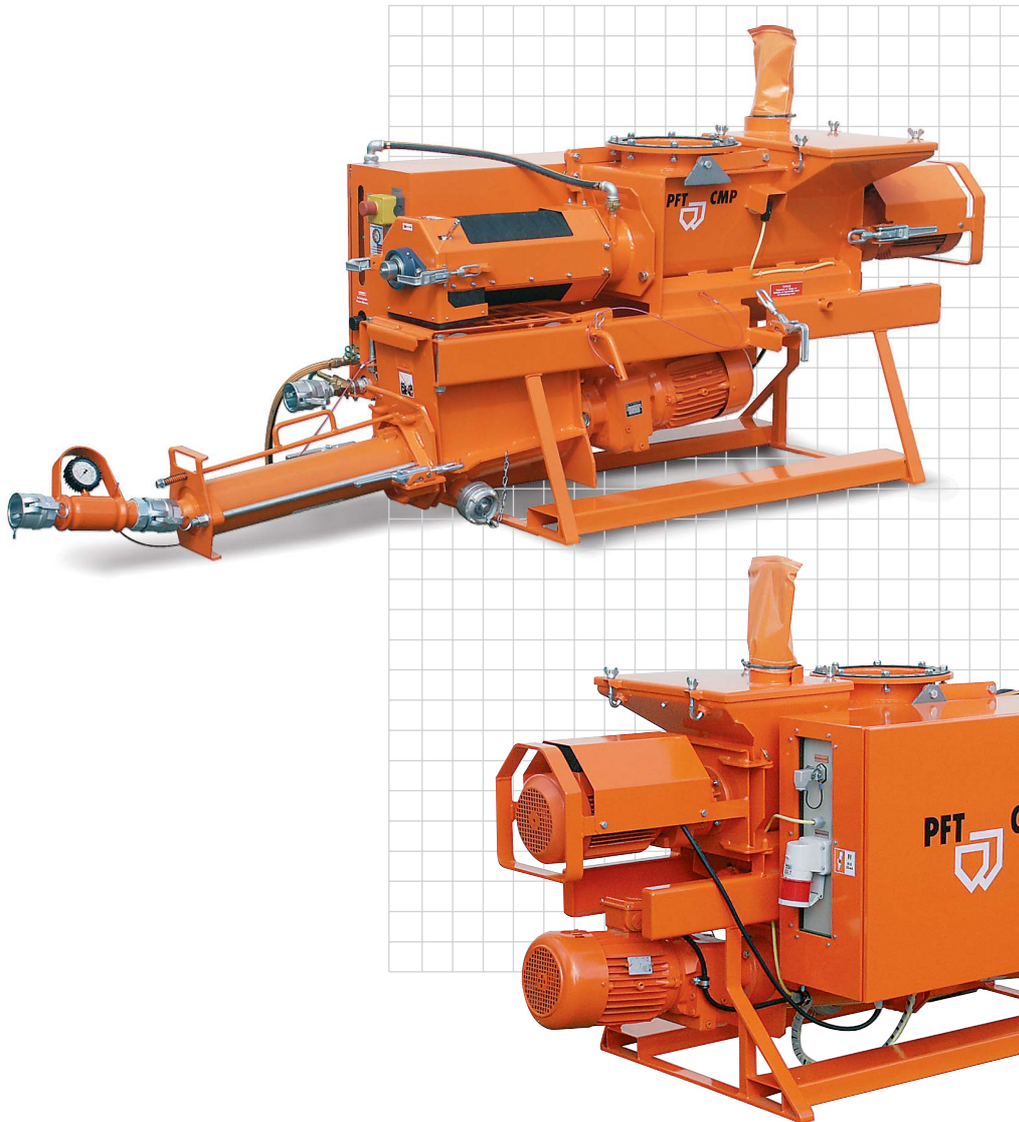




# DIE CONTAINER- MISCHPUMPE PFT CMP 30 movie II



Die PFT CMP 30 movie II ist eine kompakte Container-/Silo-Mischpumpe mit ausziehbarer Pumpeneinheit, die auch beim Transport angeflanscht bleiben kann. Geeignet für Behälter mit einem 250 mm Ø-Normflansch.

WIR SORGEN FÜR DEN FLUSS DER DINGE



# INNOVATIVE TECHNIK VON PFT

## Funktionsbeschreibung:

Durch das „Offene Mischpumpensystem“ kann jederzeit die Konsistenzprüfung nach dem Mischen erfolgen und nicht erst am Schlauchende. Auch kann die Schneckenpumpe zurückgefahren werden, um z. B. Mörtelkübel zu befüllen. Die PFT CMP 30 movie II hat eine veränderbare Pumpleistung von 7–26 l/min. Mit nur einem Schaltknopf können alle Programme gesteuert werden. Schnelle und einfache Reinigung mit wenig Wasser und Schlauchreinigung über einen Kupplungsanschluss sind weitere Vorteile.

## Einsatzgebiete/

### Anwendungsbereiche:

Die PFT CMP 30 movie II ist speziell für das Wärmedämm-Verbundsystem und den gesamten Putzmörtelbereich konzipiert worden. Durch den variablen Pumpenantrieb sind z. B. Klebe- und Armierungsmörtel sowie Ober- oder Edelputze optimal zu verarbeiten.

<b>Technische Daten: PFT CMP 30 movie II</b>		
<b>Art.-Nr.</b>	<b>00 05 37 40</b>	
<b>Motorleistung Pumpe</b>	Antrieb:	4,0–7 kW
	Drehzahl:	60–200 U/min
	elektrisch geregelt:	30–110 Hz
<b>Motorleistung Mischer</b>	Antrieb:	4,0 kW
	Drehzahl:	280 U/min
<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom:	400 V, 32 A
	Absicherung:	25 A
	Zuleitung:	5 x 4 mm <sup>2</sup>
	Drehrichtung:	Phasenfolgerelais
<b>Fernsteuerung</b>	Luft- und Elektrosteuerung	
<b>Kompressor</b>	Handy K2 mit Druckabschaltung	
<b>Wasser</b>	Wasseranschluss:	3/4"
	Wasserbedarf:	je nach Material
	Wasserdruck:	2,5 bar
<b>Pumpenausführung</b>	serienmäßig:	R7–3 S wf
	Mögliche Kombinationen:	alle D-Pumpen aber auch R7–2,5
<b>Förderleistung*</b>	Förderleistung:	ca. 7–26 l/min
	Förderdruck:	max. 30 bar
	Förderweite:	bis 50 m
<b>Anschlüsse</b>	Container-/ Siloanschluss:	Ø 250 mm Flansch
<b>Abmessungen</b>	L/B/H:	1.900/850/1.200 mm
<b>Gesamtgewicht</b>	Pumpeneinheit:	49,5 kg
	Gesamtgewicht:	450,0 kg
* je nach Motordrehzahl, Mörtelqualität, Konsistenz, Förderhöhe, Pumpenausführung und Mörtelschlauchdurchmesser.		

FACHBERATUNG – VORFÜHRUNG – VERKAUF – KUNDENDIENST  
nur durch den autorisierten PFT-Vertriebspartner:

## PFT Lieferprogramm

- PFT SILOMAT-Förderanlagen
- PFT Mischpumpen
- PFT Durchlaufmischer
- PFT Förderpumpen
- PFT Schaumgeneratoren
- PFT Maschinenkombinationen
- PFT Dieselmotoren
- PFT Geräte/Werkzeug/  
Zubehör
- PFT Materialbehälter

## Vorteile auf einen Blick:

- ▶ schwenk- und abnehmbarer Mischermotor für ein einfaches Ausräumen der Trockenzone
- ▶ große Gummimischzone Ø 200 mm
- ▶ Messing-Armaturenblock
- ▶ Stapler-Transportschienen zur sicheren Beförderung
- ▶ spielfreie Pumpenrollbahn inkl. Transportsicherung mit Schnellverschluss, dadurch kompakte Transportstellung
- ▶ Frequenzumformer integriert
- ▶ Lüfter integriert
- ▶ elektrische Steckverbindungen
- ▶ Not-Ausschalter für Ihre Sicherheit
- ▶ niedriger Sackeinwurftrichter, das bringt Vorteile bei der manuellen Befüllung und bei der Silomontage.



WIR SORGEN FÜR DEN FLUSS DER DINGE



Knauf PFT GmbH & Co. KG  
Postfach 60  
97343 Iphofen  
Deutschland

Telefon +49 9323 31-760  
Telefax +49 9323 31-770  
E-Mail info@pft-iphofen.de  
Internet www.pft.de