

# PFT G 4 FC-230V

## Technique 230 V, imbattable dans le domaine de rénovation

Les possibilités d'affinage des surfaces murales sont considérables. Les techniques de traitement modernes permettent de créer d'excellents résultats à partir de mortier de plâtre et de mortier de chaux-ciment lors de travaux de rénovation et de transformation. Plâtrage, lissage, finition... quel que soit votre projet et tout ça en 230 V.



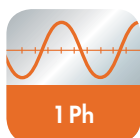
### DONNÉES TECHNIQUES

Référence	00 41 96 17
Pression	25 bar max.
Débit de pompage	20 litres / min max.
Distance de pompage	jusqu'à 15 m
Moteur d'entraînement	230 V, 1 Ph, 50 Hz, 4 kW, 400 tours/min
Volume	145 litres
Câble de courant	Adaptateur prise CEE   Schuko 3 x 4 mm², BLU 3-32 A - 25 m
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	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	1 200 / 720 / 1 530 mm
Hauteur de remplissage	910 mm
Poids	~287 kg

#### Remarque :

Les distances de pompage dépendent des produits utilisés.

\* Similaire aux illustrations



## 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 œillets pour grue
- 4** Tôle déflectrice 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
- Tube de malaxage sans bride interchangeable pour pompes D
- Intensité de malaxage flexible grâce aux deux arrivées d'eau
- Convertisseur de fréquence (FC) pour un réglage en continu de la vitesse de rotation
- Transport en toute sécurité grâce aux quatre poignées rabattables
- Une maintenance facile – Le robinet d'eau et le manocontacteur 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

- |                           |             |
|---------------------------|-------------|
| ■ DUSTCATCHER G 4 complet | 00 53 97 16 |
| ■ Capot d'injection       | 20 60 02 13 |
| ■ Capot d'alimentation    | 20 60 05 00 |
| ■ ZARGOMAT pro DN25-360°  | 00 42 00 58 |
| ■ JETSET pro DN25 Ewo     | 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](http://www.pft.net/360_G4)  
[www.youtube.com/knaufpft](http://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](http://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 photomécaniques, même partielles, sont soumises à l'autorisation expresse de la société Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT G 4 FC-230V – FR/06.19/PFT