

Sanisub Steel kit d'urgence

Le kit d'urgence Sanisub Steel est une solution complète et prête à l'emploi. Inclut un panier avec tamis qui protège la pompe des objets flottants. Grâce au tuyau d'évacuation de 15 m avec raccord rapide, le kit peut être déployé rapidement en cas d'urgence. Sanisub Steel 50 A est une pompe vide-cave conçue pour le relevage d'eaux claires faiblement chargées : bassins, cuves et caves inondées. Sanisub Steel est une pompe en acier inoxydable avec refroidissement optimisé. Cette pompe permet de relever les eaux jusqu'à 7,5 m avec une granulométrie de 10 mm pour une température maximale de 70°C.



7,5 m



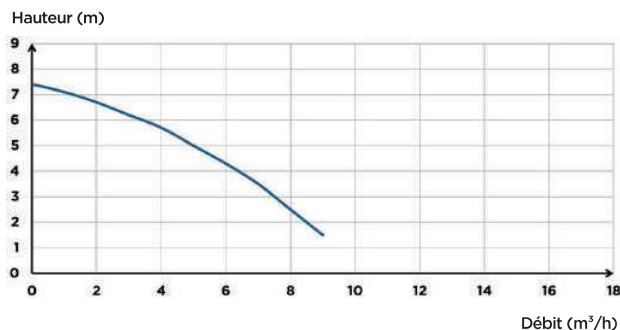
PERFORMANCES

- HMT max. : 7,5 m
- Débit max. : 9 m³/h

CONTENU DU COLIS

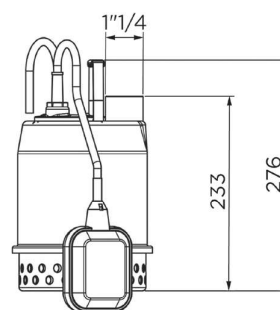
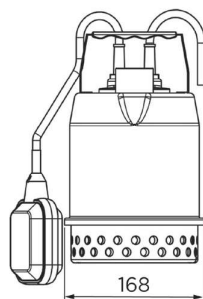
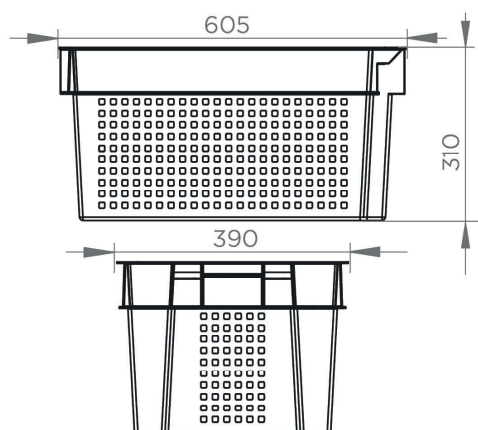
Panier avec kit de fixation, canule de maintien, tuyau d'évacuation de 15 m avec raccords rapides symétriques, câble d'alimentation de 10 m

COURBE DE DÉBIT



AVANTAGES PRODUIT

- Granulométrie de 10 mm
- Hauteur de relevage de 7,5 m
- Refroidissement optimisé
- Déclenchement automatique par flotteur
- Enclenchement modulable grâce à l'œillet de fixation de câble
- Stockage facilité : panier avec couvercle
- Dimensions kit d'urgence: 60 x 40 x 30 cm



Dimensions (mm)

Sanisub Steel kit d'urgence

Matériaux	
Arbre	Acier inox
Corps de pompe	GG-20
Étanchéité	Carbone/Céramique
Corps moteur	Acier inox
Roue	PA 6 GF
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance absorbée P1 (W)	450
Puissance restituée P2 (W)	203
RPM (tours/min)	2800
Classe électrique	I
Classe d'isolation du moteur	F
Profondeur immersion (m)	5
Câble d'alimentation : Longueur (m)	10
Hydraulique	
HMT max. (m)	7,5
Débit max. (m ³ /h)	9
Diamètre de refoulement G (pouces)	1 1/4
Granulométrie (mm)	10
T° max. admissible du liquide pompé (5 min)	70°C
Type de roue/couteaux	Roue multicanale
Type d'enclenchement	Flotteur
Identification et logistique	
Code EAN	3308815082639
Code usine	SANISUBSTEEL101

POMPE VENDUE SEULE



Sanisub Steel 50 A

La pompe submersible Sanisub Steel en acier inoxydable est conçue pour pomper l'eau claire et chargée des sous-sols, bassins ou réservoirs inondés. Cette pompe peut pomper de l'eau jusqu'à 7,5 m avec une granulométrie de 10 mm et peut supporter une température d'eau maximale de 70°C pendant de courtes périodes. Grâce au flotteur réglable, la pompe se met en marche et s'arrête automatiquement. Le câble d'alimentation de 10 mètres est équipé d'une fiche en standard.

Code EAN : 3308815081700

Code usine : SANISUBSTEEL001