

# PF1110

Pompe vide-cave à eau chargée 1100 W

*Larges ouvertures pour les eaux fortement chargées jusqu'à 9 m de profondeur*

Code EAN : 4002829831557



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 1100 W

### Pression & débit

Débit 15 m<sup>3</sup>/h  
Matière de la turbine plastique  
Type eau eau chargée  
Hauteur mini d'aspiration 50 mm  
Hauteur de refoulement 10 m  
Corps de pompe inox  
Turbine vortex  
Débit 250 l/min  
Granulométrie 35 mm

### Général

Dimensions (L x l x h) 160 x 150 x 355 mm  
Poids net EPTA 5,9 kg  
Longueur cordon d'alimentation 10 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Turbine ouverte Vortex permettant le pompage de liquides contenant des corps solides ou fibreux
- Bain d'huile entre le moteur et la turbine assurant l'étanchéité du moteur et la longévité de la pompe
- Déclenchement automatique de la pompe en fonction de la position du flotteur
- Raccords standards permettant de raccorder la pompe aux accessoires vendus dans le commerce