

## Dispensador de águsa

## Columbia 3000



## • Características:

- Construída em ABS sobre estrutura de aço.
- Depósito de água fria e água quente e AISI 304
- Depósito de água quente com protector de segurança
- Refrigerante do compressor: R-134ª
- Alimentação eléctrica 230V/50Hz
- Segurança eléctrica classe 1. Necessita ligação a Terra
- Potencia total 820 W
- Programação da temperatura da água fria (4º-12º)
- Programação da temperatura da água quente (80º-85º)
- Dispensador de água quente com segurança anti queimadura
- Pressão de trabalho 3 6 Bar
- Produção de água osmotisada até 280 L/dia
- TDS máximo 1500 PPM
- Pós-filtro remineralizador com efeito bacteriostático.- 4 Estádios de filtragem com Osmose Inversa.
- - Capacidade de filtrar 190 litros/dia.
- - 3 Depósitos, 2 possíveis opções:

Água quente e fria ou natural e fria.

- - Alt.100 x Larg.34 x Prof.34 cm.
- Capacidade dos depósitos 19,2 litros
  Depósito de Água Quente (3L), Fria (3,2L) e reserva (13L)

Contactos:

João Paulo Ferreira Telef. 963758858 / 934199064

geral@sistragua.com