



PFT FÖRDERPUMPEN

12/2011

# PFT SWING M

Die kleinste PFT Förderpumpe – ideal um pastöse Massen mit und ohne Körnung zu pumpen und aufzutragen.

## Funktionsbeschreibung

Die PFT SWING M ist eine kleine Förderpumpe mit elektronisch stufenlos regelbarem 1,5 kW Direktantrieb. Dünnflüssige, pumpfähige und lösungsmittelfreie Materialien (pastös) bis max. 3 mm Körnung\* können gepumpt, verpresst und gespritzt werden.

## Einsatzgebiete

Für alle Materialien wie:

- ▶ Dispersionsfarben
- ▶ Kalkfarben
- ▶ Fein-, Silikat- und Mineralputze (pastös) bis 3 mm Körnung\*
- ▶ Grundiermittel
- ▶ Flüssigtapete
- ▶ BETOKONTAKT
- ▶ Dichtungsschlämme
- ... und vieles mehr

## Vorteile auf einen Blick

- ▶ klein, leicht, handlich, kompakt und rollbar – das spart Zeit und Kraft
- ▶ 230 V Wechselstrom
- ▶ leistungsstarker 1,5 kW Direktantrieb
- ▶ elektronisch stufenlos regelbar
- ▶ Kunststoff-Materialbehälter
- ▶ schnelle Reinigung und Wartung
- ▶ variierbare Förderleistung durch Pumpenwechsel (B- oder C-Pumpe)
- ▶ passt ohne Demontage in jeden Kombi
- ▶ passt unter jeden Mischer
- ▶ durch 2 höhenversetzte Griffe auch mit vollem Behälter einfach zu tragen
- ▶ durch Demontage des Behälters können pastöse Massen aus einem Fass angesaugt werden (Zubehör)
- ▶ optional: elektrische Fernbedienung



MADE IN GERMANY

Alle Rechte und technischen Änderungen vorbehalten. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unserer Maschinen. Verbrauchs-, Mengen-, Ausführungsangaben und Leistungsdaten sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Des Weiteren gelten immer die Richtlinien des Materialherstellers. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergaben, auch auszugsweise, bedürfen der Genehmigung der Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT SWING M-D/2.5M/12.11/FLY



### Knauf PFT

Technische Hotline:

▶ +49 9323 31-1818

▶ Telefon +49 9323 31-760

▶ Telefax +49 9323 31-770

▶ info@pft-iphofen.de

▶ www.pft.eu

## Technische Daten

## PFT SWING M

## Empfohlenes Zubehör

<b>Art.-Nr.</b>	<b>00 15 1992</b>
<b>Antrieb</b>	1,5 kW Getriebemotor
<b>Drehzahl</b>	102 U/min bei 50 Hz
<b>Stromanschluss</b>	230 V Wechselstrom, 50 Hz, 1 Phase
<b>Absicherung</b>	16 A
<b>Rotor/Stator</b>	C 4-2 Standardausrüstung
<b>Pumpenleistung*</b>	0,5–9 l/min stufenlos regelbar bei 5–100 Hz
<b>Förderweite*</b>	bis zu 20 m
<b>Körnung*</b>	max. 3 mm
<b>Betriebsdruck</b>	max. 20 bar

### Maße und Gewicht

Einfüllhöhe	500 mm
Trichterinhalt	ca. 38 l
Länge/Breite/Höhe	1.100/460/550 mm
Gesamtgewicht	70 kg

\* Richtwert je nach Förderhöhe, Pumpenzustand und -ausführung, Pumpeneinheit, Mörtelqualität, -zusammensetzung und -konsistenz. Letztlich maßgeblich sind die jeweiligen Richtlinien bzw. Empfehlungen des Materialherstellers.

## Grundausrüstung

- Förderpumpe PFT SWING M mit
- Pumpeneinheit C 4-2
- Mörteldruckmanometer 25 mm kpl.
- integrierte Steuereinheit
- Materialbehälter mit Schutzgitter
- Bedienungsanleitung

Anwendungsvideos sowie weiteres Zubehör zur Verarbeitung von Dispersionsfarben, BETOKONTAKT, pastösen Massen bis 3 mm Körnung\* sowie Bitumenabdichtung finden sie unter **www.pft.eu**

Pumpeneinheit SWING M B 4-2 kpl.

Art.-Nr. 00 15 90 64

Deckel für SWING M

Art.-Nr. 00 15 93 23

Stromkabel 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 25 m

kpl. mit Schuko- und CEE-Stecker

Art.-Nr. 20 42 34 20

Fernsteuernkabel 25 m

mit Ein-/Ausschalter und Kontrollleuchte 42 V

Art.-Nr. 20 45 69 29

Sackmangel für SWING M

Art.-Nr. 00 20 15 65

Kontaktmanometer SWING 25 M/V-Teil kpl.

Art.-Nr. 00 23 39 71

RONDO 19 mm, 5 m, Hydraulikeinbindung

Art.-Nr. 00 20 04 05

RONDO 19 mm, 10 m, Hydraulikeinbindung

Art.-Nr. 00 20 04 04

RONDO 19 mm, 15 m, Hydraulikeinbindung

Art.-Nr. 00 21 20 09

Spritzset SWING im Koffer

19 M-Teil + Geka kpl.

Art.-Nr. 00 20 04 01

### Knauf PFT GmbH & Co. KG

Postfach 60  
97343 Iphofen  
Einersheimer Straße 53  
97346 Iphofen

Knauf Gips  
Trockenbau- und Boden-Systeme

Knauf AMF  
Decken-Systeme

Knauf Bauprodukte  
Profi-Lösungen für Zuhause

Knauf Gips / Marmorit  
Putz- und Fassadensysteme

Knauf Dämmstoffe  
Polystyrol-Dämmstoffe

Marbos  
Mörtelsysteme im Tiefbau

Knauf Insulation  
Dämmstoffe aus Steinwolle,  
Glaswolle und Holzwolle

Knauf Integral  
Gipsfasertechnologie  
für Boden, Wand und Decke

Knauf Perlite  
AQUAPANEL® Cement Boards,  
Perlite

Sakret Bausysteme  
Trockenmörtel für  
Neubau und Sanierung