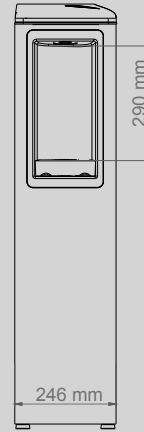




DISPONIBLE
CONTACTLESS



DISPONIBLE
PEDALES



Futura 80 / 90 | La perfección en un paquete pequeño

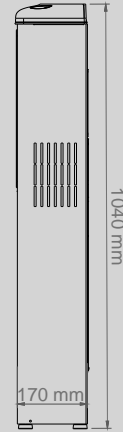
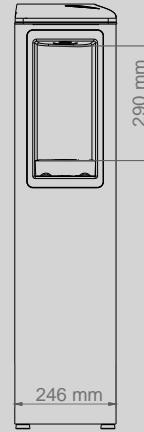
Especificaciones técnicas	Futura 80	Futura 90
Bastidor	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Suministro de agua	Fría, temperatura ambiente	Fría, con gas, temperatura ambiente
Cantidad de boquillas	1	1
Altura del área de suministro	290 mm	290 mm
Luz LED azul en el área de distribución	Opcional	Opcional
Diseño para el ahorro de energía	Sí	Sí
Alarmas en la pantalla	Sí	Sí
Capacidad de enfriamiento ^[1]	25 L/h	25 L/h
Distribución en continuo ^[1]	6 L	6 L
Temperatura del agua fría	3 / 12 (°C)	3 / 12 (°C)
Adjustable temperature	Sí	Sí
Método de condensación	Estático	Ventilación forzada
Temperatura del ambiente de trabajo	Mín 5 - Máx 43 (°C)	Mín 5 - Máx 43 (°C)
Tecnología de refrigeración	Silver Turbo Clean	Silver Turbo Clean
Carbonatador en acero inoxidable AISI 304	-	Sí
Capacidad del carbonatador	-	1.4 L
Cantidad mínima de agua con gas	-	3 L
Bomba	-	Bomba de carga profesional
Auto-protección en sistema de carbonatación	-	Sí
Componentes incluidos (interno)	Filtro 3M con carbón activado	CO ₂ Regulador de presión Filtro 3M con carbón activado
Nivel sonoro	<38 dB	<38 dB
Tubo de entrada del agua	Conector rápido de 1/4"	Conector rápido de 1/4"
Presión de entrada del agua	1-5 bar	1-5 bar
Tensión / Frecuencia	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Consumo de energía eléctrica	0,7 A / 105 W	0,7 A / 110 W
Potencia del compresor	1/15 Hp	1/15 Hp
Clasificación energética	A+++	A+++
Gas refrigerante	R134a / R600a	R134a / R600a
Peso unitario / Peso con embalaje	14 / 16 (kg)	18 / 20 (kg)
Dimensiones (H x L x P)	104 x 24,6 x 17	104 x 24,6 x 17
Dimensiones del embalaje (H x L x P)	109 x 27,6 x 20	109 x 27,6 x 20
Unidades por palé	14	14

Nota: [1] ΔT=4. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



DISPONIBLE
CONTACTLESS

DISPONIBLE
PEDALES



Futur a 81 A01 / A02 | La perfección en un paquete pequeño

Especificaciones técnicas	Futur a 81 A01	Futur a 81 A02
Bastidor	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Suministro de agua	Fría, hirviendo	Fría, hirviendo
Cantidad de boquillas	1	1
Altura del área de suministro	290 mm	290 mm
tecnología de dispensación	Botón Botones con sensor de proximidad (Opcional) Pedales (Opcional)	Botón Botones con sensor de proximidad (Opcional) Pedales (Opcional)
Luz LED azul en el área de distribución	Opcional	Opcional
Diseño para el ahorro de energía	Sí	Sí
Alarmas en la pantalla	Sí	Sí
Capacidad de enfriamiento ^[1]	25 L/h	25 L/h
Distribución en continuo ^[1]	6 L	6 L
Temperatura del agua fría	3 / 12 (°C)	3 / 12 (°C)
Temperatura del agua caliente	> 90 °C	Casi en ebullición > 95 °C
Temperatura modificable	Sí	Sí
Método de condensación	Ventilación forzada	Ventilación forzada
Temperatura del ambiente de trabajo	Min 5 - Max 32 (°C)	Min 5 - Max 32 (°C)
Tecnología de refrigeración	Silver Turbo Clean	Silver Turbo Clean
Componentes incluidos	-	Filtro BWT Best Max
Nivel sonoro	<38 dB	<38 dB
Tubo de entrada del agua	Conector rápido de 1/4"	Conector rápido de 1/4"
Presión de entrada del agua	1-5 bar	1-5 bar
Tensión / Frecuencia	230V / 50 Hz	230V / 50 Hz
Consumo de energía eléctrica	8.8 A / 200W	8.8 A / 200W
Potencia del compresor	1/15 Hp	1/15 Hp
Clase energética	A+++ (sistema de refrigeración)	A+++ (sistema de refrigeración)
Gas refrigerante	R134 / R600a	R134 / R600a
Peso unitario / Peso con embalaje	17 / 19 (kg)	17 / 19 (kg)
Dimensiones (H x L x P)	104 x 24,6 x 17	104 x 24,6 x 17
Dimensiones del embalaje (H x L x P)	109 x 27,6 x 20	109 x 27,6 x 20
Unidades por palé	14	14