

CPI SIMER PRO

Pompe serpillère 2 mm

- Aspiration à plat jusqu'à un niveau d'eau résiduel de 2 mm
- Solide carter en aluminium thermolaqué
- Purge automatique à partir d'un niveau d'eau de 5 mm
- Double garniture mécanique à bain d'huile
- Câble d'alimentation interchangeable
- Accessoire : contrôle de niveau pour l'automatisation



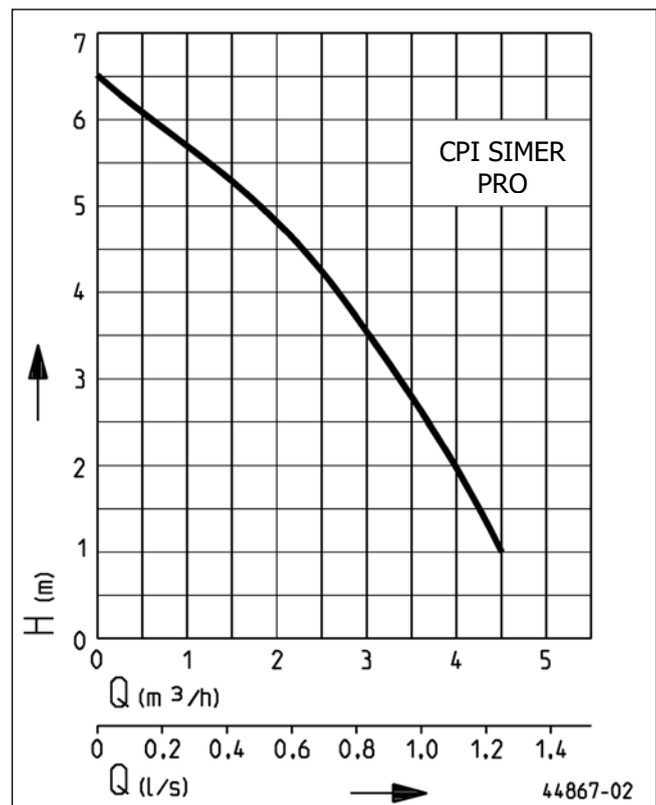
DESCRIPTION

La pompe CPI SIMER PRO est une pompe serpillère robuste permettant d'aspirer les eaux des toits, des piscines, des caves, des locaux techniques. Cette pompe peut également aspirer l'eau lors des travaux de carottage et de découpe du béton. Elle aspire rapidement et facilement l'eau indésirable jusqu'à une quantité résiduelle de 2 mm. La pompe commence à fonctionner à partir d'un niveau d'eau de 5 mm.

La crépine amovible avec une ouverture de maille de 2 mm protège les composants hydrauliques en toute fiabilité contre les grosses particules. Le raccord de tuyau variable assure une connexion simple et rapide.

Il faut impérativement éviter le fonctionnement à sec de la pompe (fonctionnement en absence de liquide) pour une durée supérieure à 20 minutes !

COURBE



Type	Hauteur H (m)	1	2	3	4	5	6
CPI SIMER PRO	Débit Q [m^3/h]	4,3	3,8	3,3	2,6	1,7	0,6

Sous réserve de modifications techniques - Plage de tolérance selon ISO 9906

CPI SIMER PRO

Pompe serpillère 2 mm

Pompe avec câble de 10 m, prise électrique schuko et raccord de tuyau 1/2" - 3/4" - 1" (13-19-25 mm)

DONNÉES MÉCANIQUES

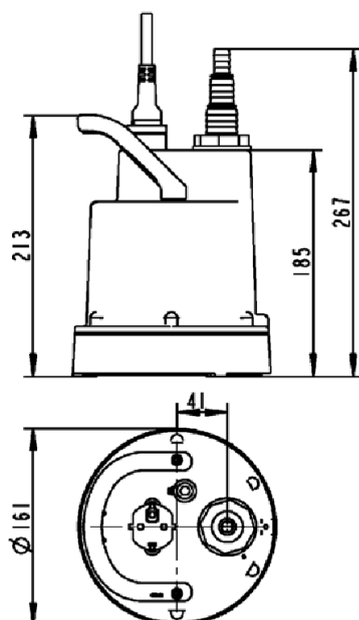
Pompe	Electropompe submersible	Roue	Zinc moulé sous pression
Palier	Roulement, lubrifié à la graisse	Corps du moteur	Aluminium
Chambre à huile	Oui	Submersible	Oui
Joint d'étanchéité côté fluide	Double garniture mécanique d'étanchéité	Raccord de refoulement	1" 1/4
Protection marche à sec	Oui	Poids	4,7 kg

DONNÉES ÉLECTRIQUES

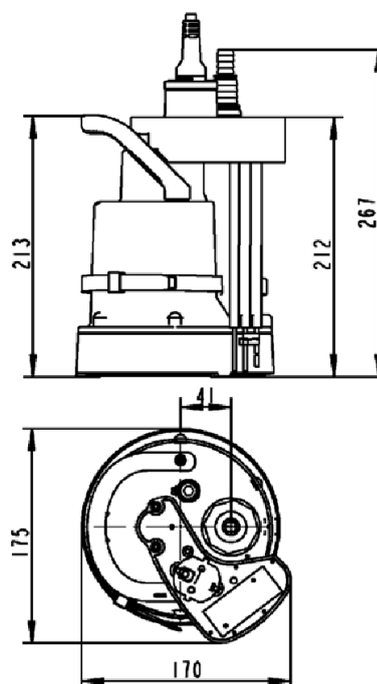
Tension	1/N/PE~230 V	Indice de protection	IP 68
Puissance moteur P1	190 W	Classe d'isolation	B
Intensité	0,8 A	Protecteur thermique	Oui
Câble électrique	10m H07RN8-F	Protection du moteur	Intégré
Fils	3G1,0	Fiche	Sécurité

Type	Code article
CPI SIMER PRO	CPI-SIMER-PRO

Dimensions



Dimensions avec sonde de détection du niveau d'eau



Accessoires	Code articles
SONDE POUR POMPE CPI SIMER PRO	118OS10001
Tuyau d'arrosage CPI-SALINA Made in France diamètre 19 en 25 m	110SO00049
Tuyau d'arrosage CPI-SALINA Made in France diamètre 19 en 50 m	110SO00063

