

# Poste de relevage Minilift S



Le poste peu encombrant pour eaux grises.

Le petit poste de relevage *Minilift S* se positionne sans aucun problème sous un évier mais aussi être encastré en dalle. Il permet de raccorder simultanément un lave-linge, une douche ou d'autres arrivées d'eau. Le poste est équipé d'une pompe de 300 W avec interrupteur à flotteur.

### Nettoyage et maintenance

La "fermeture rapide à une main" permet de retirer la pompe pour le nettoyage sans le moindre outil.

### Raccords supplémentaires

En plus du raccord de série dans le couvercle du poste de relevage, le perçage des faces latérales permet de raccorder des arrivées supplémentaires.

### Faible poids

Le poste de relevage ne pèse que 7,2 kg et ceci le rend particulièrement facile à installer.

### Conduites

La conduite de refoulement peut se présenter sous la forme d'un tuyau en PVC d'un Ø de 40 mm ou d'un raccord vissé du tuyau de refoulement. Clapet anti-retour intégré.

## Poste de relevage *Minilift S*

Pour la pose hors sol



Poste de relevage des eaux usées en polymère pour installation hors sol.

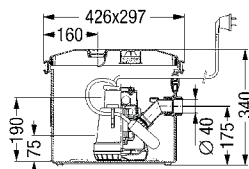
Avec pompe amovible, clapet anti-retour.

Raccord de pression : R 1 1/2 filetage mâle ou tuyau de refoulement DN 32 (Ø 40 mm) avec raccord PVC collé. Avec filtre à charbon actif

Longueur du câble : 5 m

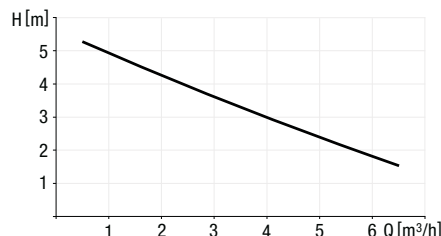
Remarque : Version avec pompe *GTF 500* ou *GTF 1000* puissante sur demande.

Réf. # 28 560CH avec une prise suisse (type J)



Pompe KTP	Tension	Réf. #
300-S1	230 V	28 560
300-S1	230 V	28 560CH

### Capacité de relevage



Type	Type de courant	Tension	Courant	Puissance absorbée	TRS/MN	Protection du moteur	Plug-in	Taille max. des particules	Hauteur de relevage	Niveau de marche	Niveau d'arrêt
KTP 300-S1*	Courant alternatif	230 V	2,27 A	0,34 kW	2800 min <sup>-1</sup>	intégrée	Schuko	10 mm	6,2 m	180 mm	80 mm

\*Définition des pompes S1 voir page 95



EN 12050-2

SN EN 12050-2

Faites le bon choix:

smartselect.kessel.com