

FICHA TÉCNICA

FICHA

FT 980285 DISPENSADOR COLUMBIA AQUA HG 20 TOP

1. IDENTIFICACIÓN

CODIGO

980285

DESCRIPCIÓN

DISPENSADOR AGUA HG 20 TOP

IDENTIFICACIÓN VISUAL



2. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Modelo	Código	Ambiente	Fría	Soda	Producción de agua FRÍA	
HG 20 TOP	980618				Por hora	Continua
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20	3

REGULADOR DE CO2 INCLUYDO

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Temperatura °C	Banco de hielo (kg)	Enfriamiento	Condensación	Compresor CV	Potencia absorbida (Vatios)	Medidas	Peso neto kg
HG 20 TOP	3~10	1	Si	V	1/12	260	26,2x40,6x40,7	20

4. CARGA GAS REFRIGERANTE

TIPO DE GAS Y CANTIDAD	R134A, 100 gr
------------------------	---------------

5. CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

PRESIÓN AGUA ENTRADA (MÁX ~ MIN)	3 BAR – 1 BAR
TEMPERATURA AGUA ENTRADA (MÁX ~ MIN)	38 °C ~ 4°C
CAUDAL AGUA ENTRADA (MIN)	2 litros/minuto
PRESIÓN CO2 (MÁX ~ MIN)	4 ,5~ 3,5 BAR
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220-240 VAC 50 HZ
TEMPERATURA AMBIENTE (MÁX ~ MIN)	40 °C ~ 10 °C

6. MEDIDAS

