

# PFT RITMO L FC-230V plus – B 4–2

**Nowa wszechstronna maszyna, która sprosta każdemu wyzwaniu**

Nieważne jak mało miejsca jest na placu budowy, jak trudna renowacja, jak zuchwały harmonogram robót – używając nowego agregatu PFT, poradzisz sobie „śpiewająco”. Nawet pracując w pojedynkę, możesz działać bardzo elastycznie i bez ograniczeń – stając się w okamgnieniu bohaterem swego inwestora.

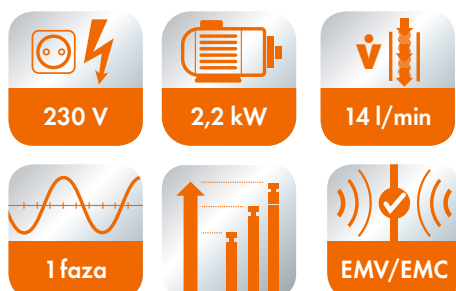


## DANE TECHNICZNE

Numer artykułu	00 65 95 04
Wirnik / Stojan	B 4–2
Ciśnienie robocze	maks. 20 bar
Wydajność tłoczenia	ustawiana bezstopniowo do 14 l/min
Zasięg tłoczenia	do 20 m
Silnik napędowy	230 V, 1 faza, 50 Hz, 2,2 kW, 55 – 492 obr./min
Kabel	BLU 3-16 A   BLU 2-16 A – 25 m
Pistolet natryskowy	DN25-360° S10 200 Ewo
Sprężarka powietrza	COMP R-80, 230 V, 1 faza, 50 Hz, 0,35 kW, 80 l/min
Wypływ materiału	DN25 część żeńska (V)
Wąż materiałowy	RONDO DN25 – 15 + 5 m
Wąż powietrzny	DN9 Ewo   Ewo – 16 + 5 m
Wąż wodno-powietrzny	DN12 Geka   Geka – 11 m
Rura mieszania	gumowa
Obsługa	Sprężarka: sterowanie ciśnienie
Pojemność zasobnika	45 litrów
Wymiary: dł. / szer. / wys.	750 / 600 / 1.430 mm
Wysokość napełniania	930 mm
Ciężar	~125 kg

### Uwaga:

Wartości standardowe w zależności od jakości zaprawy, składu zaprawy, konsystencji zaprawy, konstrukcja pompy, stan pompy, średnica węża materiałowego i głowica tłoczna. Ostatecznie decydujące znaczenie mają odpowiednie wytyczne producenta materiału.



# ZALETY NA PIERWSZY RZUT OKA



- 1 Napełnianie materiałem z wiadra i z worków
- 2 Wylot optymalizujący wypływ strumienia materiału
- 2 Zintegrowany manometr ciśnienia zaprawy
- 3 Gumowa strefa mieszania dla łatwego czyszczenia, z wymiennym kołnierzem do pompy A, B i pompy D
- 4 Łatwe rozkładanie na pojedyncze moduły
  - Silnik z kołnierzem uchylnym (a): 30 kg
  - Zasobnik materiałowy z jednostką pompy (b): 28 kg
  - Podwozie (c): 64 kg
  - Mieszadło (d): 3 kg
- 4 Seryjnie wyposażony w wibrator zewnętrzny
- 5 Elastyczna intensywność mieszania dzięki dwóm punktom dopływu wody
- 6 Prosta obsługa przy uruchamianiu, przezbrajaniu, konserwacji i czyszczeniu
- 6 Odchylany silnik
- 6 Ciągła krawędź uszczelniająca na zasobniku materiałowym – do montowania osprzętu
- 7 Mieści się w każdym samochodzie osobowym typu kombi
- Pozycja montażowa do montowania wirnika/stojana
- Stożkowa rura mieszania zapewniająca optymalny przepływ materiału
- Duży otwór wyspowy
- Lej nasadowy zapewnia podwójną pojemność

## OBSZARY ZASTOSOWANIA

- Zaprawy do zalewania ościeżnic
- Tynki wewnętrzne
- Tynki zewnętrzne
- Szpachlowe masy podłogowe
- Szpachle drobnoziarniste
- Zaprawy klejące i zbrojeniowe
- Zaprawy ognioochronne

## OSPRZĘT | CZĘŚCI

- |   | NR ART.     |
|---|-------------|
| ■ Przedłużacz elektryczny 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , BLU 2-16 A – 25 m | 20 42 34 20 |
| ■ Lej nasadowy RITMO L plus   | 00 61 27 29 |
| ■ DUSTCATCHER do zasobnika materiałowego                              | 00 61 11 77 |
| ■ DUSTCATCHER do leja nasadowego                                      | 00 61 98 34 |
| ■ Mieszadło BIONIK RITMO L plus, D=76 mm                              | 00 70 57 54 |
| ■ Stojan B 4-2  | 00 00 84 62 |
| ■ Wirnik B 4-2  | 00 24 58 10 |

Dalsze akcesoria lub części zamienne można znaleźć na stronie [www.pft.net/plus](http://www.pft.net/plus)



## Gwarancja serwisowa PFT

Bliskość do klienta, kompetencje techniczne i nastawienie na świadczenia usług serwisowych – oto zasady, za którymi PFT opowiada się wraz ze swymi ośrodkami sprzedaży i serwisu na całym świecie – zarówno dziś jak i w przyszłych dziesięcioleciach.



Kliknij. Znajdź. Poznaj.

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

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

Pobierz teraz! APP: PFT – Siva Teknologiji

## Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Techniczna +49 9323 31-1818

Telefon +49 9323 31-760

Telefaks +49 9323 31-770

info@pft.net [www.pft.net](http://www.pft.net)

Wszelkie prawa i zmiany techniczne zastrzeżone. Nasza gwarancja dotyczy wyłącznie prawidłowego stanu naszych maszyn. Wskaźniki dotyczące zużycia, ilości, wykonania i wydajności są wielkościami doświadczalnymi, które w zmienionych warunkach nie zawsze mogą być bezwzględnie powtórzone. Ponadto zawsze obowiązują wytyczne producenta urabianych materiałów. Dokonywanie jakichkolwiek zmian, przedruków, powielanie fotomechaniczne, w tym również we fragmentach, wymaga uzyskania zezwolenia firmy Knauf PFT GmbH & Co. KG.

RITMO L plus – B 4-2 – PL/02.21/PFT