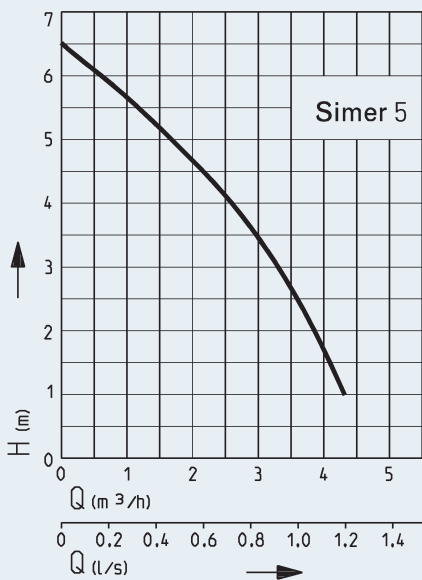


SIMER 5

POMPE D'ASSÈCHEMENT





VIDANGE MAXIMALE AVEC LA POMPE SIMER 5

TOUJOURS LÀ OÙ IL N'Y A PAS DE CANIVEAU OU DE REGARD COLLECTEUR GRAVITAIRE À PROXIMITÉ

Pour drainer les toits plats ou les fosses, la pompe **Simer 5** aspire rapidement et sans problème l'eau indésirable en laissant un niveau d'eau de seulement 2 mm. La pompe commence à fonctionner en toute sécurité à partir d'un niveau d'eau de 5 mm !

Le circuit d'électrodes **Simer Level Control** offre un confort particulier. Le capteur active automatiquement la pompe à partir d'un niveau d'eau d'env. 7 mm. Les flaques et les sols inondés sont pratiquement automatiquement éliminés.

Avec le nouveau **clapet anti-retour 1/4"**, la pompe peut être rapidement démontée en utilisation portable sans que l'eau résiduelle ne s'écoule du tuyau.

Le raccord de tuyau étagé permet de raccorder différents diamètres de tuyau à la pompe.

Caractéristiques techniques :

- 230 V, 50 Hz, 190 W
- câble de raccordement de 10 m (échangeable) avec fiche
- entièrement submersible, IP 68
- arbre rotor en acier inox
- protection intégrée contre les surcharges
- garniture mécanique d'étanchéité
- carter solide en aluminium thermo-laqué
- poids d'env. 5,0 kg
- raccords pour tuyaux 1/2" / 3/4" / 1" (13 / 19 / 25 mm)

- **Évacuation de l'eau des toits plats et des terrasses**
- **Pompage des caves inondées**
- **Pompage de l'eau lors des travaux de carottage et de découpe du béton**
- **Élimination des flaques**

• Référence de la pompe Simer :

- OD6601G-05
- OD6601CH-05 (version suisse)

• Accessoires :

- Raccord rapide 1/4" (référence JP00327)
- Clapet anti-retour 1/4" (référence JP48845)
- Simer Level Control (référence JP46884)

