



230 V



Masini de tencuit PFT

12/2011

# PFT RITMO M

Tehnologia inovativa PFT –  
Mica, compacta, utilizabila de catre o singura persoana,  
cu alimentare la 230 V, conceputa pt. tencuire si vopsire.

## Descrierea functionarii

Masina de tencuit compacta, utilizabila de catre o singura persoana, alimentata la 230 Vcu sistem de antrenare de 1,5 kW, conceputa sa aplice tencuieli sau vopsele pe baza de dispersie, precum si alte multe materiale, cu granulatia de max. 3 mm .

Alegeti cu incredere PFT RITMO M  
Masina este echipata standard cu toate accesoriile necesare aplicarii tencuielii: furtunuri, dispozitiv de aplicat si compresor de aer.  
Faceti racordurile si incepeti lucrul!

## Domeniul de utilizare

Pentru materiale precum:

- ▶ Tencuieli interioare
- ▶ Tencuieli de acoperire
- ▶ Tencuieli adezive si de armare
- ▶ Sape autonivelante
- ▶ Sape de egalizare in strat subtire
- ▶ Mortare de umplere
- ▶ Sisteme termoizolante
- ▶ Vopsele pe baza de dispersie
- ▶ BETOKONTAKT
- ▶ Tencuieli de restaurare

## Principalele avantaje

- ▶ complet echipata cu compresor, furtunuri dispozitiv de aplicat – gata de utilizare
- ▶ poate lucra cu materiale la sac - ca pompa cu amestecare, sau cu materiale la galeata, ca pompa
- ▶ usoara si manevrabila, simplu de pus in functiune si de curatat, cu intretinere si reconfigurare facila.
- ▶ intensitatea malaxarii variabila, datorita celor doua racorduri de apa - posibil de lucrat cu o gama larga de materiale
- ▶ sistem de antrenare cu turatie reglabila continuu - productivitate variabila
- ▶ GS - siguranta in exploatare testata de BBG
- ▶ mica, usoara, manevrabila, compacta si cu sasiu pe role
- ▶ dezasamblabila in trei module



MADE IN GERMANY

Ne rezervam dreptul de a interveni cu modificari tehnice. Garantia noastra se refera doar la echiparea corecta a masinii. Consumul, cantitatile, conditiile de executie si productivitatea, sunt date rezultate in urma experientei noastre. In toate situatiile se vor respecta prescriptiile producatorilor de materiale. Modificarile, multiplicarea sau fotocopierea acestui material se poate face doar cu acordul PFT SYSTEMS.

PFT RITMO M-RO/2.5M/12.11/FLY



## SC PFT SYSTEMS SRL

▶ Telefon 0744.657.587  
▶ Telefon 0748.193.821

▶ office@pft-systems.ro

▶ www.pft.eu

## Date tehnice

## PFT RITMO M

## Configuratia de baza

Nr. art.	00 07 84 01	
Antrenare	1,5 kW	panou de comanda cu convertizor de frecventa integrat
Turatia	140 – 575 U/min	reglabila continuu
SRacord electric	230 V, 50 Hz, 1 Ph	curent alternativ
Racord apa	furtun 1/2"	min. 2,5 bar presiunea apei la intrarea in masina
Sigurante	min. 10 A	
Rotor/Stator	B 4–1,5 L	standard
Productivitatea*	4 – 14 l/min	reglabila continuu
Granulatia*	3 mm	
Debitmetrul	75 – 750 l/h	
Presiunea de lucru	max. 20 bar	
Distanța de transport*	max. 15 m max. 7,5 m	tencuieli adezive si de armare mortar pt. tencuieli
Gabarit		
Inaltimea de umplere	900 mm	
Volumul cuvei	45 l	cu suprainaltator: 75 l
Lungime/latime/inaltime	750/600/1.340 mm	
Greutate		
Cadrul pe role	55,5 kg	cu panoul de comanda
Motorul	25 kg	cu flansa rabatabila
Cuva si unitatea de pompe	22,5 kg	
Greutatea totala	103 kg	

\* valori in functie de tipul, calitatea si consistenta mortarului, tipul si uzura pompei cu snec, diametrul furtunurilor pt. mortar si inaltimea de pompare. Se vor respecta intotdeauna prescriptiile producatorilor de mortar.

PFT RITMOM complet echipata cu:

- Motoreductor 1,5 kW
- Unitate de pompare B 4–1,5 L, cu cuplaj tata si manometru pt. mortar
- Panou de comanda 230 V cu convertizor de frecventa integrat
- Cablu de alimentare 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 25 m
- Coloana de amestecare din cauciuc
- Paleta de amestecare
- Piesa de curatare, zincata
- Paleta de curatare
- Debitmetru reglabil 75 – 750 l/h
- Compresor aer DT 4.8, 230 V, cu releu de presiune si comanda pneumatica
- Disp. aplicat mortar 25 S10 200 4LU EWO
- Furtun RONDO 25 mm, 7,5 m
- Furtun aer-apa 1/2", 11 m cu cuplaje Geka
- Furtun PVC cu insertie NW 9 x 3 mm, 8,5 m
- Cutie cu scule de mana, incluzand:
  - Piesa de curatare 25 V LW 24 cu Geka
  - Trusa de scule de mana cu:
    - 2 Chei duble 13/17; 17/19
    - 2 Bile din burete Ø 30 mm
    - Freza Ø 4 mm
  - Carte tehnica