



Fontaine à eau avec 3 températures h811_08

Fontaine à eau réfrigérée avec la possibilité de choisir entre 3 température différentes : froide, ambiante et mixte. Capacité : 35 L/h. Avec pédale et bouton-poussoir.

Fontaine à eau réfrigérée destinée aux entreprises, bureaux, laboratoires, écoles et universités. Fabriquée entièrement en acier inoxydable, ce qui lui confère une excellente résistance et une grande durabilité. Equipée d'un robinet d'eau qui peut être ouvert à l'aide d'une pédale ou d'un bouton-poussoir manuel en fonction de la température de l'eau souhaitée ; en particulier, elle offre la possibilité de choisir entre 3 températures différentes : eau froide (ouverture à l'aide d'une pédale), eau à température ambiante (bouton-poussoir), eau mélangée (bouton-poussoir et pédale actionnés en même temps). Un thermostat permet également de régler la température de l'eau froide, tandis qu'une vanne permet de régler la hauteur de la sortie du jet d'eau.

Caractéristiques techniques :

- Capacité de refroidissement : 400 W

- Consommation électrique : 200 W
- Intensité électrique 230 V 50 Hz monophasé : 0,9 A
- Capacité de refroidissement (T. ambiante : 30°C, T. d'entrée : 27°C, T. de sortie : 17°C) : 35 lt/h
- Débit d'eau réfrigérée : 60 lt/h
- Température de sortie de l'eau froide : 4-11°C
- Gaz réfrigérant respectueux de l'environnement (sans CFC) : R-134a
- Dimensions de l'appareil : L.36 x P.36 x h.103 cm
- Poids : 26 kg 26 kg
- Robinet d'eau à pédale ou à bouton-poussoir manuel
- Choix de 3 températures d'eau différentes : eau froide (ouverture par pédale), eau à température ambiante (bouton-poussoir), eau mitigée (bouton-poussoir et pédale actionnés simultanément)
- Matériau : acier inoxydable AISI 304
- Installation requise : arrivée d'eau, vidange et prise électrique
- Conforme aux normes de sécurité électrique CE
- Conforme aux normes d'hygiène EBWA
- Conforme à la norme 98/83/CE

En option :

- Filtre à charbon actif pour la purification de l'eau

N.B. :

nous recommandons l'installation d'un filtre purificateur pour améliorer la qualité de l'eau (pour l'acheter, voir en option)

les cartouches de remplacement pour le filtre peuvent être commandées sur demande et sous réserve d'un devis préalable

INFORMATIONS

- **Installazione** autoportante
- **Funzionamento** pedale, pulsante
- **Acqua** ambiente, fredda, mista
- **Alimentazione** allaccio rete idrica

Fontaine à eau avec 3 températures h811_08

Fontaine à eau
avec 3 températures
h811_08

Capacité: 35 lt/h

