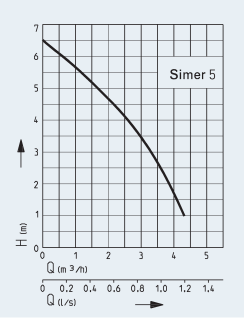


SIMER 5

POMPE D'ASSÈCHEMENT



JUNG-PUMPEN.FR





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 éliminées.

Avec le nouveau **clapet anti-retour** 11/4, 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 thermolaqué
- poids d'env. 5,0 kg
- raccords pour tuyaux ½" / ¾" / 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 : 0D6601G-05 0D6601CH-05 (version suisse)
- Accessoires:

Raccord rapide 1¼" (référence JP00327) Clapet anti-retour 1¼" (référence JP48845)

Simer Level Control (référence JP46884)







