

**HOLITY.COM**

Distributeur d'eau réfrigérée avec pédale h509_46

Fontaine murale à eau réfrigérée avec thermostat interne. Dimensions : L.310 x P.475 x H.415 mm.

Fontaine à eau réfrigérée en acier inoxydable avec réservoir et robinet à commande au pied. Conçue pour minimiser le contact avec les mains et donc les risques de contamination croisée. Équipée d'un système breveté sans dépôt d'eau, spécialement conçu pour éviter l'accumulation de bactéries et pour minimiser l'entretien dû aux fuites d'eau et aux flotteurs cassés. Le produit est équipé d'une glacière, d'un robinet de remplissage et d'un robinet à bouton-poussoir, avec un thermostat interne pour le contrôle de la température. Son fonctionnement est très silencieux. En option, il est possible d'acheter un kit de filtrage de l'eau potable pour la consommation. Ce kit de purification de l'eau comprend : 1 filtre à charbon actif, une tête de filtre, des tuyaux de raccordement. Il retient la plupart des résidus présents dans l'eau de boisson. Grâce à sa couche de charbon actif, il retient également la plupart des particules plus petites et des impuretés et élimine les odeurs et les goûts éventuels. Fabriqué conformément à la norme NSF 42. Pour un bon entretien, nous recommandons de remplacer le filtre tous les 10 000 litres.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : acier inoxydable
- Dimensions : L.310xL.475xH.415mm
- Capacité : 33 litres
- Pression maximale d'entrée d'eau : 2 bar
- Tension : 220-240 V
- Fréquence : 50 Hz
- Puissance : 1/6 HP - 125 W
- Consommation : 7 W/h

- Température maximale : 43 °C
- Entrée d'eau : 1/4"
- Sortie : 1 1/2"
- Gaz réfrigérant : R290 - 50 g
- Fonctionnement à pédale
- Avec refroidisseur
- Avec robinet de remplissage
- Avec robinet à bouton-poussoir pour boire
- Fonctionnement super silencieux
- Avec thermostat interne
- Poids : environ 19 kg

En option :

- Kit de base de purification de l'eau pour l'eau potable froide (comprend 1 filtre à charbon actif ; une tête de filtre ; les tuyaux de raccordement nécessaires) ; capacité de filtrage : 10 000 litres ; pression de fonctionnement : 2-8,6 bar ; plage de température de l'eau d'entrée : 4 à 30 °C ; réduction du chlore > 90 % ; conforme à la norme NSF 42

* Remarque : l'eau d'alimentation doit être propre à la consommation humaine (eau potable). Cet appareil ne convertit en aucun cas de l'eau non potable en eau potable.

INFORMATIONS

- **Installazione** a parete
- **Matériau** acier inoxydable
- **Funzionamento** pedale, pulsante
- **Acqua** fredda
- **Alimentazione** allaccio rete idrica

Distributeur d'eau réfrigérée avec pédale h509_46



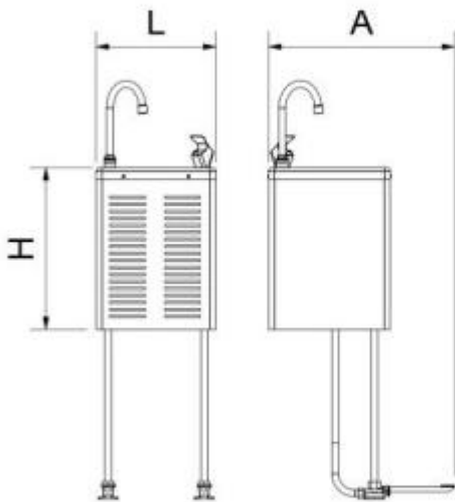
HOLITY.COM



HOLITY.COM

Distributeur d'eau réfrigérée avec pédale h509_46

Matériau: acier inoxydable



HOLITY.COM