



Produit : 9041-20

Kit anti-inondations 9000

Présentation produit

Ce kit anti-inondations 9000 est idéal pour évacuer l'eau ainsi que pour transvaser et pomper de l'eau chargée. Il est doté du système easy connect pour faciliter la connection du tuyau.

Image du produit



Description

Réf. GARDENA	9041-20
Désignation	Kit anti-inondations 9000
EAN gencod	4 078 500 062 077
Conditionnement	1
PNC	970 573 601

Bénéfices produit

Système d'étanchéité longue durée

- Arbre avec revêtement en céramique pour une durabilité mécanique maximale.
- Système de triple étanchéité avec chambre à huile qui évite les fuites d'eau vers le moteur pendant de nombreuses années.



Installation et stockage rapides

Grâce à son système de connection rapide du tuyau avec le easy connect, l'installation est rapide. Grâce à la caisse fournit dans le kit, le stockage est simple.



Caractéristiques



Application / Usage	Pour évacuer l'eau ainsi que pour transvaser et pomper de l'eau chargée	
Caractéristiques techniques	Puissance	300 W
	Débit max.	9000 l/h
	Hauteur manométrique/pression max.	6 m / 0,6 bar
	Fonction automatique / Sécurité manque d'eau	Flotteur
	Profondeur d'immersion max.	7m
	Diamètre max. des particules	25 mm
	Filetage de raccordement	33,3 mm (G1")
	Embout universel *Connexion possible mais connectiques non fournis à la livraison	25 mm (1"), 38 mm (1 1/2"), * Original GARDENA System (G1"), GARDENA Profi System (G1")
	Système de connexion du tuyau	oui
	Particularités	Pompe d'évacuation pour eaux chargées 9000, kit tuyau de refoulement 10 m, adaptateur 38 mm, 3 colliers de serrage 38 mm, 0,5 m de tuyau de bassin 38 mm et caisse robuste servant de pré-filtre pour la pompe à l'usage et de solution de stockage. Caisse fabriquée à partir de matériaux recyclés
Dimensions produit	Poids (en g)	7900
Dimensions packaging	Longueur (en mm)	400
	Largeur (en mm)	300
	Hauteur (en mm)	325
	Poids (en g)	8670
Dimensions conditionnement	Longueur (en mm)	TBC
	Largeur (en mm)	TBC
	Hauteur (en mm)	TBC

Garantie

Durée	2 ans
-------	-------

Sous réserve de modifications