



MADE IN GERMANY



PFT RITMO XL FC 230/400



PFT POMPE IMPASTATRICI | 10/2013

PFT RITMO XL

La continuazione di una storia di successo !

La robusta, compatta e polivalente pompa impastatrice per molteplici applicazioni in cantiere.

commutabile
230 V / 400 V

Descrizione

La nuova pompa impastatrice, disponibile nelle versioni 230 V monofase, 400 V trifase e 230 V / 400 V commutabile, è progettata per il pompaggio, la spruzzatura e l'applicazione di tutti i materiali premiscelati asciutti, i materiali preimpastati e molto altro, fino ad una granulometria massima di 7 mm*. Sostituendo il gruppo polmone si possono adattare facilmente le proprietà di pompaggio della macchina. La PFT RITMO XL può anche essere alimentata da un impianto di alimentazione pneumatico utilizzando una cuffia d'insufflamento (opzionale). Può essere smontata in tre moduli.

Campi di applicazione

Tutti i materiali premiscelati quali:

- ▶ Boiacche di calce o cemento
- ▶ Intonaci a base gesso
- ▶ Intonaci a base calce/cemento
- ▶ Stabilitura asciutta o bagnata
- ▶ Intonaci isolanti
- ▶ Malte da muratura
- ▶ Colle cementizie
- ▶ Massetti autolivellanti
- ▶ Malte per iniezioni
- ▶ Materiali pastosi
- ...e molti altri

Panoramica dei vantaggi

- ▶ Disponibile sia nelle versioni 230 V monofase e 400 V trifase che con doppia alimentazione (230 V – 1ph/400 V – 3ph)
- ▶ Larghezza di soli 70 cm
- ▶ Utilizzo universale (materiali sia in polvere che già impastati)
- ▶ Uso versatile della pompa. Possibilità di sostituire il gruppo rotore/statore con un'ampia gamma di alternative
- ▶ Tramoggia di elevata capacità
- ▶ Pulizia semplice e rapida anche grazie al tubo di miscelazione in gomma
- ▶ Altezza di carico variabile tra 85 e 101 cm.
- ▶ Compressore aria integrato
- ▶ Possibilità di utilizzo dei rimescolatori PFT ROTOMIX e PFT ROTOQUIRL



MADE IN GERMANY

Tutti i diritti e le modifiche tecniche sono riservati. Garantiamo che il prodotto è privo di difetti di fabbricazione. I dati forniti per consumi, quantità, versioni e prestazioni sono valori dati dalla nostra esperienza che possono, in caso di situazioni diverse, non essere direttamente applicabili. Inoltre, valgono sempre le direttive del produttore del materiale. In qualsiasi caso andranno osservate attentamente le istruzioni contenute nel manuale d'uso. Le immagini hanno solamente scopo di esempio e possono variare in base agli allestimenti richiesti. Variazioni, ristampe e riproduzioni foto-meccaniche, anche parziali, richiedono l'assenso di PFT Systems Vertriebs GmbH.

PFT RITMO XL-IT/2.5M/10.13/FLY



PFT RITMO XL con rialzo/adapter. Particolarmente vantaggiosa usata con PFT cuffia di trasferimento o PFT cuffia di insufflamento – in combinazione con PFT SILOMAT.

PFT Systems Vertriebs GmbH

Via Anna Frank, 18/20
26841 Casalpusterlengo (LO)

► Telefono 0377 919159
► Telefax 0377 919161

► info@pft.it

► www.pft.eu

Dati tecnici

PFT RITMO XL

Descrizione	PFT RITMO XL**	PFT RITMO XL FC 230/400**	PFT RITMO XL FC 230**
Articolo	00 18 64 78	00 19 78 21	00 19 78 19
Portata*	circa 6–60 l/min	circa 2,4–60 l/min	circa 2,4–43 l/min
Distanza di pompaggio*	fino a 50 m	fino a 15 m/50 m	fino a 15 m
Pressione di pompaggio*	max. 30 bar	max. 30 bar	max. 20 bar
Polmone/Vite	TWISTER D 6–3	D 6–2	D 6–2
Granulometria max*	7 mm	7 mm	3 mm
Motorizzazioni	5,5 kW	5,5 kW	4 kW, FC
Velocità	400 rpm	80–400 rpm a 10–50 Hz	80–400 rpm a 10–50 Hz
Allacciamento elettrico	400 V trifase, 50 Hz fusibile di protezione : 3 x 25 A	230/400 V mono-/trifase, 50 Hz fusibile di protezione : 3 x 25 A	230 V monofase, 50 Hz fusibile di protezione : 1 x 16 A
Compressore aria	400 V	230 V	230 V
Pompa acqua	0,5 kW, 400 V, trifase, 50 Hz	non compresa	non compresa
Pressione acqua richiesta	2.5 bar con macchina in funzione	2.5 bar con macchina in funzione	2.5 bar con macchina in funzione
Dimensioni			
Capacità tramoggia/con rialzo	70 l/140 l	70 l/140 l	70 l/140 l
Altezza di carico	850–1.010 mm	850–1.010 mm	850–1.010 mm
Dimensioni Lungh./Largh./Alt.	1.300/700/1.400 mm	1.300/700/1.400 mm	1.300/700/1.400 mm
Peso totale	220 kg	232 kg	224 kg

* Valori indicativi secondo la quantità, composizione e consistenza del materiale, tipo e stato della pompa, diametro del tubo materiale ed altezza di pompaggio. Decisivi sono infine i relativi valori indicativi del produttore del materiale.

** **Inclusi nell'allestimento:** gruppo pompa con manometro provamateriale integrato; quadro elettrico integrato; tramoggia materiale con griglia di protezione; 10 m. tubo materiale Ø 25 mm raccordato; pulitore per camera di miscelazione con asta; lancia spruzzatrice 25 mm; 11 m. tubo aria Ø 1/2" con raccordi rapidi Ewo/Geka; corredo attrezzi e libretto di istruzioni nella versione PFT RITMO XL FC 230 (Art n. 00 19 78 19): cavo elettrico 3 x 2,5 mm²; 25 m. completo di presa e spina

Accessori: Cuffia di trasferimento RITMO XL cpl. – Articolo 00 20 16 20, Rialzo/adapter RITMO XL cpl. – Articolo 00 20 18 70, Cuffia di insufflamento E1 per PFT G 4 – Articolo 20 60 02 13