



## POMPE À EAU SUBMERSIBLE 1100W - 1,5 CV

### VIBSS1100

La pompe submersible vide-cave VITO 1100W est conçue pour l'évacuation des eaux chargées dans les caves, puits, réservoirs et zones sujettes aux inondations. Elle est équipée d'un corps en acier inoxydable et fonte, ainsi que d'un interrupteur à flotteur réglable, assurant un fonctionnement automatique selon le niveau d'eau. Convient aux usages domestiques, agricoles et de maintenance.

#### Caractéristiques principales

- > Adaptée aux eaux chargées
- > Fonctionnement automatique
- > Construction robuste
- > Utilisation en caves et puits
- > Solution fiable pour le drainage

#### Spécifications

Cordon d'alimentation	<b>6 m</b>
Débit maximum	<b>30000 L/h</b>
Étanchéité	<b>IP68</b>
Filetage du raccord	<b>2" / 50 mm</b>
Hauteur manométrique max.	<b>13 m</b>
Profondeur d'immersion max.	<b>5 m</b>
Taille maximale des particules	<b>35 mm</b>
Température maximale de l'eau	<b>35° C</b>
Dimensions	<b>240 x 160 x 470 mm</b>
Poids avec emballage	<b>20,8 Kg</b>
Poids du produit	<b>19,1 Kg</b>
Dimensions de l'emballage	<b>280 x 200 x 490 mm</b>
Puissance absorbée	<b>1100 W</b>
Tension de charge	<b>230 V 50 Hz</b>

#### Contenu de l'emballage

Accessoires inclus: - Adaptateur.