

Simer 6

Code d'article: 6010004



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:	160 mm
Poids kg:	5.2 kg

Pompe à basse aspiration robuste dans un boîtier en aluminium 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"

Pièces principales



6510103
Clapets anti-retour Simer 6(s)



6510116
Câble de remplacement Simer
(2014-jusqu'à présent) (2)



6510101
Câble de remplacement SIMER 6(s)



6510110
Filtre d'aspiration Simer 6(s)



6510112
Set joints Simer 6(s)



6510019
Adaptateur 3 voies