

Produit:

9032-20

Pompe d'évacuation eaux claires 11000

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 2mm seulement.

Image du produit



PNC

Réf. GARDENA	9032-20
Désignation	Pompe d'évacuation eaux claires 11000
EAN gencod	4 078 500 053 266
Conditionnement	1

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 et connexion en 1 clic

La sortie d'eau de la pompe peut pivoter latéralement pour de meilleures performances et une longévité accrue du tuvau. Système de connexion / déconnexion du tuyau très facile, en un clic.



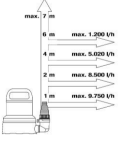
Robuste et durable

970 485 601

Revêtement du corps de pompe en acier inoxydable pour plus de robustesse. Revêtement de l'arbre en céramique avec triple étanchéité et chambre à huile pour protéger le moteur de toute infiltration







Caractéristiques techniques

Débit max.
Pression max.
Puissance
Hauteur de refoulement max
Profondeur d'immersion max.
Hauteur d'aspiration jusqu'à
Diamètre max des particules aspirées
Fonction automatique / Sécurité manque d'eau
Ajustement possible du flotteur
Fonctionnement en continu
Système de connexion du tuyau rapide
Sortie d'eau pivotante
Poignée ergonomique

	Température max du liquide
	Nombre de sorties d'eau
Autres	Filetage de raccordement
	Câble d'alimentation
	Liquide refoulé
	Longuour (on mm)

Poids (en kg)

	Longueur (en mn
Dimensions packaging	Largeur (en mm)
Difficusions packaging	Hautour (on mm)

Dimensions produit

Sortie d'eau pivotante	
Poignée ergonomique	
Température max du liquide	
Nombre de sorties d'eau	
Filetage de raccordement	
Câble d'alimentation	
Liquide refoulé	
<u> </u>	

Longueur (en mm)
argeur (en mm)
Hauteur (en mm)
Poids (en kg)
.ongueur (en mm)

5 mm
Par flotteur
Oui, 3 niveaux de fixation
Oui
Oui
Oui
Oui
35°C
1
33.3 mm (G1")

0,7 bar 450 W 7 m

2 mm

Eau claire a legerement chargee	
242	
179	
315	
4,6	
257	
215	

373

10 m H05 RN-

s compatibles



Kit de raccordement
Set de raccordement pour pompes
Collier de serrage 25 - 40 mm 1"
Tuyau de refoulement à la coupe 38mm 1 1/2", 50m
Tuyau de refoulement avec collier de serrage 38mm
1 1/2", 10m

Réf : 1752-20	
Réf : 1750-20	
Réf : 7193-20	
Réf : 5003-20	
Réf : 5005-20	



Durée	