

DISTRIBUIDOR DE AGUA MICROFILTRADA

UNIDAD ENFRIADORA

Enfriador compacto para fácil y rápida extracción
 Gas refrigerador ecológico R290
 Temperatura Ambiente +10°C | +45°C
 Producción de agua: 80 Ltr/h
 Temperatura salida de agua: +3°C | +10°C
 Banco de hielo: 4Kg - Sistema de enfriador: Banco de hielo

ILUMINACIÓN

LED

DISPLAY GRÁFICO

Programable en varios idiomas y con varios spots publicitarios.
 Programación standby
 Opcional: Display touch 7"

DISPOSITIVOS DE HIGIENE (opcional)

esterilización de agua con lámpara UV-C
 higienización de la boquilla dispensadora y el compartimento de muestreo con un chorro de ozono o un chorro de vapor a 165 ° C

TECNOLOGÍA

Telemetría
 Modem a internet aplicable
 EVA-DTS. GPE DATA (software actualizable via PC)

SISTEMA DE PAGO

Ejecutivo-MDB
 Predispuesto para los más nuevos sistemas de pago (tarjeta bancaria, móvil)

EL USUARIO

Puede llenar su propia botella o recipiente de 500 ml, 1 lt, 1,5 lt o 2 lt
 Puede elegir el tipo de agua que prefiera con el teclado: sin gas, con gas, con un poco de gas.
 Puede elegir la temperatura del agua: ambiente, fría o muy fría.



DIMENSIONES

ALTO	183 cm
ANCHO	65,5 cm
FONDO	72 cm
PESO	140 kg

ENERGÍA ELÉCTRICA POTENCIA ABSORBIDA

Compresor: 1/6 Hp
 Potencia absorbida por el grupo enfriador:
 0,35Kw
 Total absorbido: 0,45Kw
 210-240Vac/50Hz

consumo medio anual: 160KWh
 con lámpara UV opcional: + 18 KWh