

PFT G 4 super

Das Kraftpaket für Ihre Baustelle

Für den Einsatz von SILOMAT-Anlagen und Silologistik konzipiert. Diese Maschine bietet eine maßgeschneiderte Lösung für jede Baustelle und sichert durch die integrierte Leerlaufsonde den laufenden Betrieb. Das wechselbare Pumpensystem ermöglicht Ihnen den Einsatz von starken D- und R-Pumpen. Das sichert viele wertvolle Produktionsvorteile auf der Baustelle.

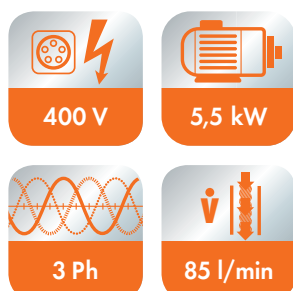


TECHNISCHE ANGABEN / DATEN

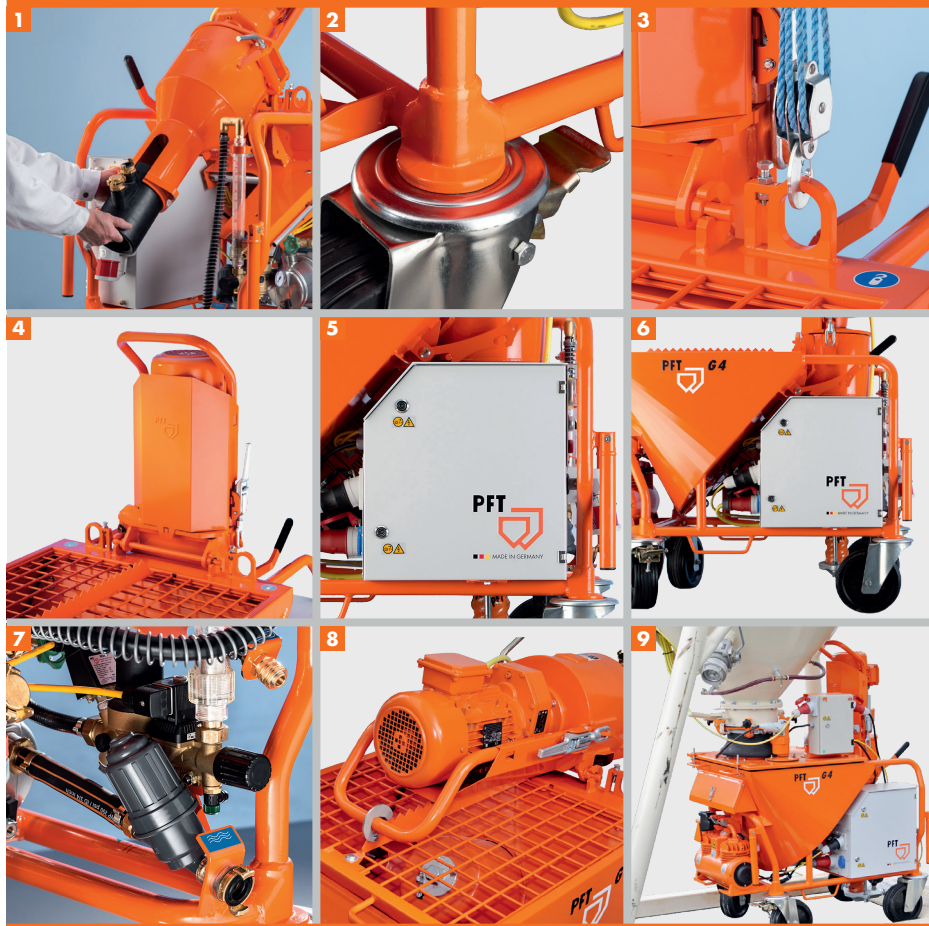
Artikelnummer	00 41 41 71
Arbeitsdruck	max. 30 bar
Förderleistung	max. 85 Liter / min
Förderweite	bis zu 50 m
Antriebsmotor	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW, 400 U / min
Rotor / Stator	TWISTER D 6-3
Spritzgerät	DN25-360° S14 200 Geka
Luftkompressor	COMP M-250 Handy, 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,9 kW, 250 l / min
Materialabgang	DN35 M-Teil
Materialschlauch	RONDO DN25 - 15 m
Luftschlauch	DN12 Ewo Geka - 15 m
Wasserpumpe	AV 1000 400 V, 3 Ph, 50 Hz, 0,6 kW
Behältervolumen	145 Liter
Abmessungen: L/B/H	1.200 / 720 / 1.530 mm
Einfüllhöhe	910 mm
Gewicht	~308 kg

Bitte beachten:

Förderweiten sind von den verwendeten Produkten abhängig.



VORTEILE AUF EINEN BLICK



- 1** Einfache Reinigung – Gummi-Mischzone mit Wechselflansch für D- und R-Pumpen
- 2** Verstärkter Rohrrahmen und robuste Radaufnahme
- 3** Staplerlaschen und Kranösen
- 4** Windleitblech – Reduzierung der Staubbelastung
- 5** Großer Schaltschrank – wartungsfreundlich und Staubschutz
- 6** Schalter und Anschlüsse liegen innerhalb der Grundkonstruktion
- 7** Störungsfreier Betrieb durch großen Wasserfeinfilter
- 8** Praktische Transportsicherung für das Mischrohr, reduziert die Maschinenhöhe
- 9** Einfach, schnell und rationell – das Bestücken der Maschine mit Material:
 - Direktbefüllung aus Silo mittels Übergabehaube
 - Befüllung mit Sackware
 - Pneumatische Befüllung aus Silo mittels Förderanlage PFT SILOMAT
- Flexible Mischintensität durch zwei Wassereinflüsse
- Sicherer Transport durch vier Griffe mit Klappmechanismus
- Perfekt wartungsfreundlich – Wasserarmatur und Druckschalter sind problemlos zugänglich
- Füllstandsonde im Materialbehälter verhindert den Leerlauf der Maschine

EINSATZGEBIETE

- Gipsputz
- Kalk-Gips-Putz
- Zementputz
- Kalkputz
- Kalk-Zement-Putz
- Fangomassen
- Dämmen
- Dämmputz
- Schlitzmörtel
- Mauermörtel
- Fließestrich
- Fließspachtel
- Klebe-/Armierungsmörtel

ZUBEHÖR

- | | ART. -NR. |
|--|-------------|
| ■ Verlängerungskabel 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A – 50 m | 20 42 39 00 |
| ■ DUSTCATCHER G 4 komplett | 00 53 97 16 |
| ■ Einblashaube inklusive Füllstandmelder und Steuerkabel | 20 60 02 13 |
| ■ Übergabehaube | 00 47 18 74 |
| ■ ZARGOMAT pro DN25-360° | 00 42 00 58 |
| ■ JETSET pro DN25 Ewo | 00 41 89 75 |



Die PFT Service-Garantie

Kundennähe, technische Kompetenz und Serviceorientierung. Dafür steht PFT mit seinen Vertriebs- und Servicecentern weltweit auch in den kommenden Jahrzehnten.



Anklicken. Entdecken. Erleben.

www.pft.net/360_G4
www.youtube.com/knaufpft

Jetzt downloaden! APP: PFT – Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Technische Hotline +49 9323 31-1818

Telefon +49 9323 31-760

Telefax +49 9323 31-770

info@pft.net www.pft.net

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 G 4 super – DE/06.19/PFT