

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)

RECIPIENTE DEL USUARIO

Rellena su propio recipiente de 0'5lt (botella, cantimplora...)
 Selección via teclado del tipo de agua deseado: Natural, con gas, con poco gas...
 Selección por teclado de la temperatura deseada: Ambiente, fría, 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