



Produit : **9042-20**
Pompe d'évacuation eaux chargées 16000

Présentation produit

Pompe d'évacuation pour eaux chargées 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. Idéale pour transvaser ou pomper de l'eau chargée en particules mesurant jusqu'à 35 mm de diamètre.

Image du produit



Description

Réf. GARDENA	9042-20
Désignation	Pompe d'évacuation eaux chargées 16000
EAN gencod	4 078 500 053 303
Conditionnement	1
PNC	970 486 001

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 et connexion en 1 clic

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

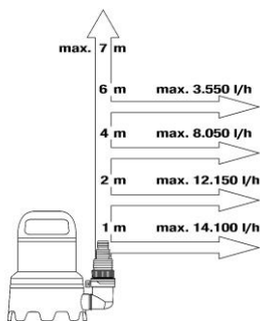


Robuste et durable

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



Caractéristiques techniques	Débit max.	16 000 l/h
	Pression max.	0,7 bar
	Puissance	450 W
	Hauteur de refoulement max	7 m
	Profondeur d'immersion max.	7 m
	Hauteur d'aspiration jusqu'à	35 mm
	Diamètre max des particules aspirées	35 mm
	Fonction automatique / Sécurité manque d'eau	Par flotteur
	Ajustement possible du flotteur	Oui, 3 niveaux de fixation
	Fonctionnement en continu	Oui
Autres	Système de connexion du tuyau rapide	Oui
	Sortie d'eau pivotante	Oui
	Poignée ergonomique	Oui
	Température max du liquide	35°C
Dimensions produit	Nombre de sorties d'eau	1
	Filetage de raccordement	33.3 mm (G1")
	Câble d'alimentation	47.9 mm (G1 1/2")
	Liquide refoulé	10 m H05 RN-F Eau claire à légèrement chargée
Dimensions packaging	Longueur (en mm)	251
	Largeur (en mm)	184
	Hauteur (en mm)	355
	Poids (en kg)	4,7
	Longueur (en mm)	262
	Largeur (en mm)	226
	Hauteur (en mm)	405
	Poids (en kg)	4,9

Accessoire compatible



Kit de raccordement	Réf : 1752-20
Set de raccordement pour pompes	Réf : 1750-20
Collier de serrage 25 - 40 mm 1"	Réf : 7193-20
Collier de serrage 32 - 50 mm 1 1/4"	Réf : 7194-20
Tuyau de refoulement à la coupe 32mm 1 1/4", 50m	Réf : 5002-20
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*
-------	--------

Sous réserve de modifications

* Dont une extension de 3 ans sous réserve d'enregistrement en ligne