



Dispensador de agua fría con pedal h509_46

Fuente de agua fría de pared con termostato interno. Dimensiones: L.310xP475xH415mm

Fuente de agua refrigerada de acero inoxidable con tanque y accionamiento del grifo mediante pedal. Diseñada para evitar al máximo el contacto con las manos y, por lo tanto, posibles contaminaciones cruzadas. Equipado con un sistema sin depósito de agua patentado, especialmente diseñado para prevenir la acumulación de bacterias y minimizar el mantenimiento debido a fugas de agua y la rotura de flotadores.

El producto está equipado con un refrigerador, grifo de llenado y grifo de pulsador para beber, con termostato interno para el control de la temperatura. Su funcionamiento es super silencioso. Como opción, es posible adquirir un kit que permite filtrar el agua potable para el consumo de manera sencilla e inmediata.

Este kit de purificación de agua está compuesto por: 1 filtro con carbón activado, una cabeza del filtro, y tubos de conexión. Retiene la mayoría de los residuos presentes en el agua potable. Además, gracias a su capa de carbón activado, retiene también la mayoría de las partículas más pequeñas e impurezas y elimina potenciales olores y sabores. Fabricado según el estándar NSF 42. Para un correcto mantenimiento, se recomienda reemplazar el filtro cada 10,000 litros.

Características Técnicas:

- Material: acero inoxidable
- Dimensiones: L. 310 x P. 475 x H. 415 mm

- Capacidad: 33 litros
- Presión máxima de entrada de agua: 2 bar
- Tensión: 220-240 V
- Frecuencia: 50 Hz
- Potencia: 1/6 HP - 125 W
- Consumo: 7 W/h
- Temperatura máxima: 43 °C
- Entrada de agua: 1/4"
- Desagüe: 1 1/2"
- Gas refrigerante: R290 - 50 g
- Funcionamiento a pedal
- Con refrigerador
- Con grifo de llenado
- Con grifo de pulsador para beber
- Funcionamiento super silencioso
- Con termostato interno
- Peso: aproximadamente 19 kg

Opcional:

- Kit básico para la purificación de agua potable fría (incluye 1 filtro con carbón activado, una cabeza del filtro, y los tubos de conexión necesarios); capacidad del filtro: 10,000 litros; presión de operación: 2-8,6 bar; rango de temperatura del agua de entrada: 4 a 30 °C; reducción de cloro > 90%; fabricado según el estándar NSF 42

Nota: el agua de alimentación debe ser apta para consumo humano (agua potable). En ningún caso este dispositivo convertirá agua no potable en agua potable.

Se recomienda la instalación de filtros purificadores para mejorar la calidad del agua.

INFORMACIÓN

- **Instalación** a la pared
- **Material** acero inox
- **Funcionamiento** Pedal, Pulsador
- **Agua** Fría
- **Alimentación** conexión a la red de agua



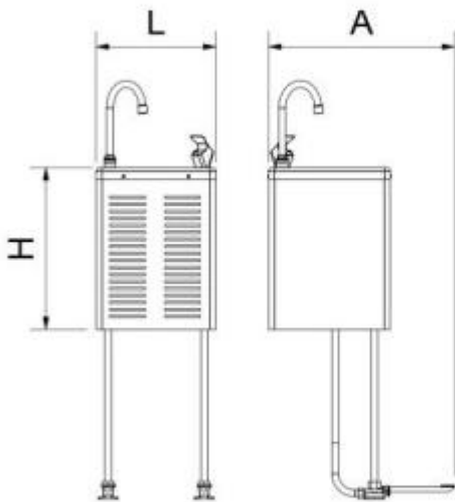
HOLITY.COM



HOLITY.COM

Dispensador de agua fría con pedal h509_46

- : a parete
- : acciaio inox



HOLITY.COM