

Présentation produit

Pompe d'évacuation pour eaux claires pratique et robuste, équipée d'un flotteur pour une mise en marche / arrêt automatiques. Il est possible d'ajuster le flotteur grâce aux 3 niveaux de fixation ou de le verrouiller à la verticale pour un fonctionnement en continu. La poignée ergonomique, la sortie d'eau pivotante et le système de connexion en un clic vous assurent une utilisation sans effort. La pompe laisse une hauteur d'eau résiduelle de 2 mm seulement.

Image du produit



Description

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Réf. GARDENA | 9030-20 |
| Désignation | Pompe d'évacuation eaux claires 9000 |
| EAN gencod | 4 078 500 053 259 |
| Conditionnement | 1 |
| PNC | 970 485 501 |

Bénéfices produit

Mise en marche et arrêt automatiques

Le flotteur permet une mise en marche / arrêt automatiques. Il est ajustable grâce aux 3 niveaux de fixation. Possibilité de verrouiller le flotteur à la verticale pour un fonctionnement en continu.



Poignée ergonomique

Poignée très confortable avec solution de stockage du câble électrique et encoche pour passage d'un filin de suspension, pour une facilité d'usage et de stockage.



Sortie d'eau pivotante

La sortie d'eau de la pompe peut pivoter latéralement, pour de meilleures performances et une longévité accrue du tuyau.



Système de connexion du tuyau rapide

Système de connexion / déconnexion du tuyau très facile, en un clic, pour une utilisation sans effort.



Caractéristiques



| | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|
| Caractéristiques techniques | Débit max. | 9 000 l/h |
| | Pression max. | 0,6 bar |
| | Puissance | 300 W |
| | Hauteur de refoulement max | 6 m |
| | Profondeur d'immersion max. | 7 m |
| | Hauteur d'aspiration jusqu'à | 2 mm |
| | Diamètre max des particules aspirées | 5 mm |
| | Fonction automatique / Sécurité manque d'eau | Par flotteur |
| | Ajustement possible du flotteur | Oui, 3 niveaux de fixation |
| | Fonctionnement en continu | Oui |
| | Système de connexion du tuyau rapide | Oui |
| Autres | Sortie d'eau pivotante | Oui |
| | Poignée ergonomique | Oui |
| | Température max du liquide | 35°C |
| | Nombre de sorties d'eau | 1 |
| | Filetage de raccordement | 33.3 mm (G1") |
| Dimensions produit | Câble d'alimentation | 10 m H05 RN-F |
| | Liquide refoulé | Eau claire à légèrement chargée |
| | Longueur (en mm) | 242 |
| | Largeur (en mm) | 179 |
| Dimensions packaging | Hauteur (en mm) | 283 |
| | Poids (en kg) | 4,1 |
| | Longueur (en mm) | 235 |
| | Largeur (en mm) | 215 |
| | Hauteur (en mm) | 330 |
| | Poids (en kg) | 4,3 |

Accessoires compatibles



| | |
|---|---------------|
| Kit de raccordement | Réf : 1752-20 |
| Set de raccordement pour pompes | Réf : 1750-20 |
| Collier de serrage 25 - 40 mm 1" | Réf : 7193-20 |
| Tuyau de refoulement à la coupe 38mm 1 1/2", 50m | Réf : 5003-20 |
| Tuyau de refoulement avec collier de serrage 38mm 1 1/2", 10m | Réf : 5005-20 |

Garantie



| | |
|-------|---------|
| Durée | 5 ans * |
|-------|---------|