

POMPE DE PUIITS



Tecnodive 5500
POWERCONFORT



Les pompes de puits sont utilisées lorsque le niveau d'eau à aspirer se trouve à une distance supérieure à 10 mètres. Immergées, elles offrent l'avantage d'être invisibles, silencieuses et sont moins sujettes au risque de gel. La pompe de puits TECNOMA est munie d'un système de sécurité par flotteur assurant l'arrêt automatique de la pompe en cas d'assèchement du puits.

Nouveau !

- Tubulure multi-étagée en sortie droite : Réduction des pertes de charge, maximisation des performances Permet de brancher tout tuyau de \varnothing 19 mm (5/8") ou \varnothing 25 mm (1")

Insert en laiton et clapet anti-retour

Poignée de portage

15 m de câble d'alimentation aux normes H07 RNF



Joint de roulement en céramique : prolonge la durée de vie de votre pompe

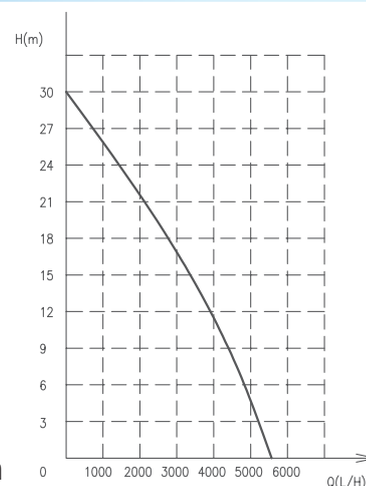
Protection en céramique du moteur

Corps en inox

Protection manque d'eau par flotteur réglable

Turbine d'alimentation à 3 étages

Grille d'aspiration en polypropylène chargé fibre de verre



Puissance : 750 W
Débit max : 5500 l/h
Pression max : 3 bar
Nombre de point d'eau : 2
Profondeur d'immersion : 10 m
Diamètre de la pompe : 16 cm

Designation	Code	Gencod	Unité	Carton			Palette				
				Poids appareil (kg)	Nb unités /carton	Dimensions L x P x H (mm)	Poids brut (kg)	Nb cartons /palette	Dimensions L x P x H (mm)	Nb couches /palette	Nb cartons /couche
Tecnodive 5500	12689	3178810126894	8,2	20	230 x 190 x 455	8,85	3	1200 x 800 x 1495	3	1	543