

PFT SWING L FC-400 V airless

La pompe à haute pression pour les matériaux visqueux et pâteux

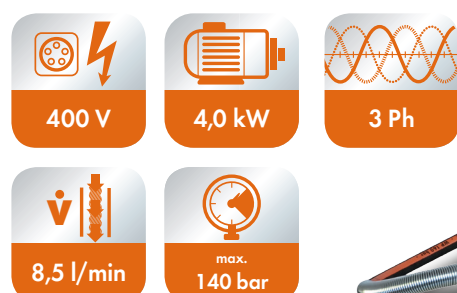
Cette pompe à haute pression peut être rapidement transformée en une pompe de refoulement grâce au remplacement de la pompe à vis. Ce qui permet de parfaitement travailler avec des granulométries de 6 mm, par exemple du mortier pour armature ou de l'enduit extérieur.



DONNÉES ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	00 53 14 53
Pression de service	max. 140 bar
Débit de pompage maximum	réglage progressif jusqu'à 8,5 litres / min
Distance de pompage maximum	jusqu'à 40 m
Moteur d'entraînement	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW, 0 - 320 tr / min
Volume du réservoir	70 litres
Raccordement	RED 5-32 A
Rotor / stator	306 airless
Pulvérisateur	In Line Texspray
Buse de pulvérisation	RAC X 541
Sortie du matériau	DN12 femelle 1/2" AG
Tuyau de matériau	2x RONDO airless DN12 - 20 m avec adaptateur pour rallonge du tuyau
Dimensions : L / l / H	1.430 / 500 / 720 mm
Hauteur de remplissage	720 mm
Poids	~ 110 kg

Remarque :
Les distances de pompage dépendent des produits utilisés.



RQTA **AIRLESS**



PFT – ALWAYS AT YOUR SITE

AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL



- 1** Réservoir de matériau monobloc sans contre-dépouille qui évite au matériau d'adhérer aux parois et permet donc un nettoyage rapide et facile
- 2** Protection anti-contact profonde
- 3** Remplacement rapide de la pompe sur le chantier
- 4** Disposition claire et accès facile des éléments de commande
- 5** Support intégré pour le tuyau
- 6** Filtre à matériau
- 7** Roues increvables
- Pompe sans soupape - Technologie RotaAirless : qualité de projection améliorée grâce à l'effet de malaxage supplémentaire dans la pompe
- Commande de la pression avec un écran numérique
- Protection anti-marche à vide qui augmente la longévité de la pompe
- Longueur de pompage jusqu'à 40 m - tuyau flexible avec protection anti-pluies au niveau de la sortie de la machine
- Grand nombre d'applications possibles : enduit projeté, matériau avec une granulométrie de 3 mm max., peinture*
- Silencieuse, compacte et puissante
- Manipulation aisée sur les chantiers
- Construction robuste et adaptée à une utilisation sur les chantiers

*Veuillez respecter les peintures autorisées.
Ne convient pas aux peintures contenant des solvants.

DOMAINES D'UTILISATION

- Enduit projeté
- Matériau avec une granulométrie allant jusqu'à 3 mm*
- Peinture**

*Ne s'applique pas au Stator 306 airless

**Veuillez respecter les peintures autorisées. Ne convient pas aux peintures contenant des solvants.



ACCESSOIRES

- Câble de rallonge 5 x 2,5 mm² RED 5-16 A - 25 m
- Calandre à sac
- Kit de modification - projection d'enduit avec de l'air enduit projeté
- Kit de modification - pompe D
- Kit de projection - peinture

N° DE RÉF.

20 42 33 60
00 45 98 11
00 50 43 44
00 53 80 76
00 50 37 59



La garantie PFT Service

Proximité du client, compétence technique et orientation sur le 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_SWING
www.youtube.com/knaufpft

Télécharger maintenant ! APPLI : PFT - Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 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, à l'exécution et aux caractéristiques de puissance ont été acquises par expérience et ne sauraient être applicables sans plus à des conditions divergentes. 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 SWING airless FC-400V - FR/06.19/PFT