

Présentation produit

La pompe pour collecteur d'eau de pluie 4700/2 inox vous permet d'utiliser l'eau de pluie préalablement collectée. Elle est parfaite pour l'arrosage à l'aide de terminaux ou d'arroseurs plus ou moins grands (ex : AquaZoom). Son tube de refoulement coudé et télescopique assure un transfert de liquide efficace et une installation confortable.

Image du produit

Description

Réf. GARDENA	1764-20
Désignation	Pompe pour collecteur d'eau de pluie 4700/2 inox
EAN gencod	4 078 500 047 845
Conditionnement	1
PNC	967 974 801

Bénéfices produit
Puissant et polyvalent

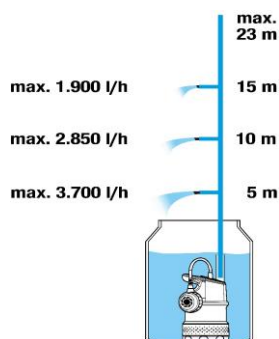
Des capacités de débit importantes qui permettent d'arroser votre jardin via de petits ou de grands arroseurs


Grande résistance

Corps de pompe robuste en acier inoxydable


Tube de refoulement télescopique

Tube de refoulement coudé et télescopique en aluminium (de 67 à 87 cm) pour un transfert de l'eau sans perte


Caractéristiques


Usage	Arroser votre jardin via différents types d'arroseurs ou de terminaux grâce à l'eau collectée	
Données techniques	Puissance	550 W
	Débit max.	4700 l/h
	Turbine	2 étages
	Pression max. / Hauteur manométrique max.	25 m / 2,5 bar
	Profondeur d'immersion max.	7 m
	Corps en acier inoxydable	Oui
	Température du liquide max.	35° C
	Tube de refoulement coudé et télescopique en aluminium	Oui
	Disjoncteur thermique de sécurité	Oui
	Poignée	Comfort
Dimensions produit	Sécurité manque d'eau	Par flotteur
	Pré-filtre intégré	Oui
	Classe de protection	IPX8
	Câble d'alimentation	10 m H05 RN-F
	Filetage de raccordement	33,3 mm (G 1")
	Longueur (mm)	149
	Largeur (mm)	149
	Hauteur (mm)	710
	Poids (g)	6260
	Dimensions packaging	Longueur (mm)
Largeur (mm)		190
Hauteur (mm)		375
Poids (g)		6760
Dimensions conditionnement	Longueur (mm)	265
	Largeur (mm)	190
	Hauteur (mm)	375

Accessoires compatibles


Raccord rapide grand débit	Réf : 2817-20
----------------------------	---------------

Garantie


Durée	5 ans *
-------	---------