

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.

Postes de relevage

3.1

Poste de relevage *Minilift S*

Pour la pose hors sol



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

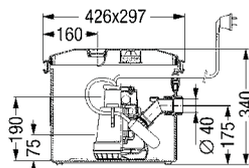
Avec pompe amovible, clapet anti-retour.

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

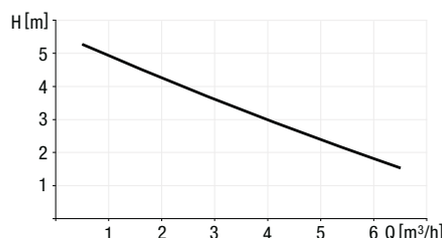
Remarque : Version avec pompe *GTF 500* ou *GTF 1000* puissante sur demande.

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 ⁻¹	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