

## Simer 6 avec interrupteur de niveau intégré

Code d'article: 6010005S



### Caractéristiques

Allimentation:	1-230V
Puissance moteur:	240 W
Application:	eau claire
Grain max.:	2 mm
Auto-amorçante:	0
Débit (max.):	100 l/min.
Hauteur de refoulement max. m:	6.5 m
Matière volants:	VORTEX, GFK
Matériau du boîtier du moteur:	Aluminium
Matériau de l'arbre du moteur:	acier inox
Sortie:	1" - 1/2" - 3/4 "
Cordon m:	10m H07RN8-F m
IP:	68
Hauter mm:	223 mm
Largeur mm:	165 mm
Poids kg:	5.3 kg

Pompe à basse aspiration robuste dans un boîtier en aluminium avec interrupteur de niveau intégré et fabriquée dans l'UE. La référence depuis de nombreuses années dans le domaine de la construction. Aspire déjà de l'eau à partir de 5 mm et ce, jusqu'à 2 mm, au plus bas.

- Aspire déjà de l'eau à partir de 5 mm et jusqu'à un niveau d'eau résiduel de 2 mm grâce au système breveté SIMER avec la soupape Airlock.
- Conception ingénieuse avec un moteur doté d'une protection thermique intégrée et un boîtier de pompe refroidi à l'eau avec sortie par le haut.
- Grâce à cette construction spécifique, cette pompe sera beaucoup plus à même d'évacuer sa chaleur dans l'environnement. Par conséquent, la pompe ne pourra pas fonctionner longtemps sous l'eau (fonction de pompe de lavage) avant de passer à la protection thermique.
- Boîtier robuste en fonte d'aluminium et en plastique renforcé de fibres de verre.
- Equipé d'un cordon d'alimentation H07-RN-F en caoutchouc remplaçable de 10 mètres.
- La sortie supérieure de la pompe est équipée d'un adaptateur à trois étages (1"-3/4"-1/2").
- Idéal pour le drainage des toits plats (plates-formes), des terrasses, des piscines, etc.

- Livré avec clapet anti-retour.

## Accessoires optionnels



6014734  
Tuyau plat 1" (25m)



6014525  
Collier 12mm large (25-40mm) (par 10)



6014232  
Accouplement GEKA (EXT. 1 1/4")



6014025  
Accouplement GEKA avec raccord  
tuyau 1"