# PENTAIR JUNG PUMPEN

# SIMER UTILITY PUMP

- 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
- Refroidissement de la chemise moteur
- Câble d'alimentation interchangeable
- Accessoire : contrôle de niveau pour l'automatisation



#### **DESCRIPTION**

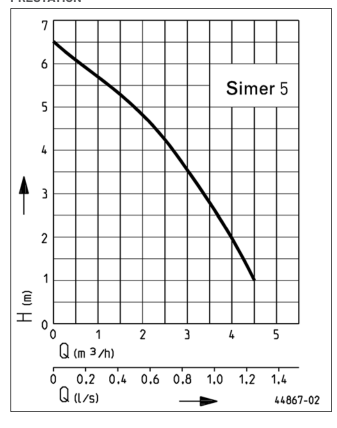
La pompe Simer est une solide pompe pour aspirer l'eau des caves, des toits plats, des courts de tennis ou des bassins de natation. Mais cette pompe peut également aspirer l'eau lors des travaux de carottage et de découpe du béton. Elle aspire rapidement et facilement l'eau indésirable jusqu'à une quantité 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 est toutefois interdit d'établir une connexion fixe de la pompe à l'assainissement domestique ou de l'utiliser contre le reflux. Veuillez-vous référer ici à notre programme de pompes U3K à U6K.

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

#### **PRESTATION**



Туре	Hauteur H (m)	1	2	3	4	5	6
Simer 5	Débit Q [ m³/h ]	4,3	3,8	3,3	2,6	1,7	0,6

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

D 133-2306



#### **LIVRAISON**

Pompe avec câble, fiche et raccord de tuyau 1/2" - 3/4" - 1"

(13-19-25 mm)

## **DONNÉES MÉCANIQUES**

Pompe	Verticale monoétagée	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	Garniture mécanique d'étan-	Raccord de refoulement	1 1/4"
	chéité	Poids	5,2 kg
Protection marche à sec	Oui		

## **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

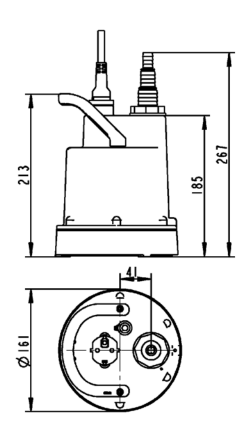
Tension	1/N/PE~230 V	Indice de protection	IP 68
Puissance moteur P1	190 W	Classe d'isolation	В
Intensité	0,8 A	Protecteur thermique	Oui
Câble électrique	10m H07RN8-F	Protection du moteur	Intégré
Fils	3G1,0	Fiche	Sécurité

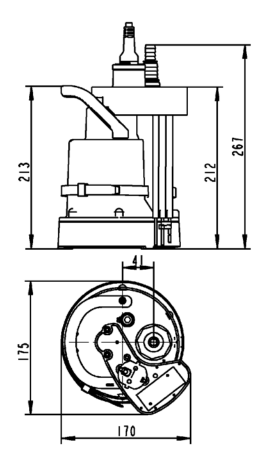
## SIMER

Туре	ArtNr.
Simer 5	OD6601G-05

#### Dimensions

#### **Dimensions avec Simer Level Control**







## **ACCESSOIRES MÉCANIQUES**

			ArtNr.
1 Clapet anti-retour 11/4" (DN 32),	pour une utilisation mobile	90x90 (HxB)	JP48845
2 Raccord rapide Raccord rapide	1¼" (DN 32) laiton, pour une utili	isation mobile	JP00327

## **ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES**

			ArtNr.
1	a Détection de niveau	Simer Level Control (entrée 7 mm / sortie 2 mm)	JP46884