

## ESPECIFICACIONES



- Enfriador y carbonatador ( agua con gas)
- Diseñado para adaptarse a cualquier ambiente
- Construido en acero inoxidable
- Posibilidad de instalar antes sistema de purificación de agua
- Botones de dispensación de acero inoxidable
- Alta eficiencia energética
- Control de dosis automática 2 dispensaciones por botón.
- Diferentes combinaciones de colores (según stock)



Temperatura agua de entrada: 5°C - 42°C



Alimentación eléctrica: 110 V Y 60 HZ



temperatura de agua: Fria



Gas refrigerante ecológico HC R290 respetuoso con el medio ambiente



Sistema de refrigeración: Banco de hielo



Agua con gas

## DATOS TÉCNICOS

**CODIGO:** A-280181

**CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO:** 30 L/H

**ALIMENTACIÓN:** 220-240 VAC,50-60Hz

**CONSUMO:** 0,4 kWh 3,5 A,350W

**TERMOSTATO REGULABLE:** SI (MANUAL)

**TEMPERATURA AGUA FRIA/ TEMPERATURA DE TRABAJO:** 4-12°C/4,5-40°C

**PRESIÓN MAX.-MIN.ENTRADA DE AGUA/CO2:** 3,1-8 bar/4,1-4,5 bar

**VELOCIDAD DE ENFRIAMIENTO:** 30LITROS/HORA

**TIPO DE BOMBA:** BOMBA DE CARBONATACION ROTATIVA PROFESIONAL

**GAS REFRIGERANTE** R290

**TUBERIA DE ENTRADA DE AGUA:** 1/4 Ø

**TUBO ENTRADA CO2:** ¼ Ø

**DIMENSIONES W-D-H ( mm)** 441x253x449mm

**PESO KG** 19 KG

