

# RITMO L plus

Votre multitalent pour chaque défi



## PREUVE DE PROFESSIONALISME

À quoi reconnaît-on au premier coup d'œil que des pros travaillent sur un chantier ? Aux machines PFT oranges. Depuis plus de 50 ans, les pros font confiance à la technologie d'enduit PFT telle que la G 4. Depuis longtemps, l'original est un symbole pour tout le secteur – un symbole de grande exigences et la certitude d'atteindre le meilleur résultat.

## PARTENARIAT TOUT AU LONG DE LA VIE

Les machines PFT sont des investissements durables. Les pompes à malaxer ou à vis sont souvent utilisées pendant plusieurs décennies et peuvent ensuite être encore revendues comme des old-timers très désirés. Chaque professionnel veut en posséder une. L'approvisionnement en pièces détachées et le service d'entretien promettent une performance presque infinie.



## FONCTIONNALITÉ FIABLE

Chaque machine PFT est conçue et fabriquée de manière particulièrement robuste et stable. Elle satisfait ainsi aux plus hautes exigences et garantit une utilisation fiable et sans problème sur le chantier. Jour après jour. Année après année. Les professionnels apprécient la qualité de fabrication unique et faire confiance à cette sécurité.

## RÉSULTATS D'EXCELLENCE

La volonté passionnée de réaliser l'extraordinaire est présente dans chaque machine PFT, pendant la fabrication, le conseil et le service, ainsi que pendant l'utilisation sur le chantier. La qualité et la rentabilité sont des priorités dès la phase de conception: pour que les ouvriers qualifiés enthousiasment leurs clients et de débiter chaque nouveau projet avec une grande anticipation.

## DÉVELOPPEMENT ET FABRICATION MADE IN GERMANY

Les ingénieurs de PFT savent ce qui est important et travaillent en étroite coopération avec les utilisateurs lors de la conception et du développement de machines. Il en résulte des solutions optimales, adaptées à la pratique. La fabrication en Allemagne se fait consciencieusement et précisément, selon des objectifs strictes. Cette haute exigence garantit la qualité de longue durée et constitue la base de la grande confiance dont bénéficie PFT.

**ALWAYS**

**AT YOUR SITE**

# RITMO L plus: Fonctionnalités

Réalisation plus rapide, plus flexible et plus économique des commandes compactes.  
Économisez encore plus de temps avec la pompe à malaxer RITMO L plus.



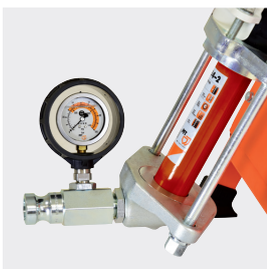
## Large zone de remplissage

- Encouragement de travaux ergonomiques
- Accessibilité facile à la machine
- Nettoyage rapide et simple



## Transport facile

- Manipulation facile grâce au désassemblage en modules
- Rentre dans chaque véhicule break
- Moteur avec bride basculante (a) : 30 kg
- Réservoir de matériau avec unité de pompage (b) :
  - B 4-2 : ~28 kg
  - SD 6-3 : ~36 kg
  - powercoat : ~26 kg
- Châssis (c) : 64 kg
- Arbre de malaxage (d) : 3 kg



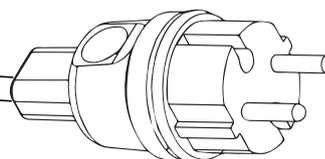
## Sortie optimisée en fonction de l'écoulement

- Guidage optimal du tuyau
- Empêche les plis et les rétrécissements
- Évite le risque de trébuchement
- Passage constant

## Vos avantages en un coup d'œil



- L'utilisation de notre RITMO L plus est rentable dès une surface d'env. 15 m<sup>2</sup>.
- Avec cette machine, le travail est jusqu'à 30 % plus rapide et bien plus facile.





### Moteur pliable

- Manipulation facile pour la mise en service, la transformation, la maintenance et le nettoyage



### Armoire de commande

- Filtre CEM
  - Protection du système électronique contre les signaux perturbateurs dans les câbles
    - Automates de sécurité
      - Technique moderne
- Remise en état de fonctionnement rapide en cas de défaut



### Intensité de malaxage flexible par deux arrivées d'eau

- Adaptation idéale au matériau
- Permet le réglage de l'intensité de malaxage



### Zone de malaxage caoutchoutée

- Nettoyage facile
- Possibilité de modification de la puissance par changement de l'unité de pompage A, B et SD et d'adaptation des paramètres CF



### Vibreux extérieur

- Amélioration de l'écoulement de matériau



### Joint d'étanchéité circulaire

- Installation optimale des accessoires, tels que par ex. rehausse de trémie, pour un plus grand volume de matériau



### Manomètre de pression à mortier

- Augmentation de la sécurité
- Lecture facile de la pression de service
- Surveillance du temps d'arrêt de la pompe

# 230 V

# PFT DUSTCATCHER

**Sans poussière – travailler proprement et sans risque pour la santé**

Nous ne pouvons pas intégralement éviter le dégagement de poussières lors du remplissage des produits en sacs, mais nous pouvons la réduire considérablement. Parce que la santé des utilisateurs nous tient particulièrement à cœur.



*Absorbe la  
poussière!*



[www.pft.net/dustcatcher](http://www.pft.net/dustcatcher)

\*jusqu'à 80% de moins de poussière

**ALWAYS AT YOUR SITE**



# Caractéristiques techniques

Les caractéristiques techniques suivantes s'appliquent à toutes les variantes RITMO L plus suivantes.

## Entraînement de pompe

2,2 kW, 55 - 492 tr/min

## Dimensions

750 x 600 x 1.430 mm  
(L x l x H)

## Réservoir à matériau

Capacité  
45 litres ~ 1,5 sac\*

\* Contenu d'un sac 30 kg

## Tension de commande



## Compresseur COMP R-80\*\*

230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW,  
80 l/min avec commande de  
pression

\*\* en RITMO L FC230V plus powercoat (Réf. 00659659)  
non compris.

## Hauteur de remplissage

930 mm

## Poids de chaque variante

B 4-2 : environ 125 kg  
SD 6-3 : environ 133 kg  
powercoat : environ 123 kg

## Raccords armoire de commande

BLU 2-16 / H 4  
> Commande à distance

## Sortie du matériau

B 4-2 : DN25 mâle  
SD 6-3 : DN25 mâle  
powercoat : DN13 femelle

## Raccord à eau

DN12 (1/2") –  
Pression de service  
requisse 2,5 bar



# Tuyaux à eau PFT

Effacité prouvée sur les chantiers et adaptation parfaite à vos machines !

Matériau EPDM caoutchouc éthylène-propylène

- Résistance aux UV
- Stabilité de forme
- Solidité
- Résistance aux variations de températures



ALWAYS AT YOUR SITE



# RITMO L FC-230V plus - B 4-2

Réf. 00 65 95 04

Le multitalent pour chaque défi

- Débit de 14 l/min
- Traitement de produit sec et pâteux avec un grain jusqu'à 3 mm
- Possibilité de modification de la puissance par changement de l'unité de pompage A, B et SD et d'adaptation des paramètres CF
- **Dominante d'utilisation :**  
Travaux de crépissage et de rénovation, adapté au produit en seau et en sac



## Volume de livraison étendu



**RONDO DN25**  
raccordement hydraulique  
mâle | femelle -  
15 m + 5 m



**Tuyau d'air DN9**  
(3/8") Ewo | Ewo -  
16 m + 5 m



**Débitmètre d'eau**  
100 - 1 000 l/h



**Lance de projection**  
**DN25-360°**  
S10 200 Ewo



**Câble de raccordement**  
3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, BLU 3-16 A |  
BLU 2-16 A - 25 m



**Raccord de nettoyage**  
pour le nettoyage du  
tuyau de matériau  
DN25 mâle | Geka

## Particularités de cette machine



- Utilisation flexible avec presque tous les matériaux
- Mieux adaptée aux grandes tailles de grain (2-3 mm) comme SD 6-3

## Puissance – unité de pompe

- Rotor B 4-2  
Stator B 4-2
- Capacité de pompage\* : 14 l/min, max. 20 bar, longueur de pompage jusqu'à 20 m pour les mortiers d'enduit

## Kit d'équipement



## RITMO L FC-230V plus

Catégorie	Pompe						Arbre de malaxage		Tuyau   câble							Pos. mala.	
Produits	Stator B 4-2 auto serrant Réf. 00 00 84 62	Stator B 4-2 auto serrant soft Réf. 00 61 18 24	Stator B 4-2 serre-jaquelette intégrée Réf. 00 25 12 84	Rotor B 4-2 Réf. 00 24 58 10	Rotor B 4-2 pivot Réf. 00 25 11 47	Unité de pompe A 2-2,5 Réf. 00 64 05 57	Arbre de malaxage BIONIK RITMO L plus platine mécanique plus, D=76mm Réf. 00 70 57 54	Arbre de malaxage BIONIK RITMO L plus enduit léger Réf. 00 63 39 52	Tuyau d'air DN19 (3/8") Evo   Evo - 16 m Réf. 00 00 85 21	Tuyau d'air DN19 (3/8") Evo   Evo - 5 m Réf. 00 00 77 40	RONDO DN25 - 15 m Réf. 00 02 11 01	RONDO DN25 - 5 m Réf. 00 02 11 03	RONDO DN13 - 15 m Réf. 00 08 73 54	Câble de télécommande avec interrupteur - 25 m Réf. 20 45 69 29	Rallonge pour câble de télécommande - 25 m Réf. 20 45 69 31	Rallonge pour câble de télécommande - 16 m Réf. 00 08 80 49	Manomètre à pression de mortier DN25 femelle   DN25 mâle Réf. 00 10 22 27

Mortier de collage	■				■		■		■	■	■	■				■		■
Enduit léger	■			■				■	■	■	■	■						
Mortier pour protection anti-incendie																		
Enduit de plâtre/plâtre-chaux	■			■			■		■	■	■	■						
Enduit de ciment-chaux < 3 mm																		
Enduit à l'argile sec																		
Enduit de ragréage	■				■		■				■				■			■
Chape fine																		
Mastic fin pâteux						■	■		■				■				■	
Mortier armé	■				■		■		■	■	■	■			■		■	■
Mortier de scellement	■			■			■				■	■			■			
Enduit isolant	■				■			■	■	■	■	■						■
Enduit de finition minéral	■			■			■		■	■	■	■		■			■	
Enduit de finition pâteux																		
Enduit   mortier 3-4 mm		■	■	■			■		■	■	■	■						



# RITMO L FC-230V plus - SD 6-3

Réf. 00 65 74 43

La pompe à malaxer 230 V puissante

- Débit de 20 l/min
- Traitement de produit sec et pâteux avec un grain jusqu'à 2 mm
- Possibilité de modification de la puissance par le passage entre l'unité de pompage A, B et SD et d'adaptation des paramètres CF
- **Dominante d'utilisation :**  
Travaux de crépissage et de rénovation, adapté au produit en seau et en sac



## Volume de livraison étendu



**RONDO DN25**  
raccordement hydraulique  
mâle | femelle -  
15 m + 5 m



**Tuyau d'air DN9**  
(3/8") Ewo | Ewo -  
16 m + 5 m



**Débitmètre d'eau**  
100 - 1 000 l/h



**Lance de projection  
DN25-360°**  
S10 200 Ewo



**Câble de raccordement**  
3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, BLU 3-16 A |  
BLU 2-16 A - 25 m



**Raccord de nettoyage**  
pour le nettoyage du  
tuyau de matériau  
DN25 mâle | Geka

## Particularités de cette machine



- La variante puissante pour le mortier de plâtre et le mortier de ciment-chaux
- 43 % de rendement en plus pour le mortier de plâtre qu'avec B 4-2
- La « G 4 pour le vehicule break »



## Puissance – unité de pompe

- Rotor SD 6-3 slimline  
Stator SD 6-3 slimline

Capacité de pompage\*: 20 l/min, max. 20 bar, jusqu'à 20 m longueur de pompage pour mortier de plâtre

- **Alternative:** Rotor SD 6-3 slimline soft  
Stator SD 6-3 slimline soft

Capacité de pompage\*: 20 l/min, max. 15 bar, jusqu'à 20 m longueur de pompage pour enduit de ciment-chaux



## Kit d'équipement

### RITMO L FC-230V plus – SD 6-3

Catégorie	Pompe		Arbre de malaxage	Tuyau   câble				Lance de projection				Compresseur	
Produits	Stator SD 6-3 slimline Réf. 00 40 62 89	Stator SD 6-3 slimline soft Réf. 00 58 50 53	Rotor SD 6-3 slimline (également pour slimline soft) Réf. 00 40 62 88	Arbre de malaxage BIONIK RITMO L plus plâtre mécanique plus, D=76mm Réf. 00 70 57 54	Tuyau d'air DN19 (3/8") Ewo   Ewo – 16 m Réf. 00 00 85 21	Tuyau d'air DN19 (3/8") Ewo   Ewo – 5 m Réf. 00 07 72 40	RONDO DN25 – 15 m Réf. 00 02 11 01	RONDO DN25 – 5 m Réf. 00 02 11 03	Lance de projection DN25-360° S10 200 Ewo Réf. 00 11 18 04	Lance de projection DN25-360° S10 600-30° Ewo Réf. 00 09 72 83	Lance de projection DN25-360° S10 900-30° Ewo Réf. 00 24 70 04	Lance de projection DN25-360° S10 1200-30° Ewo Réf. 00 24 70 10	COMP R-80 230 V, 1 Ph, 50 Hz Réf. 00 07 88 17
Enduit de plâtre	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Enduit de ciment-chaux		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

\* Valeurs indicatives en fonction de la qualité du mortier, de sa composition et de sa consistance, du modèle et de l'état de la pompe, du diamètre du tuyau de matériau et de la hauteur de refoulement. Les directives respectives du fabricant du matériau sont toujours déterminantes.

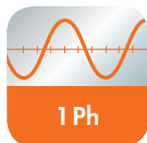
Légende : ■ Standard ■ Option ■ Alternative

# RITMO L FC-230V plus powercoat

Réf. 00 65 96 59

La pompe à malaxer pour mastics minéraux

- Débit de 3 l/min
- Traitement de mastic sec et pâteux
- Possibilité de modification de la puissance par changement de l'unité de pompage A, B et SD et d'adaptation des paramètres CF
- **Dominante d'utilisation :**  
Travaux de mastic\*, adapté au produit en seau et en sac
- Kit de transformation RITMO L plus à RITMO L plus powercoat (lance de projection courte) : Réf. 00 65 50 28



\*pour les travaux de mastic, un compresseur d'air plus grand (par ex. COMP P-400, Réf. 10 26 44 98) est nécessaire.



## Volume de livraison étendu



**RONDO DN13**  
raccordement hydraulique  
mâle | femelle - 15 m



**Tuyau d'air DN9**  
(3/8") Ewo | Ewo - 16 m



**Débitmètre d'eau**  
31,5 - 315 l/h



**Lance de projection powercoat DN13**  
VA4 1500 Ewo



**Câble de raccordement**  
3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, BLU 3-16 A |  
BLU 2-16 A - 25 m



**Raccord de nettoyage**  
pour le nettoyage du  
tuyau de matériau  
DN13 femelle | Geka

## Particularités de cette machine



- Le professionnel des matériaux à couche mince
- Post-malaxeur powercoat en acier inoxydable
- Rupture mécanique des nodules



## Puissance – unité de pompe

- Rotor A 2-2,5 powercoat  
Stator A 2-2,5 powercoat
- Capacité de pompage\* : 3 l/min, max. 25 bar, longueur de pompage jusqu'à 20 m pour les mastics (minéraux)



## Kit d'équipement

### RITMO L FC-230V plus powercoat

Catégorie	Pompe		Arbre de malaxage	Tuyau   câble			Lance de projection		Com- presseur
Produits	Unité de pompe A 2-2,5 pour masses pâteuses - RITMO L plus Réf. 00 63 01 52	Unité de pompe A 2-2,5 Réf. 00 64 05 57	Arbre de malaxage BIONIK RITMO L plus powercoat spatule minérale Réf. 00 63 01 60	RONDO DN13 - 15 m Réf. 00 08 73 54	Tuyau d'air DN19 (3/8") Ewo   Ewo - 16 m Réf. 00 00 85 21	Rallonge pour câble de télécommande - 16 m Réf. 00 08 80 49	Lance de projection powercoat DN13 VA4 1500 Ewo Réf. 00 09 48 98	Lance de projection powercoat DN13 VA4 750-45° Ewo Réf. 00 09 80 71	COMP P-400 230 V, 1 Ph, 50 Hz Réf. 00 23 31 74
Mastic fin minéral Mastic fin pâteux	■	■	■	■	■	■	■	■	■

\* Valeurs indicatives en fonction de la qualité du mortier, de sa composition et de sa consistance, du modèle et de l'état de la pompe, du diamètre du tuyau de matériau et de la hauteur de refoulement. Les directives respectives du fabricant du matériau sont toujours déterminantes.

Légende : ■ Standard ■ Option ■ Alternative

# ACCESSOIRES

Trouvez l'équipement adapté à votre RITMO L plus



**Rehausse de trémie**  
45 litres  
➢ 100 % de volume en plus  
Réf. 00 61 27 29



**DUSTCATCHER**  
pour trémie réceptrice  
➢ Travaux sans poussière  
Réf. 00 61 11 77



**DUSTCATCHER**  
pour réhausse de trémie  
➢ Travaux sans poussière  
Réf. 00 61 98 34



**Rallonge pour câble de télécommande**  
16 m  
➢ Commande sur grandes distances  
Réf. 00 08 80 49



**Tuyau d'air/d'eau**  
DN12 Geka | Geka - 11 m  
➢ Très grande résistance au pli  
Réf. 20 21 10 00



**RONDO superlight flex** -  
5 m | Réf. 00 66 73 49  
10 m | Réf. 00 66 73 48  
➢ Ultra-léger  
➢ Grande résistance à l'abrasion



**Arbre de malaxage BIONIK**  
RITMO L plus  
➢ Intensité de malaxage: A  
➢ Intensité de la pression: 127 cm<sup>2</sup>  
Réf. 00 70 57 54



**Noix d'entraînement BIONIK**  
Fonte pour pompes à malaxer  
➢ Grande résistance à l'usure  
➢ Prolongement de la durée de vie  
Réf. 00 52 14 10

## Recommandation PFT

PFT a perfectionné l'**arbre de malaxage**. La nouvelle forme innovante s'est inspirée de la nature et plus exactement de l'articulation du genou.



Profitez des avantages du principe **BIONIK** :

- Réduction importante de l'usure
- Durées de vie prolongées des pièces fortement sollicitées (Arbre de malaxage, noix d'entraînement)
- Pression de pompe plus longtemps constante
- Réduction importante des travaux de maintenance



### Intensité de la pression

Décrit le comportement d'acheminement vers la pompe. La matière est comprimée vers le bas par la grande surface de contact du bras de l'arbre de malaxage.



### Intensité de malaxage

Indique le degré de malaxage qui peut être atteint avec l'arbre de malaxage. Échelonnements : AAA - AA - A - B - C ; plus d'informations sur [www.pft.net/bionik](http://www.pft.net/bionik)

## RITMO L FC-230V plus – B 4-2



**Stator B 4-2 autoserrant**  
 > Litres de débit : 10 l/min  
 Réf. 00 00 84 62



**Stator B 4-2 autoserrant soft**  
 > Litres de débit : 10 l/min  
 Réf. 00 61 18 24



**Stator B 4-2 serre-jaquette intégrée**  
 > Litres de débit : 10 l/min  
 Réf. 00 25 12 84



**Rotor B 4-2**  
 > Grande résistance à l'usure  
 Réf. 00 24 58 10

## RITMO L FC-230V plus – SD 6-3



**Stator SD 6-3 slimline**  
 > Adapté au mortier de plâtre  
 > Litres de débit : 20 l/min  
 Réf. 00 40 62 89



**Stator SD 6-3 slimline soft**  
 > Adapté pour enduit de ciment-chaux  
 > Litres de débit : 20 l/min  
 Réf. 00 58 50 53



**Rotor SD 6-3 slimline**  
 > Grande résistance à l'usure  
 Réf. 00 40 62 88

## RITMO L FC-230V plus powercoat



**Stator A 2-2,5**  
 > Litres de débit : 2 l/min  
 Réf. 00 62 85 87



**Rotor A 2-2,5 powercoat**  
 > Grande résistance à l'usure  
 Réf. 00 62 85 90



**Unité de pompe A 2-2,5 powercoat**  
 > Litres de débit : 2 l/min  
 Réf. 00 63 01 52

# PFT RONDO superlight

Si léger qu'on en oublierait presque qu'il est là.

- Ultraléger
- Pression d'éclatement trois fois supérieure
- Raccordement hydraulique
- Changement facile du raccord de mortier
- Intérieur PUR – résistance à l'abrasion élevée



[www.pft.net/rondo](http://www.pft.net/rondo)

ALWAYS AT YOUR SITE



# Vue d'ensemble des produits

Chiffres, données, informations – vous trouverez ici tous les renseignements en un coup d'œil.

RITMO L FC-230V plus – vue d'ensemble			
Désignation	RITMO L FC-230V plus – B 4-2 230 V, 1 Ph, 50 Hz	RITMO L FC-230V plus – SD 6-3 230 V, 1 Ph, 50 Hz	RITMO L FC-230V plus powercoat 230 V, 1 Ph, 50 Hz
Réf.	00 65 95 04	00 65 74 43	00 65 96 59
Image du produit			
<b>Équipement de base</b>			
Valeur de raccordement Tension de commande	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW, 42 V 	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW, 42 V 	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 2,2 kW, 42 V 
Entraînement Moteur de pompe	2,2 kW, 69 – 492 tr/min	2,2 kW, 69 – 361 tr/min	2,2 kW, 69 – 492 tr/min
Tube de malaxage	Tube de malaxage caoutchouté avec bride interchangeable	Tube de malaxage caoutchouté avec bride interchangeable	Tube de malaxage caoutchouté avec bride interchangeable
Arbre de malaxage	BIONIK RITMO L plus plâtre mécanique plus, D=76 mm	BIONIK RITMO L plus plâtre mécanique plus, D=76 mm	BIONIK RITMO L plus powercoat spatule minérale
Débit de mortier avec manomètre de pression à mortier	DN25 mâle	DN25 mâle	DN13 femelle
Roues	2 roues	2 roues	2 roues
Raccord à eau	Geka DN12 (1/2") – pression de service 2,5 bar	Geka DN12 (1/2") – pression de service 2,5 bar	Geka DN12 (1/2") – pression de service 2,5 bar
Utilisation et commande	Démarrage/arrêt et réglage en continu de la vitesse de rotation Compresseur : Contrôle de la pression	Démarrage/arrêt et réglage en continu de la vitesse de rotation Compresseur : Contrôle de la pression	Démarrage/arrêt et réglage en continu de la vitesse de rotation
<b>Dimensions</b>			
Hauteur de remplissage	930 mm	930 mm	930 mm
Volume du réservoir**	45 litres ~ 1,5 sac	45 litres ~ 1,5 sac	45 litres ~ 1,5 sac
Longueur / largeur / hauteur	750 / 600 / 1.430 mm	750 / 600 / 1.430 mm	750 / 600 / 1.430 mm
Poids total	125 kg	133 kg	123 kg
<b>Volume de livraison étendu</b>			
Tuyau à mortier	RONDO DN25 – 15 m RONDO DN25 – 5 m	RONDO DN25 – 15 m RONDO DN25 – 5 m	RONDO DN13 – 15 m
Vibreux extérieur	AM3-0,44 – 1,2 m,  230 V, 1 Ph, 50 Hz	AM3-0,44 – 1,2 m,  230 V, 1 Ph, 50 Hz	AM3-0,44 – 1,2 m,  230 V, 1 Ph, 50 Hz
Pompe à eau pour augmentation de la pression	non compris	non compris	non compris
Débitmètre d'eau	100 – 1 000 l/h	100 – 1 000 l/h	31,5 – 315 l/h
Compresseur d'air	COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/min – max. 1,8 bar  avec coupure de la pression	COMP R-80, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/min – max. 1,8 bar  avec coupure de la pression	non compris
Lance de projection	DN25-360° S10 200 Ewo	DN25-360° S10 200 Ewo	powercoat DN13 VA4 1500 Ewo
Câble de raccordement	3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , BLU 3-16 A   BLU 2-16 A – 25 m	3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , BLU 3-16 A   BLU 2-16 A – 25 m	3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , BLU 3-16 A   BLU 2-16 A – 25 m
Tuyau d'air/d'eau	DN9 (3/8") Ewo   Ewo – 16 m DN9 (3/8") Ewo   Ewo – 5 m DN12 (1/2") Geka   Geka – 11 m	DN9 (3/8") Ewo   Ewo – 16 m DN9 (3/8") Ewo   Ewo – 5 m DN12 (1/2") Geka   Geka – 11 m	DN9 (3/8") Ewo   Ewo – 16 m
<b>Caractéristiques de puissance</b>			
Unité de pompe*	B 4-2 autoserrant · 14 l/min · max. 20 bar	SD 6-3 slimline · 20 l/min · max. 20 bar	A 2-2,5 powercoat · 3 l/min · max. 25 bar
Longueur de pompage jusqu'à*	40 m pour mastics 20 m pour mortier d'enduit	20 m pour mortier de plâtre	20 m pour mastics (minéraux)

\* Valeurs indicatives en fonction de la qualité du mortier, de sa composition et de sa consistance, du modèle et de l'état de la pompe, du diamètre du tuyau de matériel et de la hauteur de refoulement.  
Les directives respectives du fabricant du matériel sont toujours déterminantes.

\*\* Contenu d'un sac 30 kg



# PROFITEZ DES SERVICES PRÉCIEUX DE PFT



## HOTLINE TECHNIQUE PFT

Vous avez des questions sur notre technique de machine ou sur les utilisations de nos machines?

Nous pouvons y répondre en toute simplicité lors d'un rapide coup de fil. Notre **hotline technique gratuite** est pour cela à votre entière disposition. Notre nouveau système téléphonique vous permet de nous adresser vos questions techniques encore plus efficacement.

Vous pouvez contacter nos techniciens au numéro suivant :  
**+49 9323 31-1818**

**Lun - Jeu** 08h00 – 16h30  
**Et ven** 08h00 – 15h00

## PFT NUMÉRIQUE

Web, app ou médias sociaux – documents techniques, vidéos et bien plus encore, à toute heure, toujours actuels et naturellement gratuits dans l'univers numérique de PFT.  
Ces clics en valent la peine!

- > [www.pft.net](http://www.pft.net)
- > [www.youtube.com/knaufpften](https://www.youtube.com/knaufpften)
- > [www.facebook.com/knaufpft](https://www.facebook.com/knaufpft)
- > [www.instagram.com/knauf.pft](https://www.instagram.com/knauf.pft)
- > [www.linkedin.com/company/knaufpft](https://www.linkedin.com/company/knaufpft)
- > **App: PFT - Plastering Technology**

## SERVICE APRÈS-VENTE PFT

PFT vous garantit:

- une grande qualité de produit
- des techniques innovantes
- une sécurité contrôlée
- des temps de livraison rapides
- un service après-vente personnalisé, qui répond à toutes vos attentes.

C'est pourquoi vous ne trouverez les produits PFT qu'auprès de revendeurs PFT formés et agréés.

Vous trouverez le revendeur PFT agréé le plus près de chez vous sur Internet à l'adresse

> [www.pft.net/haendlersuche](http://www.pft.net/haendlersuche)

Tous droits et modifications techniques réservés. Notre garantie s'applique uniquement aux machines dont l'état est irréprochable. Les informations sur la consommation, les quantités, les modèles et les caractéristiques de puissance sont des valeurs empiriques et peuvent varier dans des conditions d'utilisation différentes. Seules les directives du fabricant du matériau sont applicables au demeurant. Les illustrations peuvent présenter des équipements spéciaux qui ne sont pas compris en série dans l'étendue de la livraison. Les couvercles de protection peuvent avoir été retirés en vue d'une meilleure représentation, mais le fonctionnement n'est possible qu'avec les couvercles de protection. Les modifications, réimpressions et reproductions photomécaniques, même partielles, sont soumises à l'autorisation expresse de la société Knauf PFT GmbH & Co. KG. Brochure de la gamme RITMO FR/09.20/PFT

### Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Straße 53  
97346 Iphofen  
Allemagne

Tél. +49 9323 31-760  
Fax +49 9323 31-770  
info@pft.net  
www.pft.net

### Knauf AMF

Systèmes de plafond

### Knauf Performance Materials GmbH

Isolation interne TecTem®  
Remblais isolants

### Produits de construction Knauf

Solutions professionnelles pour la maison

### Design Knauf

Compétence pour les surfaces

### Plâtre Knauf

Systèmes de construction sèche  
Systèmes de sols  
Systèmes d'enduits et de façades

### Isolation Knauf

Produits isolants pour la rénovation  
et les nouvelles constructions

### Knauf Integral

Technologie en plâtre armé de  
fibres pour sol, mur et plafond

### Knauf PFT

Technique de machines et  
de construction d'installations

### Marbos

Systèmes de mortier pour plafonds  
en plâtre pour le génie civil

### Systèmes de construction Sakret

Mortier sec pour nouvelles  
constructions et rénovations