	Harç basınç manometresi DN50 dışı 2" iç dişli	

ZP3 XL

Emme flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
1	20 12 09 12	R pompaları		
	00 16 23 66	T pompaları		

Baskı flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
2	00 04 58 30	R pompaları	2" iç dişli - düz	
	00 10 21 15	T pompaları	2" dış dişli - düz manometreli	

Pompa çıkış yeri / Kaplin, harç basınç manometresi

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
4	20 20 07 80	L ve R pompaları	Kaplin 1 1/4" iç dişli DN35 dışı	
	00 09 90 89	L ve R pompaları	Baskı flanşına montaj için harç basınç manometresi	
	00 10 22 29	L ve R pompaları	Harç basınç manometresi DN50 dışı 2" iç dişli	

ZP3 XXL

Emme flanşı

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
1	00 10 36 67	2 L 8 Pompa		

Baskı flanşı - uzun ve kısa versiyon

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
2	00 15 21 85	2 L 8 Pompa	DN65 erkek - düz (maks. 14 mm tane büyüklüğü)	
	00 28 43 20	2 L 8 Pompa	DN65 erkek - düz (maks. 10 mm tane büyüklüğü)	

Harç basınç manometresi dahil pompa çıkış yeri

	Ürün kodu	Pompa tipi	Açıklama	
4	00 09 85 25	2 L 8 Pompa	Baskı flanşına montaj için harç basınç manometresi	
	00 09 62 55	2 L 8 Pompa	DN65 erkek 2 1/2" iç dişli	



Şantiyelerde test edilmiş özel cihazlar PFT ürün yelpazesini tamamlıyor. Tamamen makinelerinize göre hazırlanmış olan aksesuarlar sayesinde daha da verimli çalışabilirsiniz. Böylece en ince ayrıntısına kadar iyi bir donanıma sahipsiniz.

08 Aksesuarlar

Genel bakış

MINICUT

Harici vibratör

Su pompaları

Hava kompresörleri

Memeler / Püskürtme memeleri

Çok fonksiyonlu püskürteç

Kıvam test boruları

İnce sıva cihazları /

Püskürtme cihazları /

Yapıştırma tabancaları

Anti toz ünitesi

Hazne başlıkları

Torba cenderesi

Üfleme başlıkları

Aktarım başlıkları

Malzeme hortumları

Durulama hortumları

Yüksek basınç hortumları

Su/hava hortumları /

Hava hortumları

Dokuma ve

kauçuk taşıma hortumları

Yuvarlak süngerler

Uzaktan kumandalar

Uzatma kabloları

İkili dağıtıcı

Basınç kapatıcı

Basınç denetleyicisi

Harç basınç manometresi

Su debimetresi

Karıştırma saftı

Kavrama tırnakları

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

CUTMASTER serisi MINICUT 140



Ürün kodu Açıklama

00020290 **MINICUT 140**
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,1 kW

BLU
2-16

00020657 **MINICUT 140**
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,1 kW
taşıma çantası dahil

BLU
2-16



MINICUT 140

Pratik elle kesme cihazı,
büyük PFT CUTMASTER için en ideal tamamlayıcı üründür.

Temel donanım

- Elektrik bağlantısı: 230 V, 50 Hz
- Çekilen güç: 110 W
- Ara verme işletimi: 12 s Açık/48 s Kapalı
- Kesme sıcaklığı: maks. 500° C
- Kesme cihazı, yakl. 3 m uzunluğunda elektrik kablosu dahil
- Kesme derinliği: 140 mm

Kullanım alanları:

İnşaat işçiliği, sanayi ve tasarım işleri için güçlü,
profesyonel cihaz. 140 mm'ye varan plaka kalınlıkları için.



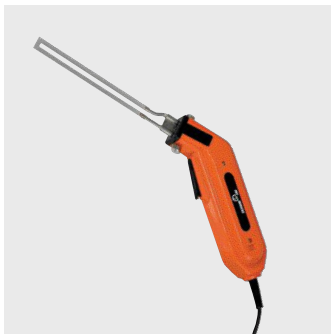
MINICUT 140
taşıma çantası ile

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Taşıma çantası
Lütfen not edin: Sadece şu ürün numarası için 00020657

Yararlı ekstra ürünler

00020410 Yedek kesici 140 mm dahil



CUTMASTER serisi MINICUT 230



Ürün kodu Açıklama

00 23 12 84

MINICUT 230

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,1 kW
taşıma çantası dahil



Pratik elle kesme cihazı,
büyük PFT CUTMASTER için en ideal tamamlayıcı üründür.

Temel donanım

- Elektrik bağlantısı: 230 V, 50 Hz
- Çekilen güç: 230 W
- Ara verme işletimi: 12 s Açık/48 s Kapalı
- Kademesiz sıcaklık ayarı
- Kesme sıcaklığı: maks. 500° C
- Kesme cihazı, yakl. 3 m uzunluğunda elektrik kablosu dahil
- Kesme derinliği: 230 mm

Kullanım alanları:

İnşaat işçiliği, sanayi ve tasarım işleri için güçlü,
profesyonel cihaz. 230 mm'ye varan plaka kalınlıkları için.



MINICUT 230

Genişletilmiş teslimat kapsamı

- Taşıma çantası

Yararlı ekstra ürünler

00 28 55 29

Profil kesme adaptörü

Elle kesme cihazı
PFT MINICUT 230 mm için sunulan PFT profil kesme adaptörü ile
komple bir WDVS plakasında istenen kesitler kolayca oluşturulabilir.
Kesitin derinliği ve genişliği, örneğin boş borular için,
esnek kesme bandı sayesinde istendiği gibi seçilebilir.
Sağlam kesme bandı ile kemer, çatı kirişi kesiti vs.
gibi özel şekiller bile yapılabilir.

00 28 55 27

Profil kesme adaptörü için yedek kesme bandı, 1 m

00 28 45 20

MINICUT 230 için yassı yedek kesici

00 23 80 46

MINICUT 230 için yuvarlak yedek kesici



Sistem – Harici vibratör

Ürün kodu Açıklama

00 12 86 06

A10-2,67 – 8 m

- 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,14 kW
- Bağlantı kablosu RED 4-16 A – 8 m dahil
- Sarsma kuvveti 2,67 KN
- Toplam ağırlık 8,5 kg

RED
4-16

Lütfen not edin: Siloya monte edilen vibratör, PFT makinesine
bağlanır ve oradan kumanda edilir. Makine ve silo
arasında maks. mesafe 3 m

Şunlar için uygundur:

- Aşağıdakilerin kullanıldığı malzeme siloları
- SILOMAT sistemleri
- Sürekli mikserler ve
- Karıştırma pompaları



Harici vibratör A10-2,67

00 22 67 38

AM3-0,44 – 1,2 m

- 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,13 kW
- Bağlantı kablosu BLU 2-16 A – 1,2 m dahil
- Sarsma kuvveti 0,44 KN
- Toplam ağırlık 0,92 kg

BLU
2-16

Şunlar için uygundur:

- Malzeme haznesi RITMO L



Harici vibratör AM3-0,44

00 40 21 53

AM3-0,44 – 2 m

- 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,5 kW
- Elektrik kablosu RED 4-16 A – 2 m dahil
- Sarsma kuvveti 0,44 KN
- Toplam ağırlık 2 kg

RED
4-16

Şunlar için uygundur:

- Aşağıdakilerin kullanıldığı PFT MINITAINER
ve malzeme siloları
- SILOMAT sistemleri
- Sürekli mikserler ve
- Karıştırma pompaları



Harici vibratör AM3-0,44 (400 V)

00 12 85 98

A12-1,9 – 3 m

- 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,14 kW
- Bağlantı kablosu BLU 2-16 A – 3 m dahil
- Sarsma kuvveti 1,9 KN
- Toplam ağırlık 6,8 kg

BLU
2-16

Lütfen not edin: Siloya monte edilen vibratör, PFT makinesine
bağlanır ve oradan kumanda edilir. Makine ve silo
arasında maks. mesafe 3 m

Şunlar için uygundur:

- Hazne başlığı ZP 3 XL
- Hazne başlığı ZP 3 XXL
- Sarsma süzgeci ZP 3 L



Harici vibratör A12-1,9

Su pompaları için aksesuar

Ürün kodu Açıklama

00 13 66 19

Su hortumu Geka | Geka – 2 m

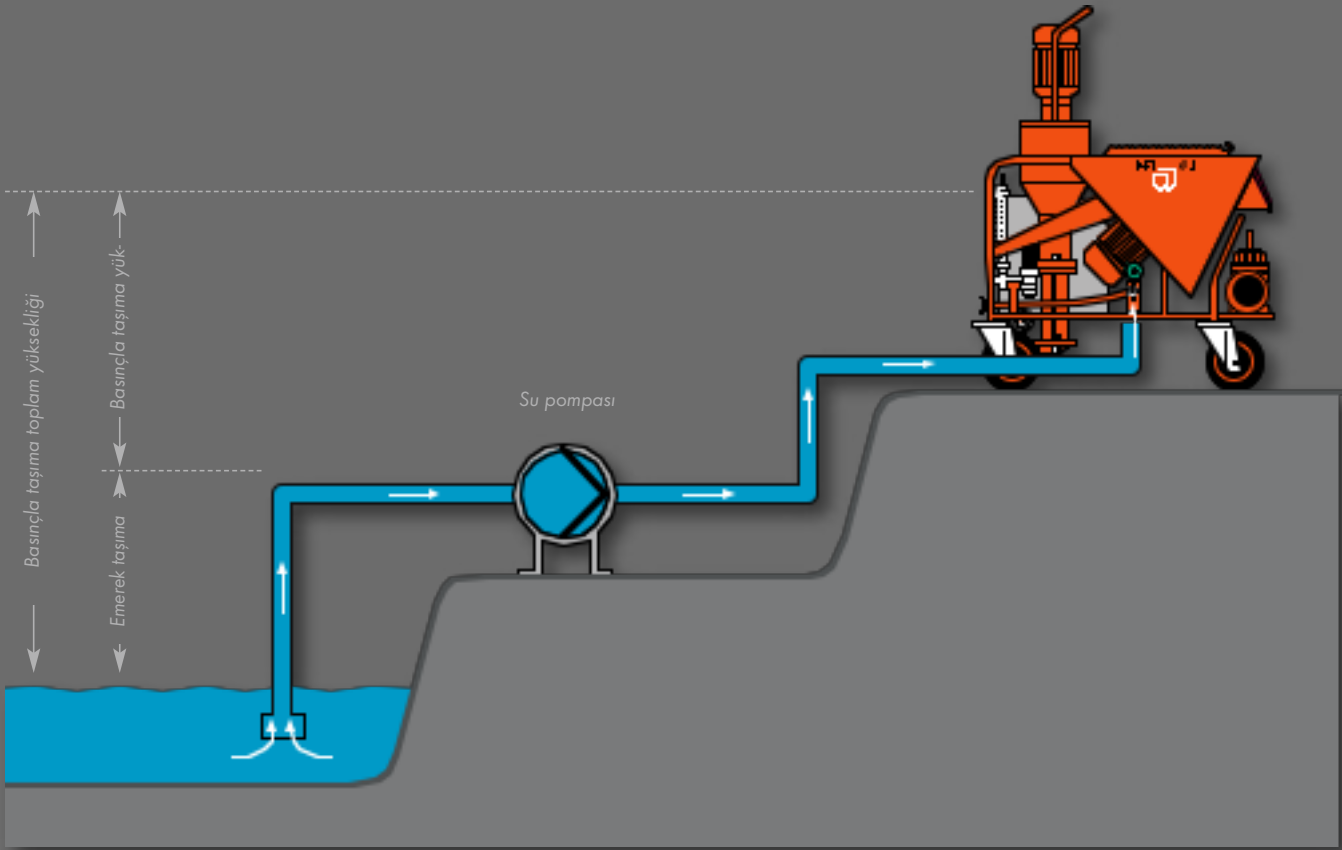
Filtre süzgeçli emme kafesi dahil

Şunlar için uygundur:

AV 3000



Kısa bilgi



Su pompalarına ilişkin temel bilgiler

Emerek taşıma yüksekliği = Emme yüksekliği

Su yüzeyi veya su kaynağı ile pompa arasında mümkün olan maksimum yükseklik farkını belirtir. Fiziksel nedenlerden dolayı deniz seviyesi bazında 8 m ile sınırlıdır.

Toplam taşıma yüksekliği

Su kaynağından borunun en yüksek noktasına olası taşıma yüksekliğini ifade eder ve basınçla taşıma yüksekliğinden ve emerek taşıma yüksekliğinden hesaplanır.

Taşıma miktarı = Kapasite

Pompa su yüksekliğinde olduğunda maksimum taşınabilecek su miktarını tanımlar.

Taşıma miktarı ve toplam taşıma yüksekliği

birbirine bağlıdır ve uygun su pompası tercih edilirken en önemli kriterlerdir. Ayrıca boru sisteminde meydana gelen sürtünmeler nede-

niyle oluşan kayıplar da taşıma miktarını etkiler.

Çalışma basıncı = Ön basınç

Boru sistemindeki su basıncını tanımlar. Bu değer dünyanın her yerinde farklı ve değişkendir. Almanya'da çalışma basıncı yakl. 3 bar'dır.

Deneyisel formül:

1 m Su huzmesi $\approx 0,1$ bar.

Bu, 3 bar'da yakl. 30 m toplam taşıma yüksekliğine ulaşıldığı anlamına gelir. Fakat sürtünme sırasında oluşan kayıplar bu değeri etkiler.

Emme pompaları ile basınç artırma pompaları arasındaki fark

Basınç artırma pompaları, şantiyelerde uzun mesafelere ulaşmak

yani makinedeki basıncı 2,5 bar üzerinde tutabilmek için kullanılır.

Bir emme pompasıyla doğrudan su bidonu ile çalışılabilir. Genellikle su tedarikinin kötü olduğu ülkelerde kullanılır.

Temel kural: Su pompası su kaynağına ne kadar yakınsa, taşıma mesafesi o denli uzaktır.

01

02

03

04

05

06



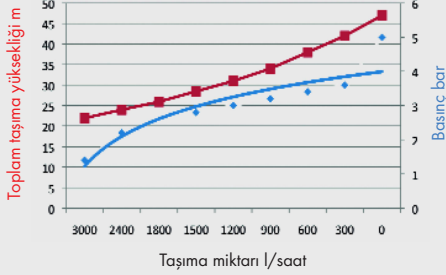
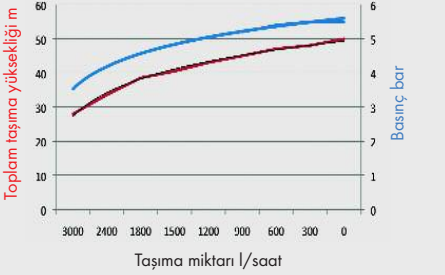
07




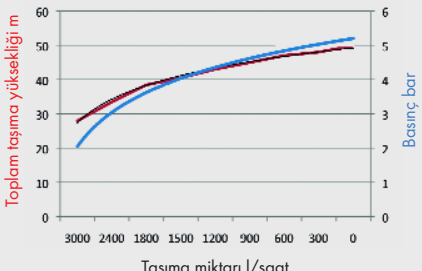
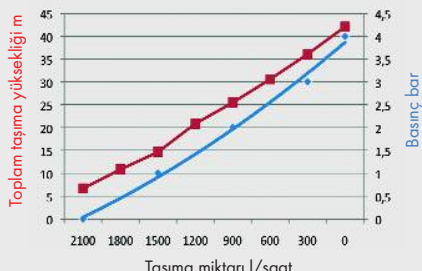
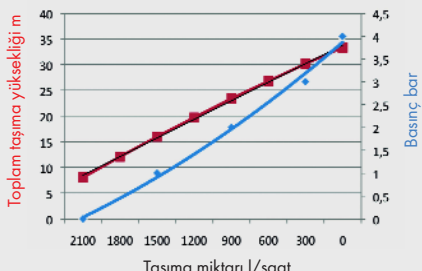
08

09

10








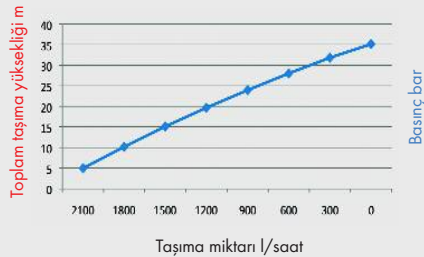
Teknik veriler / Donanım Su pompaları

Açıklama	AV 3000 230 V, 1 Ph, 50 Hz	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 49 36 86	00 49 26 79
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Emme pompası	Emme pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Paslanmaz çelik model Basınç kapatici Akış dedektörü Boşalma emniyeti 	<ul style="list-style-type: none"> Paslanmaz çelik model
Temel donanım		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW GRE 2-16	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW BLA 4-16
Tahrik motoru	0,6 kW	0,6 kW
Ayaklık	mevcut	mevcut
Su bağlantısı	Geka DN25 (1")	Geka DN25 (1")
Kullanım ve kumanda	Start/Stop otomatik olarak entegre basınç kontrolü üzerinden ayarlanabilir	Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir
Şunlar için uygundur:		
Sonradan donatım seti		•
Bağımsız	•	
Güç verileri		
Taşıma basıncı, maks.	5,5 bar	5,5 bar
Taşıma miktarı maks.	3.000 l/saat	3.000 l/saat
Emerek taşıma yüksekliği maks.	9 m	7 m
Toplam taşıma yüksekliği maks.	49 m	49 m
		

AV 1000 230 V, 1 Ph, 50 Hz	AVP 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz	AVP 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz
00 49 73 68	00 12 82 97	00 25 73 78
		
Emme pompası	Basınç artırma pompası	Basınç artırma pompası
• Paslanmaz çelik model	• Ağırlığı azaltılmıştır	• Ağırlığı azaltılmıştır
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,6 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW
0,6 kW	0,37 kW	0,37 kW
mevcut	mevcut değil	mevcut
Geka DN25 (1")	Geka DN25 (1")	Geka DN25 (1")
Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir	Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir	Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir
○	○	○
5,5 bar	4,0 bar	3,5 bar
3.000 l/saat	2.100 l/saat	2.100 l/saat
7 m	5 m	5 m
49 m	42 m	33 m
		

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız.
Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz




Teknik veriler / Donanım Su pompaları




Açıklama	AVP 500 230 V, 1 Ph, 50 Hz	AVO 500 400 V, 3 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 11 13 20	00 11 13 19
		
Ağırlıklı kullanım alanı	Basınç artırma pompası	Basınç artırma pompası
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Ağırlığı azaltılmıştır Işık akımı ile güçlü şekilde çalışır 	<ul style="list-style-type: none"> Ağırlığı azaltılmıştır Işık akımı ile güçlü şekilde çalışır
Temel donanım		
Bağlantı değeri	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,37 kW 	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,37 kW 
Tahrik motoru	0,37 kW	0,37 kW
Ayaklık	mevcut değil	mevcut değil
Su bağlantısı	Geka DN25 (1")	Geka DN25 (1")
Kullanım ve kumanda	Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir	Start/Stop otomatik olarak makine kumandası üzerinden ayarlanabilir
Şunlar için uygundur:		
Sonradan donatım seti		
Bağımsız		
Güç verileri		
Taşıma basıncı, maks.		
Taşıma miktarı maks.	2.100 l/saat	2.100 l/saat
Emerek taşıma yüksekliği maks.	5 m	5 m
Toplam taşıma yüksekliği maks.	38 m	33 m
	 <p>Toplam taşıma yüksekliği m</p> <p>Taşıma miktarı l/saat</p> <p>Basınç bar</p>	 <p>Toplam taşıma yüksekliği m</p> <p>Taşıma miktarı l/saat</p> <p>Basınç bar</p>

Teknik veriler / Donanım Hava kompresörleri

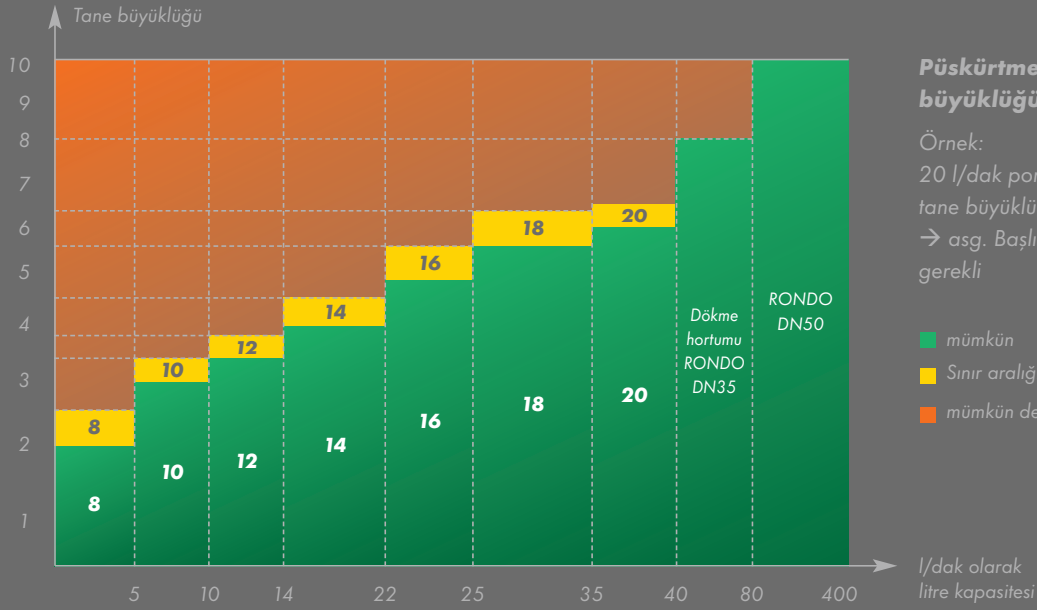
Açıklama	COMP P-600 400 V, 3 Ph, 50 Hz	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Ürün kodu	00 20 64 04	00 23 31 74
		
Tip	Pistonlu kompresör	Pistonlu kompresör
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> • Yüksek hava gücü • İki adet yağsız basınçlı hava bağlantısı • Güvenilir motor koruması • Yoğuşma suyu tahliye musluğu • Yüksek manevra kabiliyeti için sağlam tekerlek • Tüm armatür ünitesi, filtre basınç düşürücüsü ile 	<ul style="list-style-type: none"> • Yüksek hava gücü • İki adet yağsız basınçlı hava bağlantısı • Güvenilir motor koruması • Yoğuşma suyu tahliye musluğu • Yüksek manevra kabiliyeti için sağlam tekerlek • Tüm armatür ünitesi, filtre basınç düşürücüsü ile
Temel donanım		
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW RED 5-16	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW BLU 2-16
Tahrik motoru	4 kW, 1.420 D/dak	2,2 kW, 2.850 D/dak
Ayaklık	mevcut	mevcut
Bağlantı kablosu	2 m	2 m
Kazan hacmi	20 Litre	18 Litre
Kullanım ve kumanda	Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı	Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı
Ölçüler		
Uzunluk/genişlik/yükseklik	800/650/760 mm	610/610/560 mm
Toplam ağırlık	77 kg	45 kg
Şunlar için uygundur:		
G 4		
Bağımsız	•	•
RITMO XL		
RITMO L / RITMO M		
ZP 3 XL		
SWING L		
Güç verileri		
Emme gücü	590 m³/h	400 m³/h
Çalışma basıncı maks.	10 bar	10 bar

Teknik veriler / Donanım Hava kompresörleri

Açıklama	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50 Hz	COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz	COMP M-250 Handy 400 V, 3 Ph, 50/60 Hz
Ürün kodu	20 13 00 17	00 41 48 66	00 41 43 37
			
Tip	Membran kompresör	Membran kompresör	Membran kompresör
Güçlü yönler ve faydalar	<ul style="list-style-type: none"> Yağsız basınçlı hava Makinelere monte edilir ve tek başına kullanılır Oldukça sağlam yapı tarzı Bakımı kolay Kompakt ve pratik 	<ul style="list-style-type: none"> Yağsız basınçlı hava Makinelere monte edilir ve tek başına kullanılır Oldukça sağlam yapı tarzı Bakımı kolay Kompakt ve pratik 	<ul style="list-style-type: none"> Yağsız basınçlı hava Makinelere monte edilir ve tek başına kullanılır Oldukça sağlam yapı tarzı Bakımı kolay Kompakt ve pratik
Temel donanım			
Bağlantı değeri	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW RED 4-16	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW RED 4-16	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW RED 4-16
Tahrik motoru	0,9 kW, 1.430 D/dak	0,9 kW, 1.430 D/dak	0,9 kW, 1.430 D/dak
Ayaklık	mevcut değil	mevcut değil	mevcut değil
Bağlantı kablosu	1,3 m	1 m	1 m
Kazan hacmi	-	-	-
Kullanım ve kumanda	Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı	Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı	Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı
Ölçüler			
Uzunluk/genişlik/yükseklik	490/220/355 mm	490/220/355 mm	490/220/355 mm
Toplam ağırlık	23 kg	23 kg	23 kg
Şunlar için uygundur:			
G 4		○	○
G 4 (çerçevesi 3/4")	○		
Bağımsız	○	○	
RITMO XL			
RITMO L / RITMO M			
ZP 3 XL	○	○	
SWING L	○	○	
Güç verileri			
Emme gücü	250 l/dak	250 l/dak	250 l/dak
Çalışma basıncı maks.	4 bar	4 bar	4 bar

COMP R-160 230 V, 1 Ph, 50 Hz		COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz		COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz	
00 04 77 22		00 07 88 17		00 19 62 21	
					
Döner kompresör		Döner kompresör		Pistonlu kompresör	
<ul style="list-style-type: none">• Kuru çalışır• Hava soğutmalı• Kompakt yapı şekli		<ul style="list-style-type: none">• Kuru çalışır• Hava soğutmalı• Kompakt yapı şekli• Yağsız		<ul style="list-style-type: none">• Kuru çalışır• Yağsız kondansatör motoru, termal koruma dahil• Alüminyum eloksallı gövde• Işıklı açma/kapatma düğmesi	
230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,9 kW		230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW		230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW	
0,9 kW, 1.430 D/dak		0,35 kW, 2.700 D/dak		0,52 kW, 1.400 D/dak	
mevcut değil		mevcut değil		mevcut değil	
1 m		0,5 m		1,8 m	
-		-		-	
Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı		Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı		Açma/kapatma düğmesi, elektrikli Basınç kapatıcı	
410/235/340 mm		251/111/143 mm		415/194/344 mm	
27 kg		11 kg		14 kg	
				230 V, 1 Ph'li modeller	
				●	
		●			
160 l/dak		80 l/dak		200 l/dak	
1,5 bar		1,8 bar		4 bar	

Püskürtme memeleri

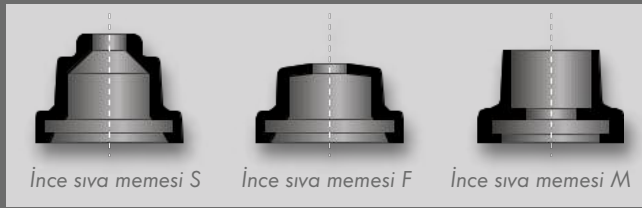


PFT ince sıva püskürtme cihazları için püskürtme memeleri

Püskürtme memesi seçimi iki faktöre bağlıdır:
Malzemenin tane büyüklüğü, gerekli pompa gücü

Tane büyüklüğü formülü:

belirtilen tane büyüklüğü x 3 = memeden küçük
örn. 3 mm x 3 = 9 => min. Meme 10 gereklidir



Püskürtme memeleri kodları

İnce sıva memesi KONISCH - Ø 16 mm

İnce sıva memesi S16

İnce sıva memesi FLACH - Ø 16 mm

İnce sıva memesi F16

İnce sıva memesi MÖRTEL - Ø 20 mm

İnce sıva memesi M20

PFT sıva püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları

powercoat tipi tüm püskürtme cihazları
ve üst sıvalar için olan püskürtme

başlıklarımız kaliteli paslanmaz çelikten imal edilmektedir.

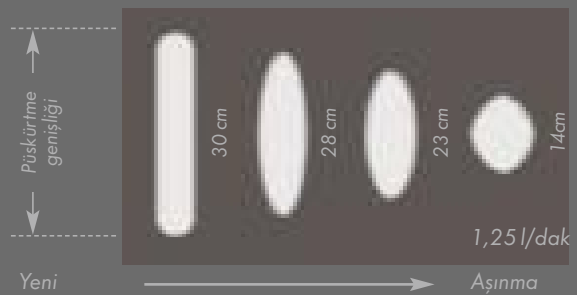
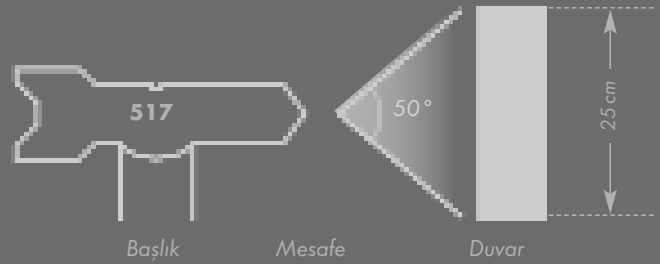
- Ø 38 mm
- Dayanıklı
- Kolay temizlenir
- Kaliteli

Betokontak tipi tüm püskürtme cihazları
ve dekoratif sıvalar için olan başlıklarımız da
kaliteli paslanmaz çelikten imal edilmektedir.

- Ø 55 mm
- Dayanıklı
- Kolay temizlenir
- Kaliteli



PFT airless püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları



İnce sıva püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları

Ürün kodu	Açıklama	Paket miktarı
-----------	----------	---------------

İnce sıva memesi F

20 19 07 01	İnce sıva memesi F8	10
20 19 07 00	İnce sıva memesi F10	10
20 19 08 00	İnce sıva memesi F12	10
20 19 09 00	İnce sıva memesi F14	10
20 19 11 00	İnce sıva memesi F18	10



İnce sıva memesi F

İnce sıva memesi S

Püskürtme şablonunu kolayca ayarlama
Sağlam - az titreme

00 20 67 97	İnce sıva memesi S8	10
00 06 32 90	İnce sıva memesi S10	10
00 06 23 82	İnce sıva memesi S12	10
00 06 23 83	İnce sıva memesi S14	10
00 20 19 50	İnce sıva memesi S16	10
00 20 19 51	İnce sıva memesi S18	10



İnce sıva memesi S

İnce sıva memesi M20

20 19 66 00	İnce sıva memesi M20	10
-------------	----------------------	----



İnce sıva memesi M20

Püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları

Ürün kodu	Açıklama
-----------	----------

powercoat tipi ve üst sıvalar

00 00 85 97	Püskürtme memesi VA4 (Ø 38 mm)
00 00 85 96	Püskürtme memesi VA6 (Ø 38 mm)
00 00 85 95	Püskürtme memesi VA8 (Ø 38 mm)
00 00 85 94	Püskürtme memesi VA10 (Ø 38 mm)



VA4 (Ø 38 mm)

Betokontak tipi ve dekoratif sıvalar

00 00 85 93	Püskürtme memesi VA4 (Ø 55 mm)
00 00 85 92	Püskürtme memesi VA6 (Ø 55 mm)
00 00 85 91	Püskürtme memesi VA8 (Ø 55 mm)
00 00 85 90	Püskürtme memesi VA10 (Ø 55 mm)
00 00 85 89	Püskürtme memesi VA12 (Ø 55 mm)



VA4 (Ø 55 mm)

Yeniden profilleyici püskürtme cihazı tipi

20 19 63 10	Püskürtme memesi R12
20 19 64 10	Püskürtme memesi R15



Yeniden profilleyici püskürtme cihazı

Duvar harcı memesi tipi

20 19 52 00	Püskürtme memesi 180 mm
-------------	-------------------------

Lütfen not edin: RONDO DN35'e bağlamak için gerekli kaplin.
Ürün kodu 20200795 Kaplin DN35 | 1 1/4"



Duvar harcı memesi

airless püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları RAC X modeli

Ürün kodu Açıklama

		30 cm'de püskürtme görüntüsü genişliği Duvar mesafesi	Meme deliği	Güç
00 16 11 56	Döndürülebilir meme 310	3 x 5 = 15 cm	0,010" = 0,254 mm	0,5 l/dak
00 16 11 58	Döndürülebilir meme 312	3 x 5 = 15 cm	0,012" = 0,3048 mm	0,7 l/dak
00 12 96 99	Döndürülebilir meme 317	3 x 5 = 15 cm	0,017" = 0,43 mm	1,2 l/dak
00 16 11 55	Döndürülebilir meme 410	4 x 5 = 20 cm	0,010" = 0,254 mm	0,5 l/dak
00 16 11 59	Döndürülebilir meme 517	5 x 5 = 25 cm	0,017" = 0,43 mm	1,2 l/dak
00 16 11 60	Döndürülebilir meme 521	5 x 5 = 25 cm	0,021" = 0,533 mm	1,8 l/dak
00 09 61 34	Döndürülebilir meme 531	5 x 5 = 25 cm	0,031" = 0,787 mm	3,9 l/dak
00 09 61 33	Döndürülebilir meme 535	5 x 5 = 25 cm	0,035" = 0,889 mm	5,0 l/dak
00 49 56 89	Döndürülebilir meme 539	5 x 5 = 25 cm	0,039" = 0,9906 mm	6,2 l/dak
00 49 56 90	Döndürülebilir meme 541	5 x 5 = 25 cm	0,041" = 1,0414 mm	6,8 l/dak
00 49 56 91	Döndürülebilir meme 545	5 x 5 = 25 cm	0,045" = 1,143 mm	8,2 l/dak
00 49 56 92	Döndürülebilir meme 645	6 x 5 = 30 cm	0,045" = 1,143 mm	8,2 l/dak
00 12 96 87	Döndürülebilir meme 1229	12 x 5 = 60 cm	0,029" = 0,74 mm	3,4 l/dak



Döndürülebilir meme 317



Döndürülebilir meme 1229

Temizlemek için püskürtme memeleri

Ürün kodu Açıklama

20 21 56 00	Püskürtme memesi 1/2" ağızlığı
20 21 56 10	Püskürtme memesi 3/4" ağızlığı
20 21 57 00	Püskürtme memesi 3/4" Geka



Geka'lı püskürtme memesi

Çok fonksiyonlu püskürteç

Ürün kodu Açıklama

00 51 72 34	Çok fonksiyonlu püskürteç
-------------	---------------------------

PFT **praktive**-Öneri

Çok fonksiyonlu püskürteç Ürün kodu 00 51 72 34
çok yönlü kullanma imkanı

- Temizlik aracı
- Duvarları ve sıva yüzeylerini nemlendirme



Çok fonksiyonlu püskürteç

Kıvam test boruları

Ürün kodu Açıklama

20 10 43 01	Kıvam test borusu 25 diş
20 10 43 10	Kıvam test borusu 35 erkek
00 09 90 57	Kıvam test borusu 13 erkek

Avantaj: Küçük miktarlarda aynı kalite



Kıvam test borusu

Kıvam test borusu 13 erkek

İnce sıva cihazları

Sıva ile ilgili tüm uygulamalar için doğru çözüm

PFT ince sıva cihazlarıyla makinede karıştırılan harç, verimli ve eşit şekilde püskürtülebilir. Makine, ince sıva püskürtme cihazındaki hava vanası açılarak ve kapatılarak devreye alınır veya devreden çıkartılır.

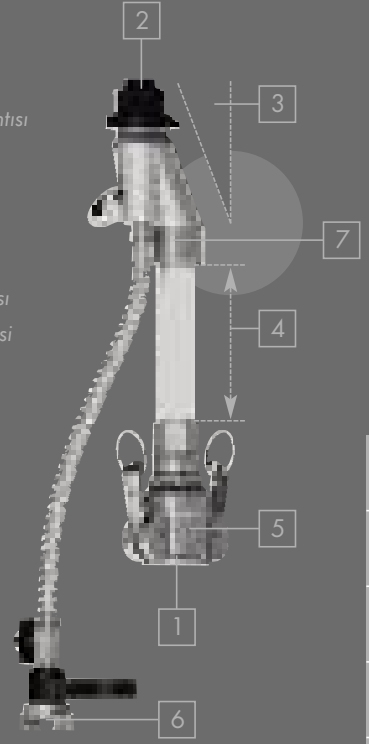
Duvar yüzeylerini işlemek için düz püskürtme başlıklı kısa bir püskürtme cihazı kullanmanızı öneririz. Tavan yüzeyleri için uzun tip ve dirsekli başlığa sahip bir püskürtme cihazı avantajlı olacaktır. Uzun hortum mesafeleri için püskürtme cihazındaki döner kaplin ciddi avantajlar sunmaktadır. Dönen hortumlarla uğraşma derdi son buldu.

Sonradan şişen malzemelerde, örn. yalıtım sıvalarında, küresel vanalı veya otomatik sıkıştırma supaplı püskürtme cihazları kullanılır.

İnce malzemelerde ve köşelere varana kadar temiz bir püskürtme görünümü elde etmek için en uygun olanı konik ince sıva memelerdir.

- 1 Hortum bağlantısı
- 2 Başlık tipi
- 3 Açı °
- 4 Uzunluk
- 5 Döner kaplin
- 6 Hava bağlantısı
- 7 Ø Hava memesi

Ayrıntılı bilgileri sonraki sayfalarda yer alan tablolarda bulabilirsiniz



İnce sıva cihazları

- 1 smartline
- 2 30° dişli
- 3 döndürülebilir
- 4 döner kaplinsiz
- 5 sabit hava bağlantılı
- 6 Geka harç bağlantılı
- 7 Üfleyerek açma fonksiyonlu DN35 erkek
- 8 DN35 erkek
- 9 powercoat
- 10 Betokontak püskürtmek için
- 11 Dekoratif sıvalar için
- 12 Üst sıvalar için
- 13 Küresel vanalı ve üfleyerek açma fonksiyonlu
- 14 Küresel vanalı ve hava giriş kontrollü
- 15 Sıkıştırma supaplı ve üfleyerek açma fonksiyonlu
- 16 Sıkıştırma supaplı, üfleyerek açma fonksiyonlu ve hassas hava giriş kontrollü
- 17 Beton onarımı için yeniden profilleyici



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Sıva ve harç için ince sıva cihazları

Ürün kodu

Açıklama

smartline ince sıva cihazı

- Ø 14 mm'lik yassı meme
- Geka hava bağlantısı
- Hava memesi Ø 6 mm



		1	2	3	4	5	6
00211091	İnce sıva cihazı smartline DN25 F14 200 Geka	DN25	F14	-	200 mm	-	Geka
00211092	İnce sıva cihazı smartline DN25 F14 200-30° Geka	DN25	F14	30°	200 mm	-	Geka
00247014	İnce sıva cihazı smartline DN25 F14 600-30° Geka	DN25	F14	30°	600 mm	-	Geka

İnce sıva cihazı 30° dişli ve döndürülebilir

- Alüminyum döküm püskürtme memesi
- Döndürülebilir harç kaplini - kolay kullanım
- Geka ve Ewo hava bağlantısı
- 30° dişli püskürtme memesi



		1	2	3	4	5	6
00097283	İnce sıva cihazı DN25-360° S10 600-30° Ewo	DN25	S10	30°	600 mm	360°	Ewo
00247004	İnce sıva cihazı DN25-360° S10 900-30° Ewo	DN25	S10	30°	900 mm	360°	Ewo
00247010	İnce sıva cihazı DN25-360° S10 1200-30° Ewo	DN25	S10	30°	1.200 mm	360°	Ewo
00206440	İnce sıva cihazı DN25-360° S14 600-30° Geka	DN25	S14	30°	600 mm	360°	Geka
00247018	İnce sıva cihazı DN25-360° S14 900-30° Geka	DN25	S14	30°	900 mm	360°	Geka
00247022	İnce sıva cihazı DN25-360° S14 1200-30° Geka	DN25	S14	30°	1.200 mm	360°	Geka

İnce sıva cihazı, döndürülebilir

- Alüminyum döküm püskürtme memesi
- Geka ve Ewo hava bağlantısı
- 30° dirsekli püskürtme memesi
- Hava memesi Ø 4 mm



		1	2	3	4	5	6
00111804	İnce sıva cihazı DN25-360° S10 200 Ewo	DN25	S10	-	200 mm	360°	Ewo
00136624	İnce sıva cihazı DN25-360° S14 200 Geka	DN25	S14	-	200 mm	360°	Geka

İnce sıva cihazı, döner kaplinsiz

- Hava girişi kontrolü için küresel vana



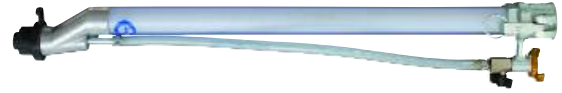
		1	2	3	4	5	6
20190002	İnce sıva cihazı DN25 S14 200 Geka	DN25	S14	-	200 mm	-	Geka
20190005	İnce sıva cihazı DN25 S14 200-30° Geka	DN25	S14	30°	200 mm	-	Geka

Sıva ve harç için ince sıva cihazları

Ürün kodu Açıklama

Sabit hava bağlantılı ince sıva cihazı

- Hava girişi kontrolü için küresel vana



		1	2	3	4	5	6
20 19 00 13	İnce sıva cihazı DN25 S14 600 Geka	DN25	S14	-	600 mm	-	Geka
20 19 00 11	İnce sıva cihazı DN25 S14 600-30° Geka	DN25	S14	30°	600 mm	-	Geka
00 24 70 15	İnce sıva cihazı DN25 S14 900-30° Geka	DN25	S14	30°	900 mm	-	Geka
00 24 70 20	İnce sıva cihazı DN25 S14 1200-30° Geka	DN25	S14	30°	1.200 mm	-	Geka
00 24 70 07	İnce sıva cihazı DN25 S10 1200-30° Geka	DN25	S10	30°	1.200 mm	-	Geka
00 24 70 12	İnce sıva cihazı DN25 S10 1200-30° Ewo	DN25	S10	30°	1.200 mm	-	Ewo

İnce sıva cihazı, Geka harç bağlantılı

- Hava giriş kontrollü küresel vana
- Lütfen not edin: Maks. 15 bar basınca kadar kullanılabilir



		1	2	3	4	5	6	7
00 05 79 01	İnce sıva cihazı Geka S10 200 Ewo	Geka	S10	-	200 mm	-	Ewo	
00 07 36 68	İnce sıva cihazı Geka S10 200 Ewo	Geka	S10	-	200 mm	-	Ewo	4 mm

İnce sıva cihazı DN35 erkek – üfleyerek açma fonksiyonlu

- Hava girişini kapatma – Makine durur, kompresör çalışmaya devam eder
- İkinci hava küresel vanası sistemi komple kapatıp kompresörü devreden çıkarana kadar kalan malzeme püskürtülmeye devam edilir.



		1	2	3	4	5	6
20 19 60 00	İnce sıva cihazı DN35 S14 Geka	DN35	S14	-	-	-	Geka

İnce sıva cihazı DN35 erkek



		1	2	3	4	5	6
00 00 69 28	İnce sıva cihazı DN35 S14 Geka	DN35	S14	-	-	-	Geka
00 14 83 84	İnce sıva cihazı DN35 M20 Geka	DN35	M20	-	-	-	Geka

1 Hortum bağlantısı / 2 Meme tipi / 3 Açı ° / 4 Uzunluk / 5 Döner kaplin / 6 Hava bağlantısı / 7 Hava memesi borusunun iç çapı

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

Beton onarımı için püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

Beton onarımı için yeniden profilleyici püskürtme cihazı

		1	2	3	4	5	6
20 19 63 00	Yeniden profilleyici püskürtme cihazı DN35 R12 Geka	DN35	R12	-	-	-	Geka
20 19 64 00	Yeniden profilleyici püskürtme cihazı DN35 R15 Geka	DN35	R15	-	-	-	Geka



Betokontak püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

Betokontak püskürtmek için püskürtme cihazı

- Paslanmaz çelik püskürtme memesi

		1	2	3	4	5	6
00 05 66 74	Betokontak püskürtme cihazı Geka VA6 600-40° Ewo	Geka	VA6 (Ø 55)	40°	600 mm	-	Ewo



Dekoratif sıva püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

Dekoratif sıva püskürtme cihazı

- Paslanmaz çelik püskürtme memesi

		1	2	3	4	5	6
20 19 59 00	Dekoratif sıva püskürtme cihazı DN25 VA10 100 Geka	DN25	VA10 (Ø 55)	-	100 mm	-	Geka
00 25 27 75	Dekoratif sıva püskürtme cihazı DN25 VA10 600 45° Geka	DN25	VA10 (Ø 55)	45°	600 mm	-	Geka
00 25 27 76	Dekoratif sıva püskürtme cihazı DN25 VA10 1200 45° Geka	DN25	VA10 (Ø 55)	45°	1.200 mm	-	Geka



Üst sıva püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

Üst sıva püskürtme cihazı

- Paslanmaz çelik püskürtme memesi

		1	2	3	4	5	6
00 21 23 74	Üst sıva püskürtme cihazı DN19 VA6 100 Ewo	DN19	VA10 (Ø 28)	-	100 mm	-	Ewo



Yalıtım sıvası için ince sıva cihazları

Ürün kodu

Açıklama

Küresel vanalı ve üfleyerek açma fonksiyonlu ince sıva cihazı

- Hava girişini kapatma –
Makine durur, kompresör çalışmaya devam eder
- Küresel vana, malzeme akışını keser
- İkinci hava küresel vanası sistemi komple kapatıp kompresörü devreden çıkarana kadar kalan malzeme püskürtülmeye devam edilir.



		1	2	3	4	5	6
00 04 63 96	Küresel vanalı ince sıva cihazı DN25 S12 100 Geka	DN25	S12	-	100 mm	-	Geka
00 00 13 99	Küresel vanalı ince sıva cihazı DN25 S14 100-30° Geka	DN25	S14	30°	100 mm	-	Geka

Küresel vanalı ve hava giriş kontrollü ince sıva cihazı basınç kontrollü makineleri uzaktan kumanda etmek için

		1	2	3	4	5	6
00 00 22 52	Küresel vanalı ince sıva cihazı DN35 S14 100 Geka	DN35	S14	-	100 mm	-	Geka

Sıkıştırma supaplı ve üfleyerek açma fonksiyonlu ince sıva cihazı

- Sıkıştırma supapı, malzeme hortumunda basınç oluşmasını önler
- Azalan kaza tehlikesi



		1	2	3	4	5	6
00 04 62 26	Sıkıştırma supaplı ince sıva cihazı DN25 S14 200-30° Geka	DN25	S14	30°	200 mm	-	Geka

Sıkıştırma supaplı, üfleyerek açma fonksiyonlu ve hassas hava giriş kontrollü ince sıva cihazı

- Sıkıştırma supapı, malzeme hortumunda basınç oluşmasını önler
- Azalan kaza tehlikesi
- Hassas kontrol, püskürtme görünümünü ideal şekilde ayarlama imkanı sağlar



		1	2	3	4	5	6
00 17 39 39	Sıkıştırma supaplı ince sıva cihazı DN25 S14 200-30° Geka	DN25	S14	30°	200 mm	-	Geka

1 Hortum bağlantısı / 2 Meme tipi / 3 Açı ° / 4 Uzunluk / 5 Döner kaplin / 6 Hava bağlantısı

Sürekli olarak ürün yelpazemizi genişletmek ve optimize etmek için çalışmaktayız. Güncel ürün programımızı www.pft.eu altında bulabilirsiniz

Yüzey spatulası için püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

powercoat püskürtme cihazı uzaktan kumanda kablosu dahil



		1	2	3	4	5	6
00 09 48 98	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 1500 Ewo, tutamak	DN13	VA4 (Ø38)	-	1500 mm	-	Ewo
00 13 78 68	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 1500 Ewo, uzaktan kumanda	DN13	VA4 (Ø38)	-	1500 mm	-	Ewo

powercoat püskürtme cihazı uzaktan kumanda kablosu dahil



		1	2	3	4	5	6
00 09 80 71	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 750-45° Ewo, tutamak	DN13	VA4 (Ø38)	45°	750 mm	-	Ewo
00 13 78 60	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 750-45° Ewo, uzaktan kumanda	DN13	VA4 (Ø38)	45°	750 mm	-	Ewo

powercoat püskürtme cihazı uzaktan kumanda kablosu olmadan



			1	2	3	4	5	6
00 12 95 79	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 1500 Ewo	DN13	VA4 (Ø38)	-	1500 mm	-	-	Ewo
00 12 95 85	powercoat püskürtme cihazı DN13 VA4 750-45° Ewo	DN13	VA4 (Ø38)	45°	750 mm	-	-	Ewo

Üst sıva püskürtme takımı

Ürün kodu Açıklama

00 23 21 06 Çantalı üst sıva püskürtme takımı,

içindekiler:

00 21 23 74	Üst sıva püskürtme cihazı DN19 VA6 Ewo
00 00 85 97	Püskürtme memesi VA4 (Ø 38)
00 00 85 95	Püskürtme memesi VA8 (Ø 38)
00 00 85 94	Püskürtme memesi VA10 (Ø 38)
00 22 20 11	Adaptör kaplini DN19 erkek Geka
00 20 04 00	Adaptör kaplini DN25 dişi DN19 erkek
00 04 39 86	Temizlemek için ağızlık fırçası
00 20 04 03	RONDO DN19 için yuvarlak sünger



Sıva ve harç için püskürtme takımı

Ürün kodu Açıklama

00 41 89 75 Püskürtme takımı JETSET pro DN25 Ewo, H4

içindekiler:

00 26 35 74	JETSET pro DN25 Ewo
00 00 85 90	Dekoratif sıva için püskürtme başlığı (VA10)
00 41 65 06	Yapıştırıcı malzeme için püskürtme başlığı (Hortum)
00 06 23 82	İnce sıva memesi S12 <i>Paket miktarı 10</i>
00 06 23 83	İnce sıva memesi S14 <i>Paket miktarı 10</i>
00 07 36 70	Dikencik 4 mm
20 22 31 00	Dikencik 5 mm
00 02 12 19	Rayba
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m H4
00 02 12 18	Ağızlık fırçası
20 21 05 00	RONDO DN25 için yuvarlak sünger

Üçü bir arada - pratik çantalı set

JETSET pro DN25 Ewo püskürtme cihazının çok yönlülüğünü deneyimleyin. Hızlı ve kolayca püskürtme cihazından yapıştırma tabancasına dönüştürün.

- Sağlamlaştırma harcı
- Yapıştırma harcı
- Sıva işleri



Yapıştırma harcı için püskürtme cihazı

Ürün kodu Açıklama

00 42 00 58 ZARGOMAT pro DN25-360° H4



Basit, hızlı, ölçülü PFT ZARGOMAT pro DN25-360°

Yapıştırma harcını ölçülü bir şekilde tatbik etmek için tek elle kullanılabilen püskürtme cihazı.

- Sağlam, şantiyelere uygun yapı
- Hızlı ve temiz malzeme tatbiki
- Kolay ve hızlı temizlik
- Harç kaplinindeki döner mafsallı, yorulmadan çalışabilmenizi sağlar
- Entegre uzaktan kumanda şalteri
- Asmak için iskele kancası

Boya için püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

Boya rulosu

Taşıma pompası, kaplama malzemesinin otomatik olarak bulunduğu kaptan boya rulosa ulaşmasını sağlar

- Kova taşımak yok, kovaya daldırmak yok
- Daha iyi, daha hızlı, daha ölçülü - PFT boya rulosu tüm el rulolarına göre %30 daha ekonomik ve boya dağılımı çok daha iyi ve eşittir.



		1	2	3	4
00 05 13 03	Tabancalı boya rulosu DN6 250	DN6 (1/4")	-	-	250 mm
00 05 13 01	Tabancalı boya rulosu DN6 1.800 (Teleskop)	DN6 (1/4")	-	-	1.800 mm

airless püskürtme cihazları – Çubuklu tabanca

Dispersiyon boyları için uygulama alanı

		1	2	3	4
00 12 96 86	Çubuklu tabanca DN6 900	DN6 (1/4")	-	-	900 mm
00 25 23 68	Çubuklu tabanca filtresi Delik aralığı 50				
00 25 23 70	Delik aralığı 100				



airless püskürtme cihazları – Contractor

Dispersiyon boyları için uygulama alanı

- Meme tutucusu dahil
- Entegre boya filtresi ile

		1	2	3	4
00 16 12 25	Contractor DN6 517	DN6 (1/4")	517	-	-
00 25 23 60	Tabanca filtresi Delik aralığı 60				
00 25 23 67	Delik aralığı 100				



Dolgu macunları için püskürtme cihazları

Ürün kodu Açıklama

airless püskürtme cihazları – Textur

Yüzey spatulası için uygulama alanı

- Meme tutucusu dahil

		1	2	3	4
00 09 61 28	Textur DN6 531	DN6 (1/4")	531	-	-



airless püskürtme cihazları – In Line Texspray

Dolgu macunları için uygulama alanı

		1	2	3	4
00 46 00 27	In Line Texspray DN9 30°	DN9 (3/8")	-	30°	-



Sistem – Anti toz ünitesi

Ürün kodu	Açıklama	Şunlar için uygundur
00 24 93 05	Anti toz ünitesi	• G 4 (çerçevesi 3/4")
00 43 24 13	Anti toz ünitesi	• G 4
00 43 24 18	Anti toz ünitesi içindekiler:	• G 4 XL
	• Anti toz ızgarası	
	• Rüzgarlık	
	• Sanayi tipi elektrikli süpürge	
00 20 18 48	Anti toz ızgarası	• G 4 (çerçevesi 3/4")



Anti toz ünitesi

Hazne başlıkları

Ürün kodu	Açıklama	Şunlar için uygundur
20 54 78 00	Hazne başlığı – 38 litre	• HM 2002
00 43 60 20	Hazne başlığı – 70 litre Lütfen not edin: Özellikle yalıtım sıvası için uygundur	• G 4 smart • G 4 • G 4 super • G 4 XL
00 20 62 31	Hazne başlığı – 70 litre Lütfen not edin: Özellikle yalıtım sıvası için uygundur	• G 4 (çerçevesi 3/4")
00 08 97 93	Hazne başlığı – 75 litre	• RITMO M/L
00 04 59 20	Hazne başlığı – 97 litre Lütfen not edin: Özellikle yalıtım sıvası için uygundur	• G 5
00 09 80 04	Hazne başlığı – 115 litre • Entegre süzgeç dahil maks. 14 mm tane büyüklüğü için • Vibratör AM3-0,44 – 2 m • Taşma kutusu 300 mm	• ZP 3 XL • ZP 3 XXL
00 20 18 70	Hazne başlığı – 140 litre	• RITMO XL
00 45 34 69	Hazne başlığı – 142 litre	• G 4 • HM 24 • HM 2
20 71 60 00	Dolum hunisi • Entegre torba açıcı ile	Taşıma hazneleri: • SILOMAT trans plus • SILOMAT trans plus light • HM 5

Hazne başlığı
HM 2002

Hazne başlığı G 4






Hazne başlığı
RITMO M/L

Hazne başlığı G 5



Hazne başlığı
ZP 3 XLHazne başlığı
RITMO XLHazne başlığı
G 4
HM 24/ HM 2

Dolum hunisi

Torba cenderesi

Ürün kodu	Açıklama	Şunlar için uygundur	
00 09 86 56	Torba cenderesi malzeme haznesine monte etmek için	• RITMO L/M	    
00 09 86 27	Torba cenderesi ayaklık üzerinde	• SAMBA XL	
00 20 15 64	Torba cenderesi malzeme haznesine monte etmek için	• SWING L	
00 20 15 65	Torba cenderesi malzeme haznesine monte etmek için	• SWING M	
00 45 98 11	Torba cenderesi malzeme haznesine monte etmek için	• SWING airless	

Pnömatik taşıyıcılar için doldurma haznesi

Ürün kodu	Açıklama	Şunlar için uygundur	
00 42 06 64	Üfleme başlığı – katlanabilir, içindekiler: • Kumanda kablosu – 50 m • Taşıma sistemini kumanda etmek için dolun seviyesi dedektörü <i>Lütfen not edin: Taşıma sistemini kumanda etmek için ayrıca 20 42 38 00 Kumanda kablosu – 25 m</i> <i>Lütfen not edin: RITMO XL kullanılırken ayrıca hazne başlığı</i> <i>Ürün kodu 00 20 18 70 gereklidir.</i>	• G 4 smart • G 4 • G 4 super • G 4 XL • RITMO XL	 
20 60 02 13	Üfleme başlığı içindekiler: • Mono filtre • Kumanda kablosu – 50 m • Kumanda kablosu – 25 m • Taşıma sistemini kumanda etmek için dolun seviyesi dedektörü <i>Lütfen not edin: RITMO XL kullanılırken ayrıca hazne başlığı</i> <i>Ürün kodu, 00 20 18 70 gereklidir.</i>	• G 4 smart • G 4 • G 4 super • G 4 XL • RITMO XL • HM 24	
00 04 43 34	Üfleme başlığı içindekiler: • Mono filtre • Kumanda kablosu – 5 m • Kumanda kablosu – 50 m • Kumanda kablosu – 25 m • Taşıma sistemini kumanda etmek için dolun seviyesi dedektörü	• G 5	

Sistem – Malzeme silolarının aktarım başlıkları

Ürün kodu Açıklama Şunlar için uygundur

Aktarım başlıkları - Çalışma şekli

- Dolum seviyesi dedektörü, malzeme akışını silo vibratör üzerinden ayarlar ve makinenin boş çalışmasını önler
- Silo vibratör ve makine kompresörü, entegre kumanda dolabı üzerinden elektrikle beslenir.

20 60 05 00

Aktarım başlığı – 400 V, 3 Ph, 50 Hz

- Silo bağlantı flanşı: 250 mm
- Aktarma körüğü: 300 mm
- Dolum seviyesi dedektörü
- Filtre torbası: 500 mm

Lütfen not edin: Vibratör ve kompresör teslimat kapsamına dahil değildir

RED
4-16

WHI
3-16

- HM 24
- G 4
(çerçevesi 3/4")
- G 54

Aktarım başlığı 400 V



00 20 16 20

Aktarım başlığı – 230 V, 1 Ph, 50 Hz

- Silo bağlantı flanşı: 350 mm
- Aktarma körüğü: 300 mm
- Dolum seviyesi dedektörü
- Filtre torbası: 210 mm
- Harici vibratör A12-1,9 – 3 m, 230 V, 1 Ph, 50 Hz

Lütfen not edin: Kompresör teslimat kapsamına dahil değildir

BLU
2-16

WHI
3-16

- RITMO XL
- Sadece 230 V tipleri için uygundur



Aktarım başlığı
RITMO XL

00 47 18 74

Aktarım başlığı – 400 V, 3 Ph, 50 Hz

- Silo bağlantı flanşı: 250 mm
- Aktarma körüğü: 420 mm
- Dolum seviyesi dedektörü
- Filtre torbası: 500 mm

Lütfen not edin: Vibratör ve kompresör teslimat kapsamına dahil değildir PFT MINITAINER kullanılırken gereklidir

RED
4-16

WHI
3-16

- G 54

00 23 60 03

Aktarım başlığı – 230 V, 1 Ph, 50 Hz

- Silo bağlantı flanşı: 350 mm
- Aktarma körüğü: 250 mm
- Dolum seviyesi dedektörü
- Filtre torbası: 210 mm
- Harici vibratör A12-1,9 – 3 m, 230 V, 1 Ph, 50 Hz

Lütfen not edin: Kompresör teslimat kapsamına dahil değildir

BLU
2-16

WHI
3-16

- RITMO XL
- Sadece 230 V tipleri için uygundur

00 05 08 28

Aktarım başlığı – 230 V, 1 Ph, 50 Hz

- Silo bağlantı flanşı: 250 mm
- Aktarma körüğü: 300 mm
- Filtre torbası: 210 mm

BLU
2-16

WHI
3-16

- HM 2006

Uygun aktarım başlığı seçiminde size yardımcı olmaktan memnuniyet duyarız.
Makinenizin tipi nedir ve makinenin hangi siloya/konteynere flanşlanması gerekiyor?
Teknisyenlerimiz +49 9323/31-1818 numarasından sizlere yardımcı olacaktır

RONDO – Malzeme hortumları

Ürün kodu Açıklama

00 17 24 05	RONDO DN50 RONDO DN50 – 13,3 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 04	RONDO DN35 RONDO DN35 – 10 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 19	RONDO DN35 – 13,3 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 05	RONDO DN35 – 20 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 23	RONDO DN35 Dökme hortumu – 13,3 m Hidrolik bağlantı erkek
00 02 12 73	RONDO DN35 Dökme hortumu – 20 m Hidrolik bağlantı erkek
00 02 12 75	RONDO DN35 Varil – 40 m kaplınsız
00 02 11 03	RONDO DN25 RONDO DN25 – 5 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 11 17 99	RONDO DN25 – 7,5 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 00	RONDO DN25 – 10 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 01	RONDO DN25 – 15 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 02 11 02	RONDO DN25 – 20 m Hidrolik bağlantı erkek dişi



RONDO DN50



RONDO DN35



RONDO DN35
Dökme hortumu



RONDO DN35
Kaplınsız varil



RONDO DN25

RONDO Malzeme hortumu

RONDO, harç, şap, sıva ve alçı gibi son derece aşındırıcı malzemeleri ıslak olarak taşımak için uygundur. İç kısmının oldukça düz ve aşınmaya dayanıklı olması sayesinde kullanım ömrü çok uzundur. Harç hortumunun

malzemesi ozona dayanıklıdır. Çok katmanlı yapısı ve sıkı sargısı, hortumun kırılma direncinin oldukça yüksek olmasını sağlamaktadır. Hortum, 40 bar çalışma basıncı (patlama basıncı 120 bar) ve -30 °C ile

+80 °C arası sıcaklık aralığı için tasarlanmıştır. Kaplinler hidrolik olarak pres kovanları ile entegre edilmiştir, bu sayede işletim güvenliği artar. İki adet kam kolu, çelikten imaedilen ve galvanizli kaplinleri kenetler.

Ürün bilgileri:

- Oldukça aşındırıcı malzemelerin ıslak taşınması
- Çok uzun ürün ömrü
- Aşınmaya dayanıklı iç kısım
- Ozona dayanıklı
- Yüksek enine kesit stabilitesi sayesinde yüksek kırılma direnci
- Hidrolik entegre edilmiş kaplinler
- İki kam kolu

Sizin güvenliğimiz bizim için önemlidir!

Hortumun içine çekilmemeniz için tüm PFT RONDO harç hortumları, İnşaat Meslekler Birliği (BBG) kaza önleme yönetmeliği (UVV) uyarınca

onaylıdır ve büyük avantajlara sahiptir

RONDO – Malzeme hortumları

Ürün kodu Açıklama

00 20 04 05	RONDO DN19 RONDO DN19 – 5 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 20 04 04	RONDO DN19 – 10 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
00 21 20 09	RONDO DN19 – 15 m Hidrolik bağlantı erkek dişi



RONDO DN19

Ürün kodu Açıklama

00 08 73 54	RONDO DN13 RONDO DN13 – 15 m Hidrolik bağlantı erkek dişi
-------------	--



RONDO DN13

Durulama hortumları

Ürün kodu Açıklama

00 11 38 56	Durulama hortumu DN10 Durulama hortumu DN10 - 11 m Malzeme hortumlarını kolayca temizlemek için
-------------	--



Durulama hortumu DN10

Yüksek basınç hortumları

Ürün kodu Açıklama

00 46 00 22	Yüksek basınç hortumu DN12 RONDO airless DN12 – 20 m Hidrolik bağlantı 1/2" 1/2" dış dişli
00 50 44 64	RONDO airless DN12 – 30 m Hidrolik bağlantı 1/2" 1/2" dış dişli



RONDO airless DN12

00 09 61 29	Yüksek basınç hortumu DN9 Yüksek basınç hortumu DN9 – 15 m <i>Lütfen not edin: Sadece SAMBA XL için</i>
00 12 95 97	Yüksek basınç hortumu DN9 – 30 m <i>Lütfen not edin: Sadece SAMBA XL için</i>



Yüksek basınç hortumu DN9

00 09 61 30	Yüksek basınç hortumu DN6 Yüksek basınç hortumu DN6 – 0,9 m
00 12 97 00	Yüksek basınç hortumu DN6 – 15 m
00 12 95 98	Yüksek basınç hortumu DN6 – 30 m



Yüksek basınç hortumu DN6



Yüksek basınç hortumu DN6

Su/hava hortumları

Ürün kodu Açıklama

Su/hava hortumları DN19 (3/4")

00 26 52 58	Su/hava hortumu DN19 - 10 m Geka Geka
00 08 91 58	Su/hava hortumu DN19 - 20 m Geka Geka
20 21 21 00	Su/hava hortumu DN19 - 40 m Geka Geka



Su/hava hortumu DN19

Ürün kodu Açıklama

Su/hava hortumları DN12 (1/2")

20 21 11 00	Su/hava hortumu DN12 - 5 m Geka Geka
20 21 10 00	Su/hava hortumu DN12 - 11 m Geka Geka
20 21 12 00	Su/hava hortumu DN12 - 13,3 m Geka Geka
20 21 10 03	Su/hava hortumu DN12 - 16 m Geka Geka
20 21 20 10	Su/hava hortumu DN12 - 20 m Geka Geka
20 21 30 00	Su/hava hortumu DN12 - 20 m Geka Püskürtme memesi
20 21 20 00	Su/hava hortumu DN12 - 40 m Geka Geka



Su/hava hortumu DN12

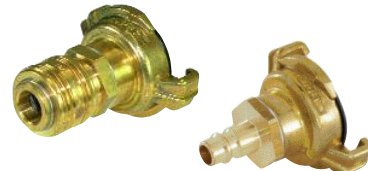
PFT **praktive**-Öneri

Çoğu püskürtme cihazı, Geka bağlantısına sahiptir.

Uygun kaplinlerle daha ergonomik ve daha hafif olan hava hortumlarımız DN9 ile çalışabilirsiniz.

00 41 92 24 Geka kaplin | Ewo dişi

00 41 92 13 Geka kaplin | Ewo erkek



Hava hortumları

Ürün kodu	Açıklama
20 21 22 00	Hava hortumu DN25 (1") Hava hortumu DN25 - 40 m Geka Geka



Hava hortumu DN25

Ürün kodu	Açıklama
20 21 16 00	Hava hortumları DN12 (1/2") Hava hortumu DN12 - 11 m Geka Ewo erkek
20 21 16 01	Hava hortumu DN12 - 15 m Geka Ewo erkek



Hava hortumu DN12

Ürün kodu	Açıklama
00 07 72 40	Hava hortumları DN9 (3/8") Hava hortumu DN9 - 5 m Ewo erkek Ewo dişi
00 06 89 35	Hava hortumu DN9 - 8,5 m Ewo erkek Ewo dişi
00 00 85 21	Hava hortumu DN9 - 16 m Ewo erkek Ewo dişi



Hava hortumu DN9

Yuvarlak süngerler

Ürün kodu	Açıklama
00 01 04 11	DN10 için yuvarlak sünger
20 21 05 00	DN25 için yuvarlak sünger <i>Paket miktarı 20</i>
20 21 06 00	DN35 için yuvarlak sünger <i>Paket miktarı 20</i>
20 21 07 00	DN50/DN65 için yuvarlak sünger <i>Paket miktarı 20</i>



DN10 için yuvarlak sünger



DN25 için yuvarlak sünger



DN35 için yuvarlak sünger



DN50/65 için yuvarlak sünger

Taşıma hortumları

Ürün kodu Açıklama

20 65 05 01	Kauçuk taşıma hortumları Taşıma hattı temel donanımı – 75 m Şunlardan oluşmaktadır <ul style="list-style-type: none">• 3 x 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 25 m• Hortum sabitleme kancalı bandı
00 47 34 24	Taşıma hattı temel donanımı – 73,3 m Şunlardan oluşmaktadır <ul style="list-style-type: none">• 3 x 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 20 m• 1 x 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 13,3 m• Hortum sabitleme kancalı bandı
00 46 42 32	Taşıma hattı 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 13,3 m Kaplin C50
00 46 42 33	Taşıma hattı 3 katlı kauçuk hortum DN45 – 20 m Kaplin C50
20 65 09 00	Taşıma haznesi hava hattı kauçuk hortum DN32 – 7,5 m SILOMAT döner kompresörden taşıma haznesine hava beslemesi Kaplin C50



Taşıma hattı temel donanımı – 75 m



Hortum sabitleme kancalı bandı



Kauçuk hortum taşıma hattı DN45



Kauçuk hortum taşıma hattı DN32 – 7,5 m

Kauçuk taşıma hortumu

Ödün vermeyen ürün kalitesi sayesinde güvenlik.

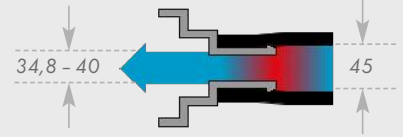
Oldukça dayanıklı, 3 katlı kauçuk taşıma hortumlarımızdan beklentilerimiz yüksek. Ödün vermeyen sert şantiye koşulları için bir PFT ürünü.

Ürün bilgileri:

- Kuru taşıma, harç, şap, sıva ve alçı için
- Çalışma basıncı 10 bar
- Patlama basıncı 30 bar
- Çok uzun ürün ömrü
- Aşınmaya dayanıklı iç kısım
- Ozona dayanıklı
- Yüksek enine kesit stabilitesi sayesinde yüksek kılma direnci
- Özel olarak entegre edilen C kaplin sayesinde enine kesit daralmaz

Sıradan bağlantı

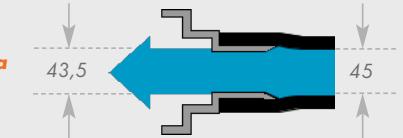
Geçiş:
0,00093 m²



Yeni Rondo hava bağlantı adaptörü ile

Geçiş:
0,00148 m²

= %37 daha fazla geçiş
PFT RONDO air kaplin ile



Ürün kodu Açıklama

	Dokuma taşıma hortumları (PVC)
20 65 28 00	Dokuma hortum taşıma hattı DN46 – 12,5 m C kaplinler
20 65 29 00	Dokuma hortum taşıma hattı DN46 – 25 m C kaplinler
20 65 05 00	Taşıma hattı temel donanımı – 75 m Şunlardan oluşmaktadır <ul style="list-style-type: none">• 3 x dokuma hortum DN46 – 25 m• Hortum sabitleme kancalı bandı



Dokuma hortum taşıma hattı DN45



Taşıma hattı temel donanımı

PFT **praktive**-Öneri

PFT PVC taşıma hortumu – ucuz alternatif

Zaman zaman PFT taşıma sistemlerini kullandığınız daha büyük şantiyeleriniz mi oluyor? Taşıma hortumunu kullanın –

dayanıklı kauçuk taşıma hortumu için daha ucuz bir alternatif

Uzaktan kumanda kablosu

Ürün kodu	Açıklama	
00 04 74 89	Şalterli ve potansiyometreli uzaktan kumanda kablosu - 25 m <i>Lütfen not edin: Sadece ZP 3 XXL FC-400V, ZP 3 XL FC-400 V için (resim yok)</i>	H 4
20 45 69 29	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 25 m	H 4
20 45 69 24	Şalterli ve kontrol lambalı uzaktan kumanda kablosu - 50 m	H 4
20 45 69 16	Şalterli uzaktan kumanda kablosu - 50 m kablo makarası üzerinde	H 4
00 08 80 49	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 16 m	H 4
20 45 69 31	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 25 m	H 4
20 45 69 34	Uzaktan kumanda kablosu için uzatma - 50 m	H 4
20 42 38 00	Kumanda kablosu - 25 m <i>Lütfen not edin: Üfleme başlıklarını ve pnömatik taşıma sistemlerini kumanda etmek için gereklidir</i>	WHI 3-16
20 42 37 00	Kumanda kablosu - 50 m <i>(resim yok)</i>	WHI 3-16



Uzaktan kumanda kablosu, şalterli



Makara üzerinde uzaktan kumanda kablosu, şalterli



Uzaktan kumanda kablosu için uzatma



Kumanda kablosu

Uzatma kabloları

Ürün kodu	Açıklama
00 07 34 75	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , YEL 3-16 A - 10 m (110 V, 1 Ph)
00 23 74 27	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , YEL 3-16 A - 25 m (110 V, 1 Ph) <i>(resim yok)</i>
20 42 34 20	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 3-16 A BLU 2-16 A - 25 m
20 42 34 00	Uzatma kablosu 3 x 2,5 mm ² , BLU 2-16 A - 25 m (230 V, 1 Ph)
00 10 94 40	Uzatma kablosu 3 x 4 mm ² , BLU 3-32 A - 25 m (230 V, 1 Ph)
00 49 13 55	Uzatma kablosu 4 x 4 mm ² , RED 4-32 A - 40 m <i>(resim yok)</i>
00 49 13 60	Uzatma kablosu 4 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 40 m <i>(resim yok)</i>
00 11 14 27	Uzatma kablosu 4 x 4 mm ² , RED 5-32 A RED 4-32 A - 40 m <i>(resim yok)</i>
20 42 33 60	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 25 m (400 V, 3 Ph) <i>(resim yok)</i>
20 42 33 50	Uzatma kablosu 5 x 2,5 mm ² , RED 5-16 A - 50 m (400 V, 3 Ph) <i>(resim yok)</i>
20 42 39 00	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m (400 V, 3 Ph)
00 06 33 40	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 5-32 A - 25 m (230 V, 3 Ph)
00 06 33 41	Uzatma kablosu 5 x 4 mm ² , BLU 5-32 A - 50 m (230 V, 3 Ph) <i>(resim yok)</i>
00 10 56 33	Uzatma kablosu 5 x 6 mm ² , RED 5-32 A - 25 m (400 V, 3 Ph)



YEL 3-16 A, 110 V



BLU 3-16 A | BLU 2-16 A



BLU 2-16 A, 230 V



BLU 3-32 A, 230 V



RED 5-16 A, 400 V



RED 5-32 A, 230 V



RED 5-32 A

İkili dağıtıcı

Ürün kodu	Açıklama
20 70 66 00	İkili dağıtıcı Ø 250 mm 2 adet SILOMAT taşıma haznesi bağlamak için <i>Lütfen not edin: Ara parça gerekli</i>



İkili dağıtıcı

Elektrikli basınç kapatıcı, ekranlı

Ürün kodu	Açıklama
00 42 97 43	Elektrikli basınç kapatıcı, ekranlı - DN25 dişi
00 42 10 87	Elektrikli basınç kapatıcı, ekranlı Start/Stop Çalışma alanı serbestçe seçilebilir



Basınç kapatıcı elektrikli

Basınç denetleyicisi

Ürün kodu	Açıklama
20 21 68 02	Basınç denetleyicisi 0 - 100 bar, DN25 dişi ile
20 21 68 10	Basınç denetleyicisi 0 - 100 bar, DN35 erkek ile, NW24



Basınç denetleyicisi DN25



Basınç denetleyicisi DN35

Manometre

Ürün kodu	Açıklama
00 10 22 27	Harç basınç manometresi DN25 dişi DN25 erkek, galvanizli
00 00 87 26	Harç basınç manometresi DN19 (3/4")
00 10 22 28	Harç basınç manometresi DN35 erkek DN35 dişi, galvanizli, tüm
00 10 22 29	Harç basınç manometresi DN50 dişi 2" iç dişli galvanizli, tüm
00 01 07 43	Kontak manometresi Geka <i>Lütfen not edin: Boya uygulaması</i>
00 23 39 71	Kontak manometresi DN25 dişi erkek, tüm <i>Lütfen not edin: Boya uygulaması</i>



Harç basınç manometresi DN25



Harç basınç manometresi DN19



Harç basınç manometresi DN35



Harç basınç manometresi DN50



Kontak manometresi

Su debimetresi

Ürün kodu	Açıklama
00 07 32 01	Su debimetresi 75 - 750 l/saat tüm
20 18 30 00	Su debimetresi 100 - 1.000 l/saat tüm
20 18 50 04	Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat tüm
20 18 50 01	Su debimetresi 250 - 2.500 l/saat tüm
00 01 17 97	Donanım değişikliği seti Su debimetresi 250 - 2.500 l/saat
00 42 51 71	Debimetre ile G4 Su bağlantısı 250 - 2500 l/saat (resim yok)
00 00 10 91	HM 2002 için ek su debimetresi (resim yok)
00 50 05 93	HM 2006 için ek su debimetresi (resim yok)
00 51 47 63	LOTUS XS için ek su debimetresi (resim yok)



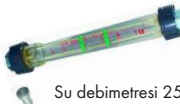
Su debimetresi donanım değişikliği seti



Su debimetresi 100 - 1.000 l/saat



Su debimetresi 150 - 1.500 l/saat



Su debimetresi 250 - 2.500 l/saat



Su debimetresi 75 - 750 l/saat

Karıştırma şaftı

Ürün kodu	Açıklama
20 1036 00	Karıştırma şaftı G 4 Yalıtım sıvası
00 06 46 56	Karıştırma şaftı G 4 İnce sıva <i>Lütfen not edin: % 20 daha iyi karıştırma</i>
00 08 93 26	Karıştırma şaftı G 4 düz
20 1035 10	Karıştırma şaftı G 4 güçlendirilmiş
00 13 12 44	Karıştırma şaftı G 4 İzolasyon sıvası
20 1036 10	Karıştırma şaftı G 4 Hafif sıva
20 1036 05	Karıştırma şaftı G 4 Dolgu sıvası
00 45 79 03	Karıştırma şaftı RITMO düz
00 46 36 18	Karıştırma şaftı RITMO Hafif sıva
00 09 63 52	Karıştırma şaftı RITMO powercoat
00 21 24 85	Karıştırma şaftı RITMO XL Yalıtım sıvası
00 17 33 53	Karıştırma şaftı RITMO XL düz
00 41 62 73	Karıştırma şaftı RITMO XL Yalıtım sıvası düz
00 28 73 13	Karıştırma şaftı RITMO XL Hafif sıva
00 22 21 96	Karıştırma şaftı RITMO XL Dolgu sıvası
00 47 37 16	Karıştırıcı BOLERO centro

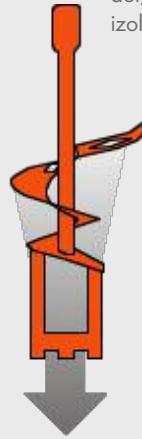
Karıştırma şaftı tipleri

Model: düz, İnce sıva

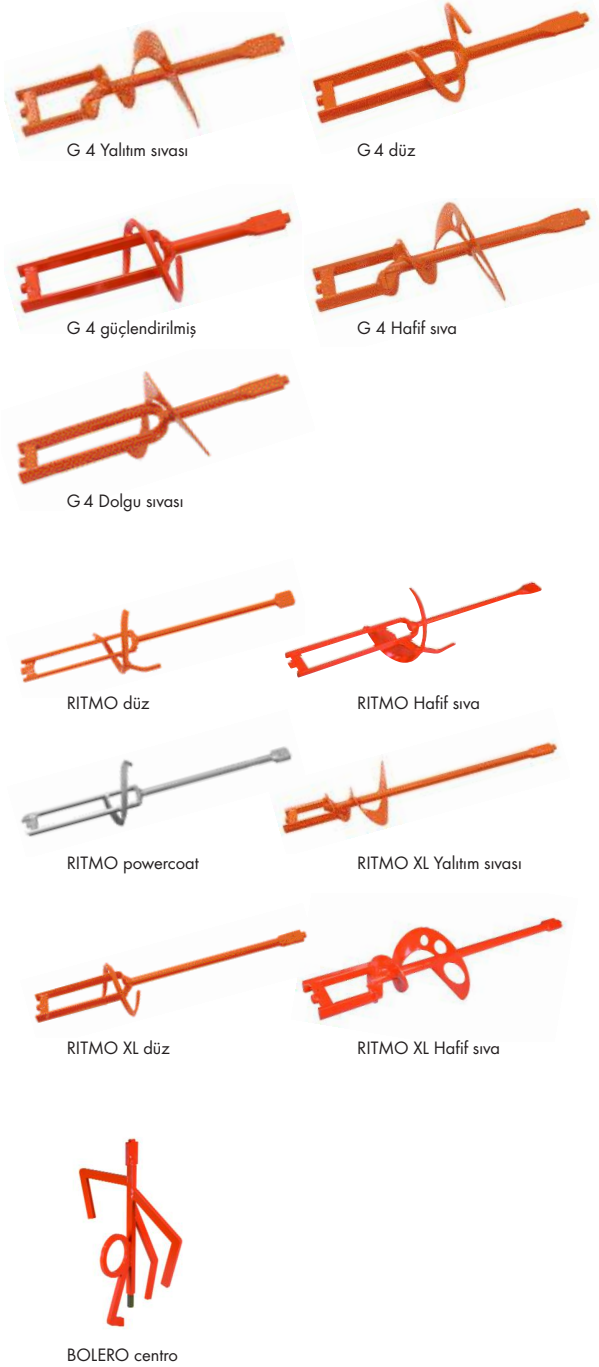


Çok yüksek
karıştırma yoğunluğu

Model: Yalıtım sıvası, hafif sıva,
dolgu sıvası,
izolasyon sıvası



Pompaya doğru
çok yüksek presleme basıncı



01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Kavrama tırnakları

20 1029 10	Kavrama tırnağı G 4/RITMO
20 1655 10	Kavrama tırnağı G 4 XL
00 23 27 38	Kavrama tırnağı BOLERO
00 09 43 42	Kavrama tırnağı LOTUS XL
20 54 57 01	Kavrama tırnağı HM 5
20 17 67 00	Kavrama tırnağı SWING M/L
00 28 05 13	Kavrama tırnağı ZP 3 L
00 17 48 72	Kavrama tırnağı CMP 100



G 4/RITMO



LOTUS XL



HM 5



Kullandığınız aletler ne kadar iyi olursa işiniz de o denli kolaylaşır.
PFT'nin şantiyelerde test edilmiş aletleri.

09 Aletler

Genel bakış

Aletin kullanım alanı: Sıva

Aletin kullanım alanı: Şap

El mikseri

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Aletin kullanım alanı: Sıva

Ürün kodu	Açıklama	
20 22 33 00	Tavan malası Alüminyum tavan malası	
20 22 34 00	Sıva tarağı Sıva tarağı, paslanmaz, 0,30 m	
20 22 34 10	Sıva spatulası Saplı sıva spatulası	Paket miktarı 5
20 22 34 20	Sıva spatulası için yedek yaprak	
20 22 09 50	Seviye latası Su terazili alüminyum seviye latası, 2,00 m	
20 22 09 60	Su terazili alüminyum seviye latası, 2,50 m	
20 22 09 70	Su terazili alüminyum seviye latası, 3,00 m	
20 22 19 50	Sıva düzleme tahtası Plastik sıva düzleme tahtası 14 x 28 cm	
20 22 15 00	Süngerli mala Süngerli mala 13 x 25 cm tüm, kırmızı, kaba, sert	Paket miktarı 5
20 22 15 10	Süngerli mala 15 x 29 cm tüm, kırmızı, kaba, sert	Paket miktarı 5
20 22 15 20	Süngerli mala 13 x 25 cm tüm, beyaz, ince	Paket miktarı 5
20 22 15 30	Süngerli mala 15 x 29 cm tüm, beyaz, ince	Paket miktarı 5
20 22 15 40	Süngerli mala 13 x 25 cm tüm, kırmızı, ince, sert	Paket miktarı 5
20 22 15 50	Süngerli mala 15 x 29 cm tüm, kırmızı, ince, sert	Paket miktarı 5
20 22 16 00	Süngerli mala yedek lastiği kırmızı, kaba, sert, 13 x 25 cm	
20 22 16 10	Süngerli mala yedek lastiği kırmızı, kaba, sert, 15 x 29 cm	
20 22 16 40	Süngerli mala yedek lastiği kırmızı, ince, sert, 13 x 25 cm	
20 22 16 50	Süngerli mala yedek lastiği kırmızı, ince, sert, 15 x 29 cm	

Alüminyum tavan malası



Sıva tarağı



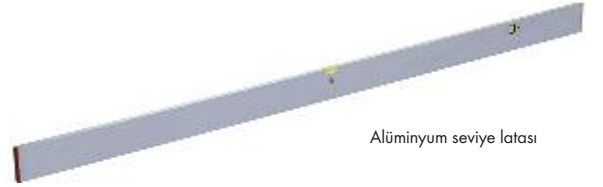
Saplı sıva spatulası



Sıva spatulası için yedek yaprak



Alüminyum seviye latası



Plastik sıva düzleme tahtası



Süngerli mala - kırmızı, kaba



Süngerli mala - kırmızı, ince



Süngerli mala - beyaz, ince



Yedek lastik - kırmızı, kaba

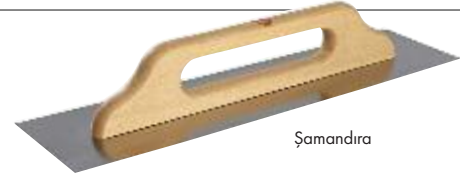


Yedek lastik - kırmızı, ince



Aletin kullanım alanı: Sıva

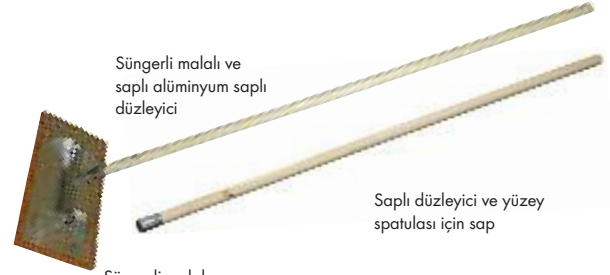
Ürün kodu	Açıklama
20 22 10 00	Şamandıra Şamandıra 48x13 cm , paslanmaz <i>Paket miktarı 5</i>
20 22 31 00 00 07 36 70	Dikencik İnce sıva memelerini temizlemek için Dikencik Ø 5 mm Dikencik Ø 4 mm
20 22 33 10 20 22 33 20 20 22 33 21 20 22 33 22	Saplı düzleyici Süngerli malalı ve saplı alüminyum saplı düzleyici Saplı düzleyici ve yüzey spatulası için sap (vidalı) Saplı düzleyici için sünger Süngerli malalı, alüminyum saplı düzleyici, sapsız
00 04 69 11	Kartonpiyer latası Kartonpiyer latası hafif metal, 1,00 m
20 22 21 00	Sıva testeresi Sıva testeresi
20 22 76 10	Rotoru çıkartmak için cırcır Cırcır 3/4", lokma anahtarı yuvalı, tüm
00 11 25 41	Tazyik azaltma valfi için anahtar Tazyik azaltma valfi için anahtar, galvanizli
20 22 73 00 20 22 72 00	Tekne Plastik tekne siyah, kapasite: 90 Litre Plastik kova siyah, kapasite: 12 Litre
20 22 23 00	Köşe planyası Köşe planyası



Şamandıra



Dikencik

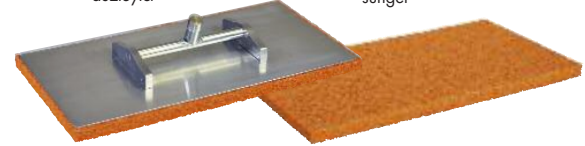


Süngerli malalı ve saplı alüminyum saplı düzleyici

Saplı düzleyici ve yüzey spatulası için sap

Süngerli malalı ve sapsız alüminyum saplı düzleyici

Saplı düzleyici için sünger



Kartonpiyer latası



Sıva testeresi



Cırcır



Tazyik azaltma valfi için anahtar



Plastik tekne

Plastik kova



Köşe planyası

01

02

03

04

05

06





07

08

09

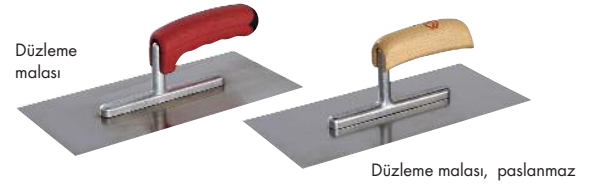
10

Aletin kullanım alanı: Sıva

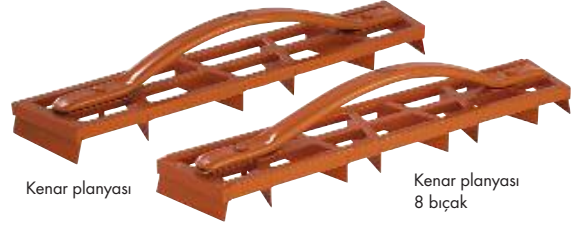
Ürün kodu	Açıklama		
	Köşe spatulası		
20 22 28 00	İç köşe spatulası, paslanmaz	Paket miktarı 2	
20 22 28 20	Kazıyıcı iç köşe spatulası	Paket miktarı 2	
20 22 28 10	Dış köşe malası , paslanmaz	Paket miktarı 2	
20 22 12 00	Köşe spatulası, paslanmaz		
	Mozaik sıva kazıyıcı		
20 22 19 60	Mozaik sıva kazıyıcı		
	Keçe disk		
20 22 17 00	Keçe disk, tüm 12 x 24 cm		
20 22 18 00	Yedek keçe 12 x 24 cm		
	Yüzey spatulası		
20 22 30 10	Yüzey spatulası 40 cm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 30 00	Yüzey spatulası 50 cm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 29 00	Yüzey spatulası 60 cm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 30 50	Saplı yüzey spatulası tutucusu		
00 05 59 44	Sapsız yüzey spatulası demiri		
20 22 30 70	Tutuculu ve saplı yüzey spatulası, 60 cm		
	Alçı baltası		
20 22 20 00	Alçı baltası, saplı, 800 g		
	Alçı malası		
20 22 27 00	Alçı malası		
	Alçı spatulası		
20 22 13 10	Alçı spatulası 40 mm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 13 00	Alçı spatulası 50 mm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 24 00	Alçı spatulası 60 mm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 25 00	Alçı spatulası 70 mm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
20 22 26 00	Alçı spatulası 80 mm, paslanmaz	Paket miktarı 10	
	Izgaralı mala		
20 22 32 00	Izgaralı mala 2 taraflı, düz		

Aletin kullanım alanı: Sıva

Ürün kodu	Açıklama
20 22 11 00	Düzleme malası
20 22 11 00	Düzleme malası (küçük tirfil) - 280 mm
20 22 11 10	Düzleme malası (küçük tirfil diski) - 280 mm, paslanmaz



20 22 14 00	Kenar planyası
20 22 14 00	6 bıçaklı kenar planyası
20 22 14 10	8 bıçaklı kenar planyası



20 22 00 00	Sistre	
20 22 01 00	Profil sistre 1,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 02 00	Profil sistre 1,20 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 03 00	Profil sistre 1,50 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 04 00	Profil sistre 1,80 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 04 10	Profil sistre 2,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 04 10	Profil sistre 2,50 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 04 20	Profil sistre 3,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10



20 22 05 00	Trapez sistre 1,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 06 00	Trapez sistre 1,20 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 07 00	Trapez sistre 1,50 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 08 00	Trapez sistre 1,80 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 09 00	Trapez sistre 2,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 09 10	Trapez sistre 2,50 m uzunluğunda	Paket miktarı 10
20 22 09 20	Trapez sistre 3,00 m uzunluğunda	Paket miktarı 10



20 22 35 00	Ahşap saplı alüminyum sistre, dişli 0,50 m uzunluğunda	
20 22 36 00	Ahşap saplı alüminyum sistre, dişli 1,20 m uzunluğunda	
20 22 37 00	Ahşap saplı alüminyum sistre, dişli 1,50 m uzunluğunda	
20 22 37 10	Ahşap saplı alüminyum sistre, dişli 1,80 m uzunluğunda	

20 22 42 00	Yapıştırıcı bantlar	
20 22 42 00	Açma aleti için kağıt rulo	Paket miktarı 3
20 22 45 00	Yapıştırıcı bant	
20 22 45 00	Genişlik: 22 cm, Uzunluk: 350 m	
20 22 45 00	Yapıştırıcı bant	
20 22 45 00	Genişlik: 30 mm, Uzunluk: 50 m	



Aletin kullanım alanı: Şap

Ürün kodu	Açıklama	
20 23 15 30	Mastar Mastar, 0,80 m genişliğinde	 Mastar
20 23 15 32	Mastar, 1,60 m genişliğinde	
20 23 15 31	Mastar, 2,20 m genişliğinde	
20 23 15 40	Hava alma rulosu Hava alma rulosu, Genişlik: 0,50 m, sap uzunluğu: 11 mm	 Hava alma rulosu
20 23 35 00	Şap mastarı Şap mastarı, 1,20 m uzunluğunda	 Şap mastarı
20 23 15 10	Şap fırçası Sapsız şap fırçası	 Şap fırçası için sap
20 23 15 20	Şap fırçası için sap	
00 19 59 23	Kıvam test kutusu Fayans şapı için kıvam test kutusu	 Kıvam test kutusu
20 23 00 00	Seviye mastarı Fayans şapı için seviye mastarı	 Seviye mastarı
20 23 01 00	Eşitleme pergeli Eşitleme pergeli içindekiler: <ul style="list-style-type: none">Ana cihazÖlçüm hortumu - 20 mÖlçüm pergeliÖlçüm sıvısıKompakt ve sağlam metal çanta	 Eşitleme pergeli
20 23 03 00	Ölçüm sıvısı 0,5 litre	

Ölçüm sıvısı

El mikseri

Ürün kodu Açıklama

Harç mikseri - Kıvamlı maddeleri ve büyük miktarları karıştırmak için ideal

20480100

Harç mikseri 1.600 W

- 230 V, Bağlantı kablosu - 10 m
- Yük devri 410 D/dak
- Güç çekışı 1.600 W
- Alet yuvası M18
- Ağırlık 5,5 kg

Lütfen not edin: Çalkalayıcısız teslimat



Harç mikseri 1.600 Watt

20480121

Harç mikseri 1.800 W

- 230 V, Bağlantı kablosu - 10 m
- Yük devri 290 - 590 D/dak
- Güç çekışı 1.800 W
- Alet yuvası M18
- Ağırlık 5,8 kg
- Genişletilmiş teslimat kapsamı: Karıştırma çalkalayıcısı - küçük sepet



Harç mikseri 1.800 Watt

20480122

Harç mikseri 2.000 W

- 230 V, Bağlantı kablosu - 10 m
- Yük devri 300 D/dak
- Güç çekışı 2.000 W
- Alet yuvası M18
- Ağırlık 6,4 kg

Lütfen not edin: Çalkalayıcısız teslimat



Harç mikseri 2.000 Watt

El mikseri için çalkalayıcı

Ürün kodu Açıklama

20480310

Karıştırma çalkalayıcısı - küçük sepet

- Alet yuvası M18
- Karıştırma sepeti Ø 120 mm
- Uzunluk: 650 mm

20480330

Karıştırma çalkalayıcısı - konik sepet

- Alet yuvası M18
- Karıştırma sepeti Ø 140 mm
- Uzunluk: 650 mm

20480300

Karıştırma çalkalayıcısı - büyük sepet

- Alet yuvası M18
- Karıştırma sepeti Ø 200 mm
- Uzunluk: 650 mm



Karıştırma çalkalayıcısı - küçük sepet



Karıştırma çalkalayıcısı - konik sepet



Karıştırma çalkalayıcısı - büyük sepet

El mikseri yedek parçaları

20482410 Harç mikseri 1600/1800 karbon tutucusu kapağı

20482310 Harç mikseri 1600/1800 karbon tutucusu

20482210 Harç mikseri 1600/1800 karbon

20481000 Harç mikseri 1600/1800 için 2 kutuplu şalter

00021489 Harç mikseri 2000 karbon

20482213 Harç mikseri 2000 karbon tutucusu kapağı

00001531 Harç mikseri 2000 karbon tutucusu



Orijinal PFT değiştirilmiş rn -
Kaliteli, güvenilir, sağlam.
şantiyede deęiřtirin ve devam edin.

10

Değiştirilmiş ürün

Genel bakış

Kısma musluğu

Kör tapalar

Dirsekler

Dışlı pimler

Manşonlar

Somunlar

Nipel

Çelik U demirler

Pullar

Vidalar

T parçaları

Vidalı bağlantı parçaları

Köşebentler

Hortum kaplinleri

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu

Açıklama

Kısma musluğu

20 21 52 00 Kısma musluğu 1/2"

20 21 52 20 Kısma musluğu 3/4"

20 20 34 20 Musluk uzatma parçası 1/2" x 20 Bakır



Kısma musluğu 1/2"



Kısma musluğu 3/4"



Musluk uzatma parçası 1/2"

Kör tapalar

20 43 12 00 Kör tapa PG 11

00 02 20 05 Kör tapa PG 13,5

20 43 12 05 Kör tapa PG 21

00 00 86 37 Kör tapa GL 55 x 3-5

20 20 58 10 Kör tapa 1" dış dişli galvanizli



Kör tapa PG 11



Kör tapa PG 13,5



Kör tapa PG 21



Kör tapa GL 55 x 3-5



Kör tapa 1" dış dişli

Dirsekler

20 20 35 00 Dirsek 3/8" 45° iç dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 02 Dirsek 3/8" 90° dış dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 11 Dirsek 1/2" 90° dış dişli-dış dişli galvanizli

00 00 88 99 Dirsek 3/4" 90° dış dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 12 Dirsek 3/4" 90° iç dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 50 Dirsek 1" 30° iç dişli-dış dişli galvanizli

20 20 38 60 Dirsek 1" 45° iç dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 06 Dirsek 1" 90° iç dişli-dış dişli galvanizli

00 02 35 69 Dirsek 1" 90° iç dişli-dış dişli galvanizli

20 20 35 08 Dirsek 1 1/4" 90° iç dişli-dış dişli galvanizli

00 00 84 07 Dirsek 2" 90° iç dişli-dış dişli galvanizli



Dirsek 3/8" 45° iç dişli-dış dişli



Dirsek 3/8" 90° dış dişli



Dirsek 1/2" 90° dış dişli-dış dişli



Dirsek 3/4" 90° dış dişli



Dirsek 3/4" 90° iç dişli-dış dişli



Dirsek 1" 30° iç dişli-dış dişli



Dirsek 1" 45° iç dişli-dış dişli



Dirsek 1" 90° iç dişli-dış dişli



Dirsek 1" 90° iç dişli-dış dişli



Dirsek 1 1/4" 90° iç dişli-dış dişli



Dirsek 2" 90° iç dişli-dış dişli

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama	
Dişli pim		
20 20 99 92	İçten altı köşeli dişli pim M6 x 6	Paket miktarı 10
20 20 96 03	İçten altı köşeli dişli pim M8 x 20 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 96 06	İçten altı köşeli dişli pim M8 x 45	
Manşonlar		
20 20 30 02	Manşon 3/8" galvanizli	
20 20 30 01	Manşon 3/4" galvanizli	
20 20 30 04	Manşon 1" x 40 galvanizli	
20 20 51 00	Redüksiyon manşonu 3/4" iç dişli 1/2" dış dişli galvanizli	
20 20 52 50	Redüksiyon manşonu 1/4" dış dişli 3/8" iç dişli galvanizli	
20 20 58 04	Redüksiyon manşonu 1/4" iç dişli 1/8" iç dişli galvanizli	
00 02 35 85	Redüksiyon manşonu 1" iç dişli 3/4" iç dişli galvanizli	
20 20 55 00	Redüksiyon manşonu 1 1/4" iç dişli 1" dış dişli galvanizli	

Dişli pim,
İçten altı köşeli M6 x 6Dişli pim,
İçten altı köşeli M8 x 20Dişli pim,
İçten altı köşeli M8 x 45

Manşon 3/8"



Manşon 3/4"



Manşon 1" x 40

Redüksiyon manşonu
1/4" dış dişli 3/8" iç dişliRedüksiyon manşonu
1/4" iç dişli 1/8" iç dişliRedüksiyon manşonu
1" iç dişli 3/4" iç dişliRedüksiyon manşonu
1 1/4" iç dişli 1" dış dişli

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Somunlar		
20 11 84 14	Faturalı somun M12 galvanizli	
20 20 99 21	Faturalı somun M16	
00 05 15 18	Hızlı kilit gözlü somunu 10 x 1,5 galvanizli	
20 20 99 71	Hızlı kilit gözlü somunu 14 x 1,5 galvanizli	
20 20 79 50	Halka somun M8 galvanizli	
20 20 79 00	Halka somun M16 galvanizli	
20 20 62 01	Emniyetli kapak somunu M6 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 66 03	Emniyetli kapak somunu M8 galvanizli	
20 20 66 02	Emniyet somunu M5 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 62 00	Emniyet somunu M6 galvanizli	
00 03 92 33	Emniyet somunu M8 A2 Lütfen not edin: plastik elemansız	
20 20 72 00	Emniyet somunu M8 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 72 10	Emniyet somunu M10 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 89 00	Emniyet somunu M12 galvanizli	Paket miktarı 10



Faturalı somun M12



Faturalı somun M16



Gözlü somun
Hızlı kilit 10 x 1,5



Gözlü somun
Hızlı kilit 14 x 1,5



Halka somun M8



Halka somun M16



Emniyetli kapak somunu M6



Emniyetli kapak somunu M8



Emniyet somunu M5



Emniyet somunu M6



Emniyet somunu M8 A2
plastik elemansız



Emniyet somunu M8



Emniyet somunu M10



Emniyet somunu M12

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Somunlar		
20 20 64 00	Altı köşeli somun M8 galvanizli	
20 20 63 50	Altı köşeli somun M8 12 yüksek galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 63 99	Altı köşeli somun M10 galvanizli	Paket miktarı 10
00 09 63 49	Altı köşeli somun M12 VA	
20 20 69 00	Altı köşeli somun M12 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 20	Altı köşeli somun M16	Paket miktarı 10
20 48 33 10	Altı köşeli somun M16 x 1	
20 20 69 01	Altı köşeli somun M20 galvanizli	Paket miktarı 10



Altı köşeli somun M8



Altı köşeli somun M8 12 yüksek



Altı köşeli somun M10



Altı köşeli somun M12 VA



Altı köşeli somun M12



Altı köşeli somun M16



Altı köşeli somun M16 x 1



Altı köşeli somun M20

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

	Nipel
20 20 32 12	Çift nipel 1/4" x 40 galvanizli
20 20 34 00	Çift nipel 1/2" x 40 galvanizli
20 20 34 01	Çift nipel 1/2" x 60 galvanizli
20 20 34 10	Çift nipel 1/2" x 80 galvanizli
20 20 33 00	Çift nipel 1/2" x 100 galvanizli
20 20 34 11	Çift nipel 1/2" x 120 galvanizli
20 20 34 12	Çift nipel 1/2" x 140 galvanizli
20 20 34 14	Çift nipel 1/2" x 180 galvanizli
20 20 32 07	Çift nipel 3/4" x 40 galvanizli
20 20 32 56	Çift nipel 1" x 40 galvanizli
20 20 32 54	Çift nipel 1" x 60 galvanizli
20 20 32 51	Çift nipel 1" x 80 galvanizli
20 20 32 58	Çift nipel 1" x 80
00 02 34 90	Çift nipel 1" x 100 galvanizli
20 20 32 59	Çift nipel 1" x 200 galvanizli
20 20 32 60	Çift nipel 1 1/4" x 40 galvanizli



Çift nipel 1/4" x 40



Çift nipel 1/2" x 40



Çift nipel 1/2" x 60



Çift nipel 1/2" x 80



Çift nipel 1/2" x 100



Çift nipel 1/2" x 120



Çift nipel 1/2" x 140



Çift nipel 1/2" x 180



Çift nipel 3/4" x 40



Çift nipel 1" x 40



Çift nipel 1" x 60



Çift nipel 1" x 80



Çift nipel 1" x 80



Çift nipel 1" x 100



Çift nipel 1" x 200



Çift nipel 1 1/4" x 40

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Nipel	
00 00 17 92	Çift nipel 1 1/4" x 60 galvanizli
20 20 32 70	Çift nipel 1 1/4" x 80 galvanizli
20 20 32 55	Çift nipel 2" x 40 galvanizli
20 20 32 52	Çift nipel 2" x 60 galvanizli
20 20 32 81	Çift nipel redüksiyonlu 1/2"dış dişli 3/8"dış dişli
20 20 32 02	Çift nipel redüksiyonlu 1/2"dış dişli 1/4"dış dişli
20 20 32 82	Çift nipel redüksiyonlu 3/4"dış dişli 1/2"dış dişli
20 20 32 11	Çift nipel redüksiyonlu 1"dış dişli 3/4" dış dişli
20 20 32 22	Çift nipel redüksiyonlu 2"dış dişli 1"dış dişli
00 03 60 54	Çift nipel redüksiyonlu 2"dış dişli 1 1/2"dış dişli
20 20 37 10	Çift nipel altı köşeli 3/8" galvanizli
20 20 32 80	Çift nipel redüksiyonlu 3/4" galvanizli
20 20 32 83	Çift nipel altı köşeli 1/4" galvanizli
20 20 32 84	Çift nipel altı köşeli 1" galvanizli
00 04 66 28	Çift nipel altı köşeli 1"dış dişli ALÜ



Çift nipel 1 1/4" x 60



Çift nipel 1 1/4" x 80



Çift nipel 2" x 40



Çift nipel 2" x 60



Çift nipel redüksiyonlu 1/2"dış dişli 3/8"dış dişli



Çift nipel redüksiyonlu 1/2"dış dişli 1/4"dış dişli



Çift nipel redüksiyonlu 3/4"dış dişli 1/2"dış dişli



Çift nipel redüksiyonlu 1"dış dişli 3/4" dış dişli



Çift nipel redüksiyonlu 2"dış dişli 1"dış dişli



Çift nipel redüksiyonlu 2"dış dişli 1 1/2"dış dişli



Çift nipel altı köşeli 3/8"



Çift nipel altı köşeli 3/4"



Çift nipel altı köşeli 1/4"



Çift nipel altı köşeli 1"



Çift nipel altı köşeli 1"dış dişli

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Nipel	
20 20 31 05	Nipel 1/2" dış dişli konik, rakor somunu 3/4" ile
20 20 31 07	Nipel 1/2" dış dişli yassı, rakor somunu 3/4" ile
20 20 51 12	Redüksiyon nipeli 3/8" dış dişli 1/4" iç dişli
20 20 52 00	Redüksiyon nipeli 1/2" dış dişli 1/4" iç dişli
20 20 53 00	Redüksiyon nipeli 1/2" dış dişli 3/8" iç dişli
00 00 88 21	Redüksiyon nipeli 3/4" dış dişli 1/2" iç dişli V2A
20 20 51 10	Redüksiyon nipeli 3/4" dış dişli 1/2" iç dişli
20 20 51 11	Redüksiyon nipeli 3/4" dış dişli 1/2" iç dişli Bakır
20 20 50 00	Redüksiyon nipeli 1" dış dişli 3/4" iç dişli
20 20 54 00	Redüksiyon nipeli 1" dış dişli 1/2" iç dişli
00 02 35 81	Redüksiyon nipeli 1 1/4" dış dişli 3/4" iç dişli galvanizli
20 20 55 10	Redüksiyon nipeli 1 1/4" dış dişli 1" iç dişli galvanizli
20 20 50 10	Redüksiyon nipeli 1 1/2" dış dişli 1" iç dişli galvanizli
20 20 58 01	Redüksiyon nipeli 2" dış dişli 1" iç dişli galvanizli
00 00 17 91	Redüksiyon nipeli 2" dış dişli 1 1/4" iç dişli
20 20 33 10	Boru nipeli 1/2" x 25 galvanizli



Nipel 1/2"dış dişli konik,
rakor somunu 3/4" ile



Nipel 1/2"dış dişli yassı,
rakor somunu 3/4" ile



Redüksiyon nipeli
3/8" dış dişli 1/4" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1/2" dış dişli 1/4" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1/2" dış dişli 3/8" iç dişli



Redüksiyon nipeli
3/4" dış dişli 1/2" iç dişli V2A



Redüksiyon nipeli
3/4" dış dişli 1/2" iç dişli



Redüksiyon nipeli
3/4" dış dişli 1/2" iç dişli Bakır



Redüksiyon nipeli
1" dış dişli 3/4" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1" dış dişli 1/2" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1 1/4" dış dişli 3/4" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1 1/4" dış dişli 1" iç dişli



Redüksiyon nipeli
1 1/2" dış dişli 1" iç dişli



Redüksiyon nipeli
2" dış dişli 1" iç dişli



Redüksiyon nipeli
2" dış dişli 1 1/4" iç dişli



Boru nipeli 1/2" x 25

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama	
	Çelik U demirler	
20 20 99 85	Çelik U demir M8 x 3/4" x 43 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 86	Çelik U demir M8 x 1" galvanizli	



Çelik U demirler
M8 x 3/4" x 43



Çelik U demirler
M8 x 1"

	Pullar	
20 20 93 10	Karoseri pulu 6,4 x 18 x 1,5 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 93 11	Karoseri pulu 6,4 x 30 x 1,5 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 93 20	Karoseri pulu 8,4 x 25 x 1,5 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 93 13	U pulu B 8,4 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 90 10	U pulu B 10,5 galvanizli	
20 20 90 00	U pulu B 13 galvanizli	Paket miktarı 10
00 03 59 67	U pulu 13 (D=40/t=4) galvanizli	
20 20 67 00	U pulu B 17 galvanizli	
20 20 93 15	U pulu B 21 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 93 22	U pulu B 25 galvanizli	



Karoseri pulu
6,4 x 18 x 1,5



Karoseri pulu
6,4 x 30 x 1,5



Karoseri pulu
8,4 x 25 x 1,5



U pulu B 8,4



U pulu B 10,5



U pulu B 13



U pulu 13 (D=40/t=4)



U pulu B 17



U pulu B 21



U pulu B 25

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Vidalar		
20 20 99 02	Delikli vida M8 x 35 galvanizli	
20 20 84 10	Delikli vida M12 x 150 galvanizli	
20 20 85 00	Delikli vida M16 x 80 galvanizli	
20 20 84 09	Delikli vida M16 x 90 galvanizli	
20 20 97 00	Delikli vida M16 x 110 galvanizli	
20 20 85 01	Delikli vida M20 x 100 galvanizli	
20 20 63 10	Yassı başlı vida M6 x 16 galvanizli	
20 20 78 11	Yassı başlı vida M8 x 12 galvanizli	
20 20 63 04	Yassı başlı vida M6 x 16 galvanizli	Paket miktarı 10
00 02 26 01	Yassı başlı vida M6 x 20 galvanizli	
20 20 63 09	Yassı başlı vida M6 x 25 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 63 08	Yassı başlı vida M6 x 30 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 63 14	Yassı başlı vida M8 x 16 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 63 22	Yassı başlı vida M8 x 20 galvanizli	
20 20 63 23	Yassı başlı vida M8 x 25 galvanizli	
00 04 51 37	Yassı başlı vida M12 x 30 galvanizli	



Delikli vida M8 x 35



Delikli vida M12 x 150



Delikli vida M16 x 80



Delikli vida M16 x 90



Delikli vida M16 x 110



Delikli vida M20 x 100



Yassı başlı vida M6 x 16



Yassı başlı vida M8 x 12



Yassı başlı vida M6 x 16



Yassı başlı vida M6 x 20



Yassı başlı vida M6 x 25



Yassı başlı vida M6 x 30



Yassı başlı vida M8 x 16



Yassı başlı vida M8 x 20



Yassı başlı vida M8 x 25



Yassı başlı vida M12 x 30

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Vidalar		
20 20 59 03	Mercimek başlı sac vidası 3,5 x 9,5 galvanizli	
20 48 33 07	Mercimek başlı vida M5 x 50	
20 20 99 78	Gözlü vida M8 x 13 galvanizli	
20 20 99 80	Gözlü vida M10 x 19 galvanizli	
20 20 99 70	Hızlı kilit için gözlü vida, galvanizli	
00 03 90 46	Altı köşeli vida M5 x 6 galvanizli	
20 20 71 07	Altı köşeli vida M5 x 16 galvanizli	
00 05 51 57	Altı köşeli vida M6 x 6 galvanizli	
20 20 71 01	Altı köşeli vida M6 x 16 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 87 02	Altı köşeli vida M8 x 10 galvanizli	
20 20 87 01	Altı köşeli vida M8 x 16 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 61 00	Altı köşeli vida M8 x 20 galvanizli	Paket miktarı 20
00 01 08 88	Altı köşeli vida M8 x 25 A2	
20 20 78 10	Altı köşeli vida M8 x 25 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 78 00	Altı köşeli vida M8 x 30 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 78 01	Altı köşeli vida M8 x 35 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 78 06	Altı köşeli vida M8 x 45	Paket miktarı 10
	Özel şaft A2	
00 02 33 82	Altı köşeli ahşap vidası 8 x 50 galvanizli	



Mercimek başlı sac vidası 3,5 x 9,5

Mercimek başlı vida M5 x 50



Gözlü vida M8 x 13

Gözlü vida M10 x 19

Hızlı kilit için
gözlü vida

Altı köşeli vida M5 x 6



Altı köşeli vida M5 x 16



Altı köşeli vida M6 x 6



Altı köşeli vida M6 x 16



Altı köşeli vida M8 x 10



Altı köşeli vida M8 x 16



Altı köşeli vida M8 x 20



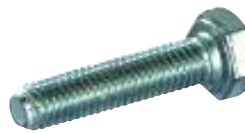
Altı köşeli vida M8 x 25 A2



Altı köşeli vida M8 x 25



Altı köşeli vida M8 x 30



Altı köşeli vida M8 x 35

Altı köşeli vida M8 x 45 özel şaft
A2

Altı köşeli ahşap vidası 8 x 50

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Vidalar		
00 00 90 52	Altı köşeli vida M8 x 55 Özel şaft A2	
00 02 32 19	Altı köşeli vida M8 x 60 galvanizli	
20 20 77 00	Altı köşeli vida M8 x 60 galvanizli	Paket miktarı 10
00 00 82 63	Altı köşeli vida M8 x 120 galvanizli	
00 09 41 44	Altı köşeli vida M8 x 190 galvanizli	
20 20 96 02	Altı köşeli vida M10 x 20 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 31	Altı köşeli vida M10 x 25 galvanizli	
20 20 75 01	Altı köşeli vida M10 x 30 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 96 01	Altı köşeli vida M10 x 45 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 61	Altı köşeli vida M12 x 20 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 63	Altı köşeli vida M12 x 25 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 68 01	Altı köşeli vida M12 x 30 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 62	Altı köşeli vida M12 x 35 galvanizli	Paket miktarı 10
20 20 99 68	Altı köşeli vida M12 x 40 galvanizli	
20 20 59 00	Altı köşeli vida M12 x 50 galvanizli	
20 20 88 90	Altı köşeli vida M12 x 85 galvanizli	Paket miktarı 10
00 09 63 48	Altı köşeli vida M12 x 90 VA	
20 20 99 66	Altı köşeli vida M12 x 90 galvanizli	
20 20 70 00	Altı köşeli vida M12 x 100 galvanizli	Paket miktarı 10
00 04 27 74	Altı köşeli vida M12 x 240 galvanizli	
00 04 51 15	Altı köşeli vida M12 x 320 galvanizli	
20 20 78 21	Altı köşeli vida M12 x 340 galvanizli	



Altı köşeli vida M8 x 55 özel şaft A2



Altı köşeli vida M8 x 60



Altı köşeli vida M8 x 120



Altı köşeli vida M8 x 190



Altı köşeli vida M10 x 20



Altı köşeli vida M10 x 25



Altı köşeli vida M10 x 30



Altı köşeli vida M10 x 45



Altı köşeli vida M12 x 20



Altı köşeli vida M12 x 25



Altı köşeli vida M12 x 30



Altı köşeli vida M12 x 35



Altı köşeli vida M12 x 40



Altı köşeli vida M12 x 50



Altı köşeli vida M12 x 85



Altı köşeli vida M12 x 90 VA



Altı köşeli vida M12 x 90



Altı köşeli vida M12 x 100



Altı köşeli vida M12 x 240



Altı köşeli vida M12 x 320



Altı köşeli vida M12 x 340

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Vidalar

00 02 32 61	İçten altı köşeli silindirik vida M8 x 50 galvanizli
20 20 97 14	İçten altı köşeli silindirik vida M12 x 25 galvanizli
00 05 35 92	İçten altı köşeli silindirik vida M12 x 60 galvanizli
20 13 47 02	Kapatma vidası R 1/4"
20 20 58 80	Kapatma vidası 1/2" galvanizli



Silindirik vida
İçten altı köşeli M8 x 50



Silindirik vida
İçten altı köşeli M12 x 25



Silindirik vida
İçten altı köşeli M12 x 60



Kapatma vidası R 1/4"



Kapatma vidası 1/2"

T parçası

20 20 43 10	T parçası 1/4" iç dişli 1/4" dış dişli 1/4" iç dişli
00 01 00 96	T parçası 3/8" iç dişli 3/8" iç dişli 3/8" dış dişli galvanizli
20 20 45 21	T parçası 1/2" 1/2" 3/8" iç dişli galvanizli
20 20 43 00	T parçası 1/2" iç dişli 1/4" iç dişli 1/2" dış dişli galvanizli
20 20 42 00	T parçası 1/2" iç dişli 1/2" dış dişli 1/2" iç dişli
20 20 40 00	T parçası 1/2" iç dişli 1/2" iç dişli 1/2" dış dişli
20 20 43 01	T parçası 1/2" iç dişli 1/4" iç dişli 1/2" iç dişli
20 20 45 20	T parçası 1/2" iç dişli galvanizli
20 20 41 31	T parçası 3/4" 1/4" 3/4" iç dişli galvanizli
20 20 41 22	T parçası 3/4" iç dişli galvanizli
20 20 41 60	T parçası 1" iç dişli galvanizli
20 20 41 50	T parçası 1" dış dişli galvanizli
20 20 45 41	T parçası 1 1/4" 1 1/4" 1/2" iç dişli



T parçası 1/4" iç dişli 1/4" dış dişli 1/4" iç dişli



T parçası 3/8" iç dişli 3/8" iç dişli 3/8" dış dişli



T parçası 1/2" 1/2" 3/8" iç dişli



T parçası 1/2" iç dişli 1/4" iç dişli 1/2" dış dişli



T parçası 1/2" iç dişli 1/2" dış dişli 1/2" iç dişli



T parçası 1/2" iç dişli 1/2" iç dişli 1/2" dış dişli



T parçası 1/2" iç dişli 1/4" iç dişli 1/2" iç dişli



T parçası 1/2" iç dişli



T parçası 3/4" 1/4" 3/4" iç dişli



T parçası 3/4" iç dişli



T parçası 1" iç dişli



T parçası 1" dış dişli



T parçası 1 1/4" 1 1/4" 1/2" iç dişli

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

20 19 59 02	Vidalı bağlantı parçaları Dekoratif sıva püskürtme cihazı için vidalı bağlantı parçası
20 20 37 12	Vidalı bağlantı parçası 1/4" dış dişli Bakır basınç kapatıcı için
00 00 11 26	Vidalı bağlantı parçası 1/2" Bakır
00 00 11 27	Vidalı bağlantı parçası 1" Bakır

Dekoratif sıva püskürtme cihazı
için vidalı bağlantı parçasıVidalı bağlantı parçası
1/4" dış dişli

Vidalı bağlantı parçası 1/2"



Vidalı bağlantı parçası 1"

Köşebentler

20 20 36 03	Köşebent 3/8" iç dişli-iç dişli galvanizli
20 20 36 00	Köşebent 3/8" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 36 02	Köşebent 3/4" iç dişli-iç dişli galvanizli
20 20 36 01	Köşebent 3/4" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 36 52	Köşebent 1/8" iç dişli dış dişli Bakır
20 20 36 50	Köşebent 1/4" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 36 10	Köşebent 1/2" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 36 11	Köşebent 1/2" iç dişli galvanizli
20 20 38 00	Köşebent 1/2" iç dişli-dış dişli 45° galvanizli
20 20 36 20	Köşebent 1" iç dişli-dış dişli galvanizli
00 02 26 56	Köşebent 1" iç dişli-dış dişli 45° galvanizli
20 20 35 30	Köşebent 1 1/4" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 38 50	Köşebent 2" iç dişli-dış dişli 45° galvanizli
00 02 35 87	Köşebent 2" iç dişli-dış dişli galvanizli
20 20 46 20	Köşebent dağıtıcı 3 x 1/2" iç dişli
20 20 37 03	Köşebent vidalı bağlantı parçası R 1/4" Hava hortumu 8/6/1 için



Köşebent 3/8" iç dişli



Köşebent 3/8" iç dişli-dış dişli



Köşebent 3/4" iç dişli



Köşebent 3/4" iç dişli-dış dişli



Köşebent 1/8" iç dişli dış dişli



Köşebent 1/4" iç dişli-dış dişli



Köşebent 1/2" iç dişli-dış dişli



Köşebent 1/2" iç dişli



Köşebent 1/2" iç dişli-dış dişli 45°



Köşebent 1" iç dişli-dış dişli



Köşebent 1" iç dişli-dış dişli 45°



Köşebent 1 1/4" iç dişli-dış dişli



Köşebent 2" iç dişli-dış dişli 45°



Köşebent 2" iç dişli-dış dişli



Köşebent dağıtıcı 3 x 1/2" iç dişli

Köşebent vidalı bağlantı parçası R
1/4"

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Hortum kaplinleri		
00 21 20 16	Adaptör kaplini 13 diş 19 diş	
00 49 49 04	Adaptör kaplini 19 diş 25 erkek	(resim yok)
00 25 07 14	Adaptör kaplini 19 diş Geka	(resim yok)
00 15 93 03	Adaptör kaplini 25 diş 13 diş	(resim yok)
00 20 04 00	Adaptör kaplini 25 diş 19 erkek	(resim yok)
00 28 22 22	Adaptör kaplini 35 diş 25 diş	(resim yok)
20 20 07 91	Adaptör kaplini 35 diş 50 erkek	(resim yok)
00 22 82 75	Adaptör kaplini 50 diş 35 erkek	(resim yok)
00 21 20 15	Adaptör kaplini 13 erkek 19 diş	
00 22 20 11	Adaptör kaplini 19 erkek Geka	(resim yok)
20 20 03 30	Adaptör kaplini 35 erkek 25 erkek NW24	(resim yok)
00 09 92 06	Adaptör kaplini 50 erkek 65 diş	(resim yok)
00 41 92 24	Adaptör kaplini Geka Ewo diş	(resim yok)
00 41 92 13	Adaptör kaplini Geka Ewo erkek	
20 65 71 00	Kör kapak C DIN, zincirli	
20 65 70 00	Kör kapak B DIN, zincirli	
20 19 96 00	Conta 25 diş NW24	Paket miktarı 50
20 20 07 12	Conta 35 diş	Paket miktarı 10
20 20 07 13	Conta 50 diş	Paket miktarı 50
00 09 38 92	Conta Kaplin B basınca dayanıklı	
20 65 84 00	Conta Kaplin B DIN	
00 09 38 95	Conta Kaplin 4" A emmeye dayanıklı	
20 20 17 00	Conta Geka kaplini	Paket miktarı 50
20 65 82 00	Conta Kaplin C DIN	
20 20 20 00	Ewo kaplin diş 1/4" dış dişli	Paket miktarı 10
00 00 26 76	Ewo kaplin diş 3/8" dış dişli tıkayıcı	
20 20 20 02	Ewo kaplin diş 1/2" dış dişli açık	Paket miktarı 10
20 20 20 01	Ewo kaplin diş 1/2" dış dişli tıkayıcı	Paket miktarı 10
00 01 00 24	Ewo kaplin diş 9 mm ağızlık	



Adaptör kaplini
13 diş | 19 diş



Adaptör kaplini
13 erkek | 19 diş



Adaptör kaplini
Geka | Ewo erkek



Kör kapak C DIN
zincirli



Kör kapak B DIN
zincirli



Conta 25 diş NW24



Conta 35 diş



Conta 50 diş



Conta Kaplin
B basınca dayanıklı



Conta Kaplin B DIN



Conta Kaplin 4"
A emmeye dayanıklı



Conta Geka kaplin



Conta Kaplin C DIN



Ewo kaplin diş 1/4" dış dişli



Ewo kaplin diş 3/8" dış dişli tıkayıcı



Ewo kaplin diş 1/2" dış dişli açık



Ewo kaplin diş 1/2" dış dişli tıkayıcı



Ewo kaplin diş 9 mm ağızlık

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu

Açıklama

Hortum kaplinleri

00 05 80 53	Ewo kaplin erkek 1/4" iç dişli	
20 20 21 03	Ewo kaplin erkek 1/4" dış dişli	Paket miktarı 10
20 20 21 01	Ewo kaplin erkek 3/8" dış dişli	Paket miktarı 10
20 20 21 00	Ewo kaplin erkek 1/2" Ağızlık	Paket miktarı 10
20 20 21 02	Ewo kaplin erkek 1/2" dış dişli	
00 01 00 23	Ewo kaplin erkek 9 mm ağızlık	
20 65 66 00	Sabit kaplin C DIN 1" iç dişli	
20 65 65 00	Sabit kaplin C DIN 1 1/4" iç dişli	
20 65 65 10	Sabit kaplin C DIN 1 1/4" dış dişli	
20 65 63 00	Sabit kaplin C DIN 1 1/2" iç dişli	
20 65 64 00	Sabit kaplin C DIN 1 1/2" dış dişli	
20 65 61 00	Sabit kaplin C DIN 2" iç dişli	
20 65 61 01	Sabit kaplin C DIN 2" dış dişli	
20 65 58 00	Sabit kaplin B DIN 2" iç dişli	
20 65 60 00	Sabit kaplin B DIN 2 1/2" iç dişli	
20 65 85 00	Kavrama anahtarı Stortz B-C	



Ewo kaplin erkek 1/4" iç dişli



Ewo kaplin erkek 1/4" dış dişli



Ewo kaplin erkek 3/8" dış dişli



Ewo kaplin erkek 1/2" Ağızlık



Ewo kaplin erkek 1/2" dış dişli



Ewo kaplin erkek 9 mm ağızlık



Sabit kaplin C DIN 1" iç dişli



Sabit kaplin C DIN 1 1/4" iç dişli



Sabit kaplin C DIN 1 1/4" dış dişli



Sabit kaplin C DIN 1 1/2" iç dişli



Sabit kaplin C DIN 1 1/2" dış dişli



Sabit kaplin C DIN 2" iç dişli



Sabit kaplin C DIN 2" dış dişli



Sabit kaplin B DIN 2" iç dişli



Sabit kaplin B DIN 2 1/2" iç dişli



Kavrama anahtarı Stortz B-C

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu Açıklama

Hortum kaplinleri		
20 20 13 10	Geka kaplin 3/8" iç dişli	Paket miktarı 10
20 20 10 00	Geka kaplin 3/8" dış dişli	Paket miktarı 10
20 20 16 00	Geka kaplin 3/4" Ağızlık	Paket miktarı 10
20 20 12 00	Geka kaplin 3/4" iç dişli	Paket miktarı 10
20 20 09 10	Geka kaplin 3/4" dış dişli	Paket miktarı 10
00 04 36 18	Geka kaplin 1/4" iç dişli	
20 20 13 20	Geka kaplin 1/4" dış dişli	
20 20 13 00	Geka kaplin 1/2" iç dişli	Paket miktarı 10
20 20 09 00	Geka kaplin 1/2" dış dişli	Paket miktarı 10
20 20 15 00	Geka kaplin 1/2" Ağızlık	Paket miktarı 10
20 20 11 00	Geka kaplin 1" iç dişli	Paket miktarı 10
20 20 08 00	Geka kaplin 1" dış dişli	Paket miktarı 10
20 20 16 10	Geka kaplin 1" Ağızlık	Paket miktarı 10
20 20 16 20	Geka kaplin 1" Ağızlık döndürülebilir	Paket miktarı 10
20 20 16 30	Geka kaplin 1 1/4" iç dişli	
20 20 16 40	Geka kaplin 1 1/4" dış dişli	
00 02 13 42	Geka kaplin 1 1/4" Ağızlık	
20 20 16 50	Geka kaplin kör kapak	Paket miktarı 10
20 20 14 00	Geka kaplin 9 mm Ağızlık	Paket miktarı 10



Geka kaplin 3/8" iç dişli



Geka kaplin 3/8" dış dişli



Geka kaplin 3/4" Ağızlık



Geka kaplin 3/4" iç dişli



Geka kaplin 3/4" dış dişli



Geka kaplin 1/4" iç dişli



Geka kaplin 1/4" dış dişli



Geka kaplin 1/4" dış dişli



Geka kaplin 1/2" dış dişli



Geka kaplin 1/2" Ağızlık



Geka kaplin 1" iç dişli



Geka kaplin 1" dış dişli



Geka kaplin 1" Ağızlık



Geka kaplin 1" Ağızlık döndürülebilir



Geka kaplin 1 1/4" iç dişli



Geka kaplin 1 1/4" dış dişli



Geka kaplin 1 1/4" Ağızlık



Geka kaplin kör kapak



Geka kaplin 9 mm Ağızlık

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu

Açıklama

Hortum kaplinleri

00086018	Kaplin 13 diş 1/2" dış dişli
00102491	Kaplin 13 diş 1/2" iç dişli 1/2" Delik
00200397	Kaplin 19 diş 3/4" dış dişli (resim yok)
00200398	Kaplin 19 diş Ağzılık NW19 (resim yok)
20199200	Kaplin 25 diş 1" iç dişli NW24 contalı
00040729	Kaplin 25 diş 1" iç dişli Alü döndürülebilir
00037593	Kaplin 25 diş 1" iç dişli Alü 2 kam kolu
00201511	Kaplin 25 diş Ağzılık (hidrolik)
20199000	Kaplin 25 diş Ağzılık NW24
00002202	Kaplin 35 diş NW34 (hidrolik)
20200730	Kaplin 35 diş 1" iç dişli contalı
20200790	Kaplin 35 diş 1 1/4" iç dişli contalı
20200714	Kaplin 35 diş Ağzılık NW34
20200750	Kaplin 50 diş/S 50 Ağzılık
20200780	Kaplin 50 diş 2" iç dişli contalı
00099207	Kaplin 65 diş 2 1/2" iç dişli (resim yok)
00099301	Kaplin 65 diş, ağzıklı (resim yok)
00086010	Kaplin 13 erkek 1/2" iç dişli
00200396	Kaplin 19 erkek 1" iç dişli
00200399	Kaplin 19 erkek Ağzılık NW19 (resim yok)



Kaplin 13 diş 1/2" dış dişli



Kaplin 13 diş 1/2" iç dişli 1/2" Delik



Kaplin 25 diş 1" IGT NW24, contalı



Kaplin 25 diş 1" iç dişli Alü döndürülebilir



Kaplin 25 diş 1" iç dişli Alü 2 kam kolu



Kaplin 25 diş Ağzılık (hidrolik)



Kaplin 25 diş Ağzılık NW24



Kaplin 35 diş NW34 (hidrolik)



Kaplin 35 diş 1" iç dişli contalı



Kaplin 35 diş 1 1/4" iç dişli contalı



Kaplin 35 diş Ağzılık NW34



Kaplin 50 diş/S 50 Ağzılık



Kaplin 50 diş 2" iç dişli contalı



Kaplin 13 erkek 1/2" iç dişli



Kaplin 19 erkek 1" iç dişli

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu

Açıklama

Hortum kaplinleri	
00201508	Kaplin 25 erkek NW24 (hidrolik)
20199300	Kaplin 25 erkek 1" iç dişli NW24
20199301	Kaplin 25 erkek 1 1/4" iç dişli
20199100	Kaplin 25 erkek Ağzılık NW24
20191920	Kaplin 25 erkek 25 Ağzılık döndürülebilir
20200330	Kaplin redüksiyonu 35 erkek 25 erkek NW24
20200721	Kaplin 35 erkek Ağzılık NW34
20200741	Kaplin 35 erkek 2" dış dişli
20200740	Kaplin 35 erkek 1" iç dişli
20200795	Kaplin 35 erkek 1 1/4" iç dişli
20200770	Kaplin 50 erkek S 35 Ağzılık
20200760	Kaplin 50 erkek S 50 Ağzılık
20200793	Kaplin 50 erkek 1 1/4" dış dişli
20200781	Kaplin 50 erkek 2" iç dişli
00096255	Kaplin 65 erkek 2 1/2" iç dişli
00099300	Kaplin 65 erkek Ağzılık (resim yok)
20199500	Sıva parçası 25 erkek NW24 Geka
20200310	Sıva parçası 35 diş Geka



Kaplin 25 erkek NW24 (hidrolik)



Kaplin 25 erkek 1" iç dişli NW24



Kaplin 25 erkek 1 1/4" iç dişli



Kaplin 25 erkek Ağzılık NW24



Kaplin 25 erkek | 25 Ağzılık döndürülebilir



Kaplin redüksiyonu 35 erkek | 25 erkek NW24



Kaplin 35 erkek Ağzılık NW34



Kaplin 35 erkek 2" dış dişli



Kaplin 35 erkek 1" iç dişli



Kaplin 35 erkek 1 1/4" iç dişli



Kaplin 50 erkek S 35 Ağzılık



Kaplin 50 erkek S 50 Ağzılık



Kaplin 50 erkek 1 1/4" dış dişli



Kaplin 50 erkek 2" iç dişli



Kaplin 65 erkek 2 1/2" iç dişli



Sıva parçası 25 erkek NW24 Geka



Sıva parçası 35 diş Geka

Değiştirilmiş ürün

Ürün kodu	Açıklama
Hortum kaplinleri	
20 65 75 00	Redüksiyon kaplini C'den B'ye
20 65 74 00	Redüksiyon kaplini NE standardı B
20 65 54 00	Emme kaplini C-50,0 Geçiş 45 mm
20 65 50 00	Emme kaplini C Ağızlık 52
20 65 53 00	Emme kaplini C Ağızlık 45, dokuma hortum için
20 65 52 00	Emme kaplini C 32 Kauçuk taşıma hortumu için
20 20 16 81	Emme yüksek basınç kaplini 3/4" dış dişli contalı
20 20 16 80	Emme yüksek basınç kaplini 3/4" Ağızlık contalı
20 20 16 70	Emme yüksek basınç kaplini 1/2" Ağızlık contalı
20 20 16 90	Emme yüksek basınç kaplini 1" Ağızlık contalı
20 20 16 91	Emme yüksek basınç kaplini 1" dış dişli contalı (resim yok)
20 20 05 00	Emniyet segmanlı kam kolu
20 20 06 00	Germe pimi 6 x 30 <i>Paket miktarı 20</i> <i>Lütfen not edin: 25 kaplin için</i>
20 20 06 10	Germe pimi 6 x 40 <i>Paket miktarı 20</i> <i>Lütfen not edin: 35/50/65 kaplin için</i>



Redüksiyon kaplini C'den B'ye



Redüksiyon kaplini NE standardı B



Emme kaplini C-50,0 Geçiş 45 mm



Emme kaplini C Ağızlık 52



Emme kaplini C Ağızlık 45, dokuma hortum için



Emme kaplini C 32 Kauçuk taşıma hortumu için



Emme yüksek basınç kaplini 3/4" dış dişli Contalı



Emme yüksek basınç kaplini 3/4" Ağızlık Contalı



Emme yüksek basınç kaplini 1/2" Ağızlık Contalı



Emme yüksek basınç kaplini 1" Ağızlık Contalı



Emniyet segmanlı kam kolu



Germe pimi 6 x 30



Germe pimi 6 x 40

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

Kod – Genel bakış

Hava kompresörü kodları

Açıklama	COMP
Tip	P (Piston) M (Membran) R (Rotasyon)
Güç (l/dak)	250
Volt	400
Faz	3 Ph
Hertz	50 Hz

Örnekler

COMP M-250 400 V, 3 Ph, 50 Hz

COMP P-200 230 V, 1 Ph, 50 Hz

COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz

Püskürtme cihazları kodları

İnce sıva memesi KONISCH – Ø 16 mm = S16

İnce sıva memesi F FLACH – Ø 16 mm = F16

Airless memeleri kodları

517 – 5 = 50° Meme açısı

Püskürtme genişliğini belirlemek için formülü $5 \times 5 = 25$ cm

517 – 17 = 0,017" = 0,43 mm Meme deliği

Püskürtme cihazı kodları

Açıklama	İnce sıva püskürtme cihazı
Harç bağlantısı – döndürülebilir	DN25-360°
Püskürtme memesi	S14
Uzunluk – dişli	700-30°
Hava bağlantısı	Geka

Örnekler

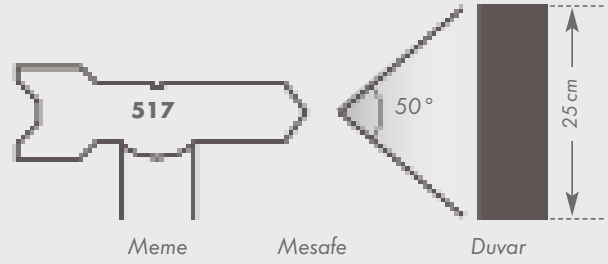
İnce sıva püskürtme cihazı DN25-360° S14 600-30° Geka

İnce sıva püskürtme cihazı DN25 F14 200 Geka

JETSET pro DN25 Ewo

Püskürtme cihazı powercoat DN13 VA4 750 Ewo

ZARGOMAT pro DN25-360°



Kısaltmalar fihristi

Nominal genişlik DN

Debiye ve akış hızına bağlıdır ve herhangi bir ölçü birimi yoktur. Yaklaşık değer olarak iç çaptanyola çıkılabilir.

iç dişli

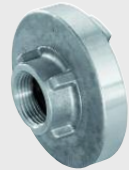


dış dişli



C kaplin

Hızlı kaplin



Geka

Hızlı kaplin



Ewo

Hızlı kaplin



Prizler ve bağlantılar

CEE 16 A, 110 V

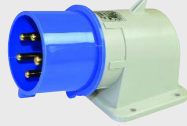
2 kutuplu + Koruyucu iletken



YEL
3-16

CEE 32 A, 230 V, 3 faz

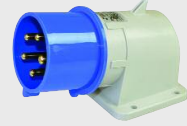
3 kutuplu + Koruyucu iletken + Nötr iletken



BLU
5-32

CEE 16 A, 230 V, 3 faz

3 kutuplu + Nötr iletken + Koruyucu iletken



BLU
5-16

CEE 16 A, 230 V, 1 faz

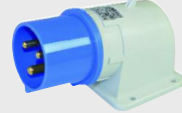
2 kutuplu + Koruyucu iletken



BLU
3-16

CEE 32 A, 230 V, 1 faz

3 kutuplu + Koruyucu iletken + Nötr iletken



BLU
3-32

CEE 32 A, 400 V, 3 faz

3 kutuplu + Koruyucu iletken + Nötr iletken



RED
5-32

CEE 16 A, 400 V, 3 faz

3 kutuplu + Koruyucu iletken + Nötr iletken



RED
5-16

PFT kumanda dolabındaki bağlantılar

CEE 16 A, 400 V, 3 faz

3 kutuplu + Koruyucu iletken
+ Nötr iletken



RED
4-16

CEE 16 A, 400 V, 3 faz

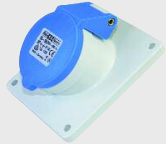
3 kutuplu + Koruyucu iletken



BLA
4-16

CEE 16 A, 230 V, 3 faz

3 kutuplu + Koruyucu iletken



BLU
4-16

CEE 16 A, 230 V, 1 faz

1 kutuplu + Koruyucu iletken
+ Nötr iletken
Daimi akım



BLU
2-16

CEE 16 A, 230 V, 1 faz

1 kutuplu + Koruyucu iletken
+ Nötr iletken
Kumandalı



GRE
2-16



Soket
Uzaktan kumanda



H4



CEE 16 A, 230 V



WHI
3-16

Ürüne ilişkin güç özellikleri – Genel bakış

Her bir ürünün güç özelliklerini ve tek harf boyutları hatalı , piktogramlardan anlayabilirsiniz.

	Kolay kullanım Kolay kullanım, kolay taşıma ve bakım ve temizlik işleri için kolay erişilebilirlik, makinelerimizin temel özellikleridir. Şekilli kullanım elemanlarımız, teknolojimizin dünyanın her yerinde kendiliğinden anlaşılmasını sağlıyor.
	Kolay temizlik Gerekli temizlik çalışmalarının en basit ve hızlı şekilde yapılabilmesi için çözümler geliştiriyoruz. Bunlar kolay temizlenen plastik ve kauçuk yüzeyler olabileceği gibi ölü odalarında malzeme birikmeyen konstrüksiyonlar da olabilir.
	»Made in Germany« kalitesi Harç tecniğindeki 50 yıllık deneyimimizle kalite, güvenilirlik ve uzun ömürlük garanti ediyoruz. Makinelerimiz piyasada büyük bir saygınlığa sahiptir. PFT G 4'müz gücün en iyi kanıtıdır.
	Dünya çapında servis Sorunuz mu var? Teknik danışma hattımızdaki PFT çalışanları size memnuniyetle ve uzman bilgisiyle yardımcı olacaktır. Şantiyedesiniz ve yardıma mı ihtiyacınız var? Size yerinde de hizmet verebilir ve bilgi ve deneyimlerimizle yanınızda olabiliriz.
	230 Volt ışıık akımı Standart ışıık akımı ile yapılacak tüm onarım ve tadilat işleri için ideal. Makinenizi ister 230 V'luk prize bağlayın ister frekans dönüştürme tecniğı ile çalışın, gücü sizi şaşırtacak.
	230 / 400 V arasında geçiş yapılabilir PFT ile esnekliğinizi arttırın. İster ev tipi 230 V'luk priz olsun ister 400 V'luk şantiye bağlantısı. PFT'nin güçlü makineleri.
  	Şebeke frekansı Dünyanın her yerinde müşterilerimizin isteklerini karşılıyor. PFT makine tecniğini 60, 50Hz ve 110V olarak sunmaktayız.
	Sıcaklık Sürtünme sonucunda ısı oluşur ve bu ısı statorun kauçuğunu olumsuz etkiler. O nedenle PFT'nin TWISTER 'ları uygun kauçuk karışımı ve hızlı ısı transferi sağlayacak şekilde imal edilmektedir.
	Elektrik tüketimi Hem PFT makinelerinde hem de pompa sistemlerinde optimize edilmiş, azaltılmış elektrik tüketimi.
 	Gerilebilir / Bakım gerektirmez Önceden entegre germe çubuklu statorlar ve harici bir germe kelepçesine sahip olan yarıklı statorlar. Taşıma basıncı azaldığında statorlar basitçe gerdirilir. Bakım gerektirmeyen "Ready-to-go" stator – önceden ayarlı gerilim sayesinde hemen kullanıma hazırdır.



42 Volt kontrol voltajı

Kumanda dolabındaki kontakların kirlenmesi nedeniyle meydana gelebilecek arızaları olabildiğince aza indirmek için makinelerimizin kontrol gerilimini 42 V olarak sabitledik. Bu sayede durma süreleri azalır.



Açık sistem

PFT'nin açık sistemleri, bir yatay mikserden veya karma makinesinden ve bir taşıma pompasından oluşmaktadır. Sağladığı en önemli avantaj, karıştırılan harcın daha pompalanmadan önce incelenip, gerektiğinde düzeltilmesidir. Bazı harç karışımlarında bu çok önemli bir avantajdır.



Kapalı sistem

Kapalı sistemlerde tek bir kompakt karıştırma pompasıyla tek bir işlemle hem karıştırabilir hem de pompalayabilirsiniz. Kanıtlanmış bu teknoloji, en iyi karıştırma ve taşıma performansının yanı sıra temizlik ve bakım çalışmalarının da asgari düzeyde olmasını sağlamaktadır.



Kauçuk karıştırma alanı

PFT makineleriniz kolayca ve ayrıntılıca temizlenebilmesi için değiştirilebilir ve uzun ömürlü kauçuk karıştırma alanı. Yapışan harçlarını işlemek için çok ideal. Yapışan kalıntılar vurularak giderilebilir. Düşük fiyatlı bir aşınma parçası olarak tüm PFT G karıştırma pompalarına sonradan takılabilir.



Hortum uzunluğu/Taşıma mesafesi

Şap, sıva ve harç için aşınmaya dayanıklı, uzun ömürlü PFT malzeme hortumları. Farklı uzunlarda ve tiplerde mevcuttur. Küçük PFT RITMO L ile 20 m'ye ulaşabilir. Hatta PFT G 4'te 65 m'ye kadar mümkündür.



Karıştırma kalitesi

Çeşitli malzemelere ilişkin bilgi birimimiz, malzeme üreticileri ile sıkı işbirliği ve tamamen makineye göre hazırlanmış aksesuarlar sayesinde teknolojiğimiz ile birinci kalite karışımlar elde edilmektedir.



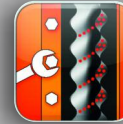
Ürün ömrü

PFT pompa sistemlerinin uzun ömürlülüğü hem kullanıcıları hem de doğayı sevindirmektedir.



Basınç stabilitesi

Kauçuk deformasyonları, aşınmaya sebep olur ve basınç stabilitesini azaltır PFT TWISTER'daki çelik profiller kauçuğu destekler ve baskı uygulandığında deforme olmasını önler.



Rotor/Stator simgeler

Soldan sağa doğru:

Tane gömme, tane büyüklüğü,

Güç l/dak, basınç aralığı



Seçkin PFT makinelerinin 360° görünümünü keşfedin.

www.pft.eu/360

PFT – dünya çapında doğru adres

Aşağı Frankonya'daki Iphofen'dan tüm dünyaya yenilikçi makine tekniği tedarik ediyoruz. PFT çalışanları ve satış ortakları, dünyanın her yerinde iyi hizmet almanız için çalışmaktadır – hem PFT makinesini satın almadan önce hem de sonra. Yoğun servis ağıımız sayesinde kendi dilinizde hizmet alabilirsiniz ve uzun mesafeler kat etmenize gerek kalmaz.

PFT dünyası sizin etrafınızda dönüyor.

Tüm ülkelerde, piyasayı iyi bilen ve size destek olabilecek çalışanlarımız mevcuttur. Bu şekilde size ideal hizmet garantisi veriyoruz – Mısır'dan Kıbrıs'a kadar. Her yerde sizin için varız.



PFT ile her zaman zamana ayak uydurun

Geleceğe göre programlanmış:

İletişim, bilgi, servis: www.pft.eu

Bu adreste 7/24 ürünlerimizle ve uygulama tekniği ile ilgili bilgi bulabilirsiniz.



* ULC onayı olmadığı için Knauf PFT, şu an için ABD ve Kanada'da makine ve parça satışı yapmamaktadır.İlgileniyor musunuz? Bizimle iletişime geçin.

PFT Fabrikası Iphofen

Almanya



ABD*	ek Cumhuriyeti	Gürcistan	Kazakistan	Moęolistan	Tayland
Almanya	Cezayir	Hersek	Kenya	Moldavya	Tayvan
Angola	in	Hindistan	Kıbrıs	Montenegro	Tunus
Arjantin	Cumhuriyeti	Hırvatistan	Kolombiya	Mozambik	Türkiye
Arnavutluk	Danimarka	Hollanda	Kosova Cumhuriyeti	Nijerya	Ukrayna
Atılleri	Dominik Cumhuriyeti	Hollanda	Kosta Rika	Norveç	Umman
Avustralya	Ekvador	Hongkong	Kuveyt	Özbekistan	Ürdün
Avusturya	Endonezya	Irak	Letonya	Panama	Uruguay
Azerbaycan	Ermenistan	İran	Libya	Polonya	Venezuela
Bahreyn	Estonya	İrlanda	Litvanya	Portekiz	Vietnam
Belçika	Etiyopya	İslanda	Lübnan	Romanya	Yemen
Beyaz Rusya	Fas	İspanya	Lüksenburg	Rusya	Yeni Zelanda
Birleşik Arap Emir- likleri	Fildişi Sahilleri	İsrail	Macaristan	Şili	Yeşil Burun Adaları
Bolivya	Filipinler	İsveç	Makedonya	Singapur	Yunanistan
Bosna	Finlandiya	İsviçre	Maldivler	Sırbistan	
Brezilya	Fransa	İtalya	Malezya	Slovakya	
Bulgaristan	Gana	Japonya	Malta	Slovenya	
Büyük Britanya	Güney Afrika	Kanada*	Meksika	Suriye	
	Güney Kore	Katar	Mısır	Suudi Arabistan	

İçindekiler

Kısma musluğu	294	Seviye latası	286
Anti toz ünitesi	273	RITMO L FC-230V	102 dan
Harici vibratör	254	RITMO M FC-230V	94 dan
Hazne başlıkları	273	RITMO M FC-230V powercoat	100 dan
Kör tapalar	294	RITMO XL	112 dan
Dirsekler	294	RITMO XL FC-230/400V	126 dan
BOLERO	134	RITMO XL FC-230V	120 dan
BOLERO FC-230V	135 dan	RONDO- Malzeme hortumu	276 dan
Tavan malası	286	ROTOMIX	244
Elektrikli basınç kapatıcı, ekranlı	282	ROTOQUIRL	244
Basınç artırma pompası	256 dan	Rotor/stator sistemleri	ab 236 dan
Baskı flanşı	245 dan	Çelik U demir	301
Basınç denetleyicisi	282	Torba cenderesi	274
Köşe planyası	287	SAMBA	230 dan
Köşe spatulası	288	Emme flanşı	245 dan
Mozaik sıva kazıyıcı	288	Pulu	301
Üfleme başlığı	274	Hortum kaplini	308 dan
Hava alma rulosu	290	Tazyik azaltma valfi için anahtar	287
Yedek parçalar	293 dan	Vida	302 dan
Şap mastarı	290	Mastar	290
Şap fırçası	290	Yuvarlak sünger	279
EUMAX	21	Süngerli mala	286
Sıva ve harç için ince sıva cihazları	266 dan	Metal tırfil	287
Uzaktan kumanda kablosu	281	SILOJET 140 (Silo montajı için)	25
Keçe disk	288	SILOMAT C (serbest düşüş silosu için)	21
Yüzey spatulası	288	SILOMAT DF Q 100/140 (Basınç silosu için)	24
taşıma hortumu	280	SILOMAT trans plus 100/140	22
G 4	50 dan	SILOMAT trans plus bag 140	23
G 4 FC-230/400V	64	İnce sıva püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları	263
G 4 FC-230V	58 dan	Püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları	263
G 4 smart	42 dan	airless püskürtme cihazları için püskürtme başlıkları RAC X modeli	264
G 4 super	65 dan	Temizlemek için püskürtme memeleri	264
G 4 XL	74 dan	Betokontak püskürtme cihazları	268
Dişli pim	295	Beton onarımı için püskürtme cihazları	268
Alçı baltası	288	Yalıtım sıvası için ince sıva cihazları	269
Alçı malası	288	Yüzey spatulası için püskürtme cihazları	270
Alçı spatulası	288	Yapıştırma harcı için püskürtme cihazı	271
Izgaralı mala	288	Dekoratif sıva püskürtme cihazları	268
Düzleme malası	289	Dekoratif sıva püskürtme cihazı	268
HM 2002	154 dan	Boya için püskürtme cihazları	272
HM 24	156 dan	Dolgu macunları için püskürtme cihazları	272
HM 5 super	160 dan	Üst sıva püskürtme takımı	271
Yüksek basınç hortumu	277	Sıva ve harç için püskürtme takımı	271
Kenar planyası	289	Durulama hortumu	277
Sistre	289	Dikencik	287
Kod I Kısaltmalar fihrisi	314 dan	Saplı düzleyici	287
Yapıştırıcı bantlar	289	Kartonpiyer latası	287
Kıvam test kutusu	290	Sıva testeresi	287
Kıvam test boruları	264	SWING L	192 dan
Tekne	287	SWING L FC-230V	200 dan
LOTUS XL	160 dan	SWING L FC-230V airless	206 dan
LOTUS XL light	164 dan	SWING M FC-230V	186 dan
LOTUS XS	152 dan	T parçası	306
Hava kompresörleri	259 dan	Aktarım başlıkları	275
Hava hortumu	279	Cırcır	287
Manometre	282	Uzatma kabloları	281
MINICUT 140	252	Vidalı bağlantı parçası	307
MINICUT 230	253	Su/hava hortumları	278
Karıştırma mili	283	Su debimetresi	282
Kavrama tırnakları	283	Su pompaları	256 dan
Harç mikseri	291	Köşebentler	307
Manşonlar	295	ZP 3 L	212 dan
Çok fonksiyonlu püskürteç	264	ZP 3 XL	218 dan
MULTIMIX	172 dan	ZP 3 XL FC-400V	218 dan
Somunlar	296 dan	ZP 3 XL vario	218 dan
Ardıl mikser	244 dan	ZP 3 XXL FC-400V	226 dan
Nipel	298 dan	İkili dağıtıcı	282
Seviye mastarı	290		
Eşitleme pergeli	290		
Ürüne ilişkin güç özellikleri	316		
Sıva tarağı	286		
Sıva spatulası	286		
El mikseri için çalkalayıcı	291		
Sıva düzleme tahtası	286		

TWISTER

... like a hurricane!



„Kolay ve Hızlı
uygulamalar için”

D 5 - 2,5
22 l/dak

„Hızlı uygulamalar için”

D 7 - 2,5
25 l/dak

„Çok amaçlı
uygulamalar için”

D 6 - 3
20 l/dak

„Mantolama ustalarına”

D 4 - 3
14 l/dak

„Zemin uygulamaları için”

D 8 - 1,5
35 l/dak

PFT TWISTER

Uzun ömürlü. Bakım gerektirmez. Basınca dayanıklı.

- ... çalışır çalışır ve çalışır
- ... ready-to-go - takıldıktan hemen sonra kullanıma hazırdır
- ... her basınca dayanır
- ... daha çok iş başarır
- ... "soğukkanlılıkla" işe başlar



Kişiyi özel müşteri servisi – dünyanın her yerinde ve her zaman yakınızda

PFT yüksek ürün kalitesi, yenilikçi teknik, test edilmiş güvenlik, kısa teslimat süreleri ve hiçbir isteği açıkta bırakmayan kişiyi özel müşteri servisi garanti etmektedir. O nedenle PFT ürünlerini sadece eğitilmiş ve yetkili PFT bayilerinden satın alabilirsiniz. Böylece sizi başarıya götürecek olan kalifiye müşteri servisinden yararlanabilmeniz garanti altına almış oluyoruz. Yetkin danışmanlık, makinelerimiz için ayrıntılı kullanıcı eğitimi, orijinal

PFT değiştirilmiş ürün – ve tabii hepsi çok yakınızda.

Size en yakın
PFT bayisini
internette **www.pft.eu** adresinde bulabilirsiniz

Knauf PFT

- ▶ Telefon +90 312 266 01 92
- ▶ info@pft.com.tr
- ▶ www.pft.eu

Sürdürülebilirlik, çevre ve gelecek. Sonraki neslimize karşı sorumlulukla hareket ediyoruz. Bu baskının verdiği zararı telafi etmek için *i Plant a Tree*'ye (www.iplantatree.org) bağlı yapılmıştır.



PFT ile her şey gözünüzün önünde! Tıklayın. Keşfedin. Yaşayın.

Seçkin PFT makinelerinin özelliklerini keşfedin.

www.pft.eu/360



Tüm haklar ve teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır. Verdiğimiz garanti sadece makinelerimizin özelliklerinin kusursuz olmasına ilişkindir. Tüketim, miktar, tip bilgileri ve güç verileri deneyimler sonucu elde edilen değerlerdir ve şartların farklı olması halinde doğrudan geçerli olmayabilir. Bununla birlikte her zaman malzeme üreticisinin direktifleri geçerlidir. Gösterilen şekillerde, standart teslimat kapsamına dahil olmayan özel donanımlar da gösterilmiş olabilir. Koruyucu kapaklar, daha iyi gösterilebilmesi için çıkarılmış olabilir fakat işletim sırasında koruyucu kapakların takılı olması zorunludur. Değişiklikler, baskılar ve kısmen dahi olsa çıkarılacak kopyalar Knauf PFT GmbH & Co. KG'nin iznine tabidir. PFT Makine ve Cihaz Kataloğu/01.16/PFT

Knauf PFT GmbH & Co. KG
Postfach 60
97343 Iphofen
Eimersheimer Straße 53
97346 Iphofen

PFT Sıva Sistemleri San. Tic. A.Ş.
Üniversiteler Mah. 1598.Cad. No:7
06800 Bilkent / Çankaya
ANKARA

Knauf AMF
Tavan sistemleri

Knauf Bauprodukte (in aat ürünleri)
Eviniz için profesyonel çözümler

Knauf Dämmstoffe (yalıtım malzemeleri)
Sert polistiren köpük
yalıtım malzemeleri

Knauf Gips (alçı)
Kuru in aat sistemleri
Zemin sistemleri
Sıva ve cephe sistemleri

Knauf Insulation (izolasyon)
Onarım ve yeni in aatlar için
yalıtım malzemeleri

Knauf Integral
Zemin, duvar ve tavan için
alçı lif teknolojisi

Knauf AQUAPANEL
AQUAPANEL® Cement Board
TecTem®, Yalıtım malzemesi dökme

Knauf PFT
Makine tekniği ve tesis imalatı

Knauf riessler
Yüzey yetkinli i

Marbos
Yer altı çalı malarındaki alçı tavanlar için
harç sistemleri

Sakret Bausysteme (in aat sistemleri)
Yeni binalar ve onarımlar için
kuru harç