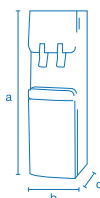


FL 1050 ROP



Modelo	FL-1050 ROP
Temperatura	Fría - Caliente
Sistemas de funcionamiento	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría	4 - 12 °C
Capacidad de enfriamiento	5 L/H
Control temperatura agua fría	Termostato
Capacidad depósito de agua fría	3 Litros
Material depósito de agua fría	Acero inoxidable AISI 304
Compresor	Tipo Sellado. Consumo 120W
Refrigerante compresor	R - 134a
Capacidad depósito de agua caliente	1,8 Litros
Temperatura agua caliente	80 - 85 °C
Capacidad de calentamiento	7 L/H
Tipo de calentador	Bimetal
Bomba booster	Sistema de banda de acero inoxidable AISI 304. Consumo 430W
Peso	Sí
Presentación	23 Kg
Sistema de tratamiento de agua	Suelo
	1 Filtro 5 micras 2'5 x 11'5
	1 Filtro GAC 2'5 x 11'5
	1 Membrana 80 GPD
	1 Postfiltro GAC 2'5 x 11'5
Dimensiones	a: 1025mm, b: 300mm, c: 340mm

a: 1025 mm
b: 300 mm
c: 340 mm



3 Litros

1,8 Litros