

PFT G 4 FC-230/400V

La flexible : Détail bien pensé, système imbattable

La solution intelligente permet l'utilisation sur le chantier en 230 V et 400 V. Profitez d'avantages des deux modèles et augmentez le taux d'utilisation de vos machines. Une simple commutation vous permet d'adapter aussi la puissance de vos pompes sans changement de pompe.



DONNÉES TECHNIQUES

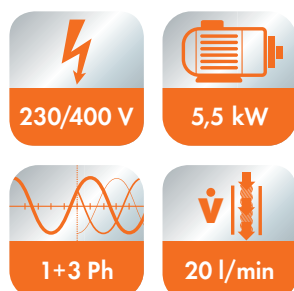
Référence	00 42 21 35
Pression	25 bar max.
Débit de pompage	20 litres / min max.
Distance de pompage	jusqu'à 50 m (mode 400 V)
Moteur d'entraînement	230 / 400 V, 1 / 3 Ph, 50 Hz, 5,5 kW*, 400 tours/min
Volume	145 litres
Câble de raccordement	RED 5-32 A BLU 2-16 A - 1 m
Câble de courant	5 x 4 mm², RED 5-32 A - 25 m Câble d'adaptateur contact de protection/raccord
Rotor / Stator	SD 6-3 slimline
Lance de projection	DN25-360° S14 600-30° Geka
Compresseur d'air	COMP P-200, 230 V, 1 Ph, 50 Hz, 0,5 kW, 200 l/min
Sortie du matériau	DN35 femelle DN25 mâle
Tuyau de matériau	RONDO DN25 - 15 m
Tuyau d'eau / d'air	DN19 Geka Geka - 20 m DN12 Ewo mâle Geka - 15 m
Dimensions : L / l / H	1200 / 720 / 1530 mm
Hauteur de remplissage	910 mm
Poids	~290 kg

Remarque :

Les distances de pompage dépendent des produits utilisés.

Similaire aux illustrations

* Seulement à 400 V, 3 Ph.



LES AVANTAGES



- 1** Les interrupteurs et les raccords se trouvent dans le bâti principal
- 2** Châssis tubulaire renforcé et logement de roue robuste
- 3** Languettes pour chariot élévateur et œilletons pour grue
- 4** Tôle défectrice de vent – réduction de la quantité de poussières
- 5** Grande armoire électrique – maintenance facile et protection anti-poussières
- 6** Facile, rapide et rationnelle :
- Remplissage à partir du silo au moyen du capot de transfert
- Remplissage avec des produits en sacs
- Remplissage pneumatique à partir du silo à l'aide du système PFT SILOMAT
- 7** Fonctionnement sans panne grâce à un grand filtre à eau fin
- 8** Blocage pratique pour le transport du tube mélangeur, réduit la hauteur de la machine
- Remplacement facile des pompes – tube de malaxage avec bride interchangeable pour pompes D et R
- Intensité de malaxage flexible grâce aux deux arrivées d'eau
- Convertisseur de fréquence (FC) pour un réglage continu de la vitesse de rotation
- Transport en toute sécurité grâce aux quatre poignées rabattables
- Une maintenance facile – Le robinet d'eau et le manocapteur sont très facilement accessibles

Similaire aux illustrations

DOMAINES D'UTILISATION

- Enduit de plâtre/plâtre-chaux
- Enduit de ciment-chaux
- Enduit léger
- Mortier colle/pour armature
- Mortier de protection des armatures
- Enduit structuré
- Chape fluide
- Enduit à l'argile
- Mortier de maçonnerie
- Enduit finition
- Enduit isolant
- Mortier de protection incendie
- Enduit de ragréage

ACCESSOIRES

- Câble de rallonge 5 x 4 mm², RED 5-32 A – 50 m
- DUSTCATCHER G 4 complet
- Capot d'injection
- Capot d'alimentation
- ZARGOMAT pro DN25-360°
- JETSET pro DN25 Ewo

RÉF.

- 20 42 39 00
- 00 53 97 16
- 20 60 02 13
- 20 60 05 00
- 00 42 00 58
- 00 41 89 75



La garantie PFT Service

Proximité avec nos clients, compétence technique et sens du service. Voilà ce à quoi PFT s'engage avec ses centres de distribution et de service dans le monde entier et pour les prochaines décennies.



Cliquer. Découvrir. Connaître.

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

Télécharger maintenant ! APPLI : PFT – Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · D-97346 Iphofen

Assistance technique +49 9323 31-1818

Téléphone +49 9323 31-760

Télécopie +49 9323 31-770

info@pft.net www.pft.net

Sous réserve de tous droits et modifications techniques. Notre garantie s'applique uniquement à une qualité impeccable de nos machines. Les informations spécifiques au rendement, aux quantités, aux modèles et aux caractéristiques de puissance sont des valeurs empiriques et peuvent varier dans des conditions d'utilisation différentes. Seules les directives du fabricant du matériau sont applicables au demeurant. Les modifications, réimpressions et reproductions photo-mécaniques, même partielles, sont soumises à l'autorisation expresse de la société Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT G 4 FC-230/400V – FR/03.20/PFT