

# PRORIL

50 Hz

Les pompes portatives Proril sont légères avec d'excellentes performances et elles sont très faciles d'entretien.

Les pompes submersibles portatives et serpillières PRORIL sont utilisées dans une large gamme d'applications de pompage, sur les chantiers de construction, par les sociétés de location de matériel. Elles sont utilisées pour le pompage d'eaux usées, l'assèchement de sous-sols, garages, ainsi que la vidange de bassins, piscines et fontaines.

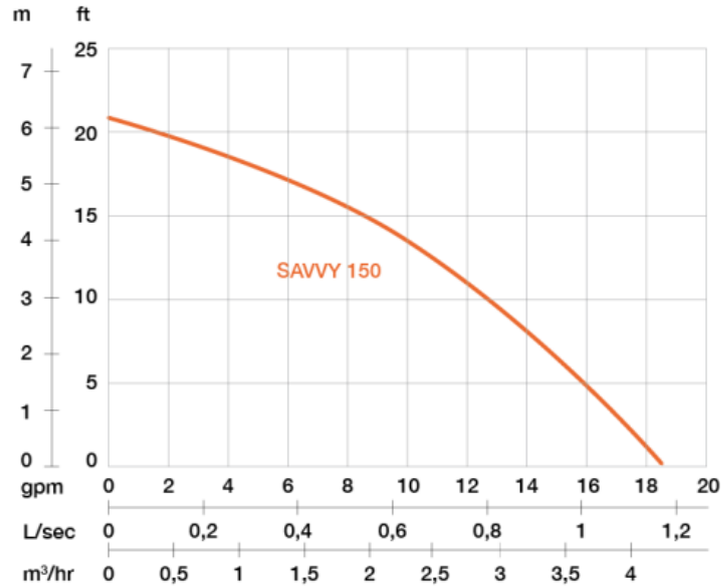
Les pompes Savvy 150 sont conçues pour pomper l'eau jusqu'à 6 mm du sol.

Pompe Portative

## SAVVY 150

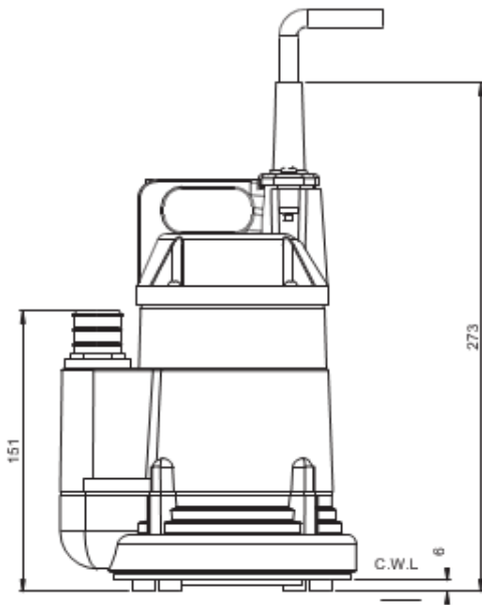
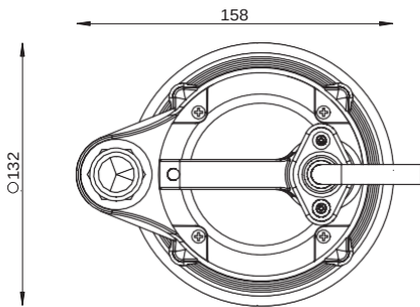
Pompe Portative type vide cave





Vitesse nominale : 2850 rpm    Passage de solides : 6 mm    Refoulement : 25 mm

PUISSANCE	HAUTEUR	DEBIT
0.15 kW	Nominale : 4 m	Nominal : 0.7 l/s
0.2 CV	Max : 6.3 m	Max : 1.2 l/s



Poids : 3.2 kg

Type de pompe		Electropompe Submersible
		Monophasé
		IP 68
Moteur	Type	Moteur à induction
	Pôles	2 Pôles
	Isolation	Class F
	Protection	Protection thermique
	Démarrreur	Condensateur de démarrage
Lubrifiant		Huile de qualité alimentaire (ISO VG32)
Type de Roue		Ouverte
Joints d'arbre		Joint d'étanchéité à l'huile
Roulements		Roulements à billes C3
Câble		H07RNF
		Longueur : 10 m ou plus long sur demande.
Matériaux	Corps de pompe	Aluminium
	Roue	Polypropylène
	Cadre du moteur	Aluminium
	Arbre moteur	Acier au carbone
Max. Température du liquide		40° C
Max. Profondeur d'immersion		20 m
Plage de pH		pH 5 - pH 8