

## ▶ Surpresseur avec réservoir HWW 4000/25 G

### Caractéristiques produits

Modèle	<b>HWW 4000/25 G Surpresseur avec réservoir</b>
Pour eaux	<b>Eau claire</b>
Spécificités techniques	<b>IP X4</b>
Poids (kg)	<b>17.20</b>
Puissance (W)	<b>1100</b>
Débit maximum (m <sup>3</sup> /h)	<b>4</b>
Pression de service maximum (bar)	<b>4.60</b>
Hauteur d'aspiration maximum (m)	<b>8</b>
Hauteur de refoulement maximum (m)	<b>46</b>
Diamètre du raccord d'aspiration (pouce)	<b>1</b>
Diamètre du raccord de refoulement (pouce)	<b>1</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### 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