

▶ Surpresseur avec réservoir HWW 4000/25 G

Caractéristiques produits

Modèle	HWW 4000/25 G Surpresseur avec réservoir
Pour eaux	Eau claire
Spécificités techniques	IP X4
Poids	17.20
Puissance	1100
Débit maximum	4
Pression de service maximum	4.60
Hauteur d'aspiration maximum	8
Hauteur de refoulement maximum	46
Diamètre du raccord d'aspiration	1
Diamètre du raccord de refoulement	1
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

527117

Descriptif

Cuve sous pression pour l'alimentation économique et silencieuse en eau.
Interrupteur manométrique sur la cuve pour l'activation automatique en cas de forte consommation d'eau.
Moteur à condensateur ne nécessitant aucun entretien.
Protection contre la surcharge : protège le moteur contre la surchauffe.
Système de garniture étanche à anneau glissant pour une longévité élevée.
Ouverture de remplissage d'eau séparée pour une mise en service facile de la pompe.
Vis de vidange d'eau sans outil pour la protection en cas de risque de gel.
Pour l'arrosage du jardin avec 1 à 3 arroseurs.
Pour courant alternatif monophasé .

Conditions de livraison

Clapet anti-retour, Bande d'étanchéité



Les + produits

Pour l'alimentation automatique en eau pour l'arrosage du jardin, le pompage des eaux souterraines ainsi que le pompage, la vidange et la recirculation d'eau claire

Norme du produit

Conforme à la norme CE