

# Sanisub Steel kit d'urgence

Sanisub Steel 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 75°C. Ce kit d'urgence inclut également un panier avec tamis, un tuyau d'évacuation de 15 m et des raccords rapides.



## PERFORMANCES

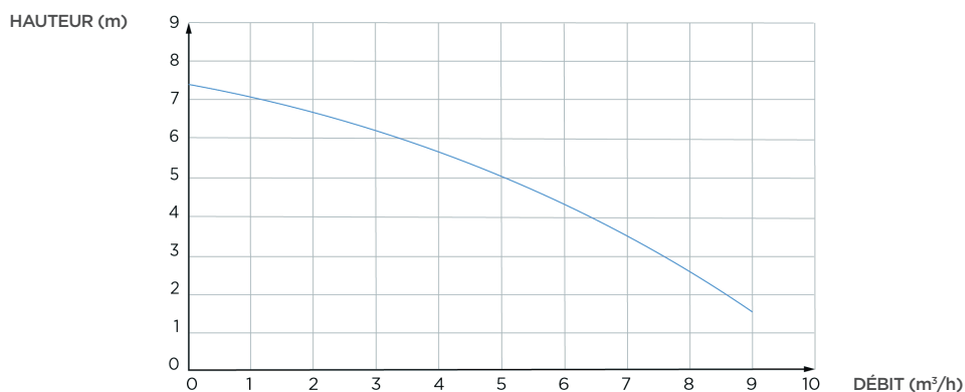
- HMT max. : 8 m
- Débit max. : 9 m<sup>3</sup>/h

## AVANTAGES PRODUIT

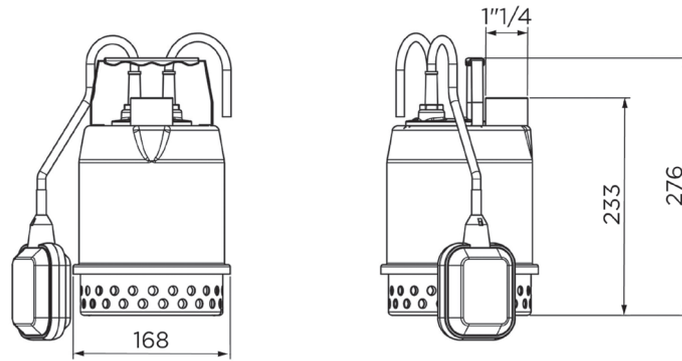
- Granulométrie de 10 mm
- Hauteur de relevage de 7,5 m
- Refroidissement moteur optimisé
- Déclenchement automatique par flotteur réglable en longueur
- Enclenchement modulable grâce à l'œillet de fixation de câble



## COURBE DE DÉBIT



## DIMENSIONS



### Sanisub Steel kit d'urgence

#### Matériaux

Corps de pompe	GG-20
Arbre	Acier inox
Etanchéité	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)	8
Débit max. (m <sup>3</sup> /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	Roue multicanale
Type d'enclenchement	Flotteur

#### Identification et logistique

Code EAN	3308815082639
Code usine	SANISUBSTEEL-101

## Sanisub Steel 50A

Pompe vendue seule.



### Sanisub Steel 50A

#### Identification et logistique

Poids brut (kg)	4.5
Code EAN	3308815081700
Code usine	SANISUBSTEEL-001

