



Nom produit : Pompe immerisible pour eau chargée ProMax MudDrain 11000 -
OASE - OAS-42267
Code Rav : 27775560

www.ravate.com



Description :

La Pompe immergée ProMax MudDrain 11 000 d'OASE est conçue pour évacuer efficacement l'eau chargée de particules, jusqu'à 30 mm de diamètre. Elle peut pomper jusqu'à 11 500 litres par heure avec une hauteur de relevage maximale de 7 mètres. Son interrupteur flottant garantit un fonctionnement automatique basé sur le niveau d'eau. Avec une puissance absorbée de 625 W, cette pompe offre une performance énergétique optimale. Elle est également fournie avec un câble électrique de 10 mètres pour une utilisation pratique. Cette pompe est compatible avec une alimentation de 230 V, sur une fréquence de 50 Hz.

Caractéristiques

Marque :	OASE
Couleur principale :	Argenté
Dimensions (L x P x H) :	193 x 247 x 422 mm
Nom du produit :	Pompe immerisible pour eau chargée ProMax MudDrain 11000
Couleur :	Argenté
Type de produit :	Pompe de puisard à effluents
Pression maximale :	0,7 bars
Poids net :	6,80 Kg
Protection :	IPX8
Puissance absorbée :	625 W
Tension nominale :	230 V / 50 Hz
Longueur de câble électrique :	10,00 m
Fonction automatique :	Interrupteur flottant
Profondeur d'immersion maximale :	7,00 mètres
Robuste et fiable :	Mise en route et mise à l'arrêt automatiques de la pompe grâce au commutateur à flotteur
Bien protégée :	Arbre en acier inox revêtu de céramique
Grande stabilité au sol :	Impulsions minimales au démarrage car la bride de refoulement est positionnée le long de l'axe central
Polyvalente: Poignée ajustable Compacte :	Carter en acier inox robuste et de haute qualité
Raccordement facile :	Fournie avec adaptateur universel et coude 90°
Capacité maximale de la pompe :	11 500 l/h
Garantie (+ extension de garantie) :	2 + 1 ans (* P. 302)
Taille de grain maximale :	30 mm
Raccord côté pression :	1 ½"
Hauteur de refoulement maximale :	7,00 m
Retrait en magasin :	oui