

FC-750 S



Sistema de ahorro de energía.



Sistema de tratamiento de agua:

FC-750 F S

- 1 Filtro 5 µm 2,5 x 11,5 (Código 243200)
- 1 Filtro GAC 2,5 x 11,5 (Código 243300)

FC-750 UF S

- 1 Filtro 5 µm 2,5 x 11,5 (Código 243200)
- 1 Filtro GAC 2,5 x 11,5 (Código 243300)
- 1 Membrana UF (Código 243407)

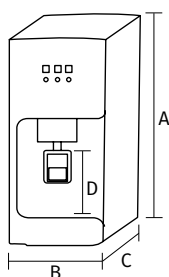
FC-750 RO S

- 1 Filtro mixto sedimento/carbón 2,5 x 11,5 (Código 243402)
- 1 Membrana ósmosis 80 GPD (Código 717702)
- 1 Filtro remineralizador 2,5 x 11,5 (Código 243406)



Código	Modelo	Temperatura	Sistema de tratamiento	Capacidad de enfriamiento l/h	Capacidad de calentamiento l/h	Capacidad de depósito agua	
						Fría	Caliente
754339	FC-750 F S	Fría-Caliente	Filtración	4	5	3 l	1,4 l
754340	FC-750 UF S	Fría-Caliente	Ultrafiltración	4	5	3 l	1,4 l
754338	FC-750 RO S	Fría-Caliente	Ósmosis inversa	4	5	3 l	1,4 l
754337	FC-750 ROP S	Fría-Caliente	Ósmosis inversa	4	5	3 l	1,4 l

Código	Bomba Booster	Peso kg	Presentación	PVR	Tarifa
754339	No	19	Sobremesa	1.020,00	A
754340	No	19	Sobremesa	1.070,00	A
754338	No	19	Sobremesa	1.120,00	A
754337	Sí	19	Sobremesa	1.190,00	A



A	B	C	D
493	260	460	160 mm

