

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

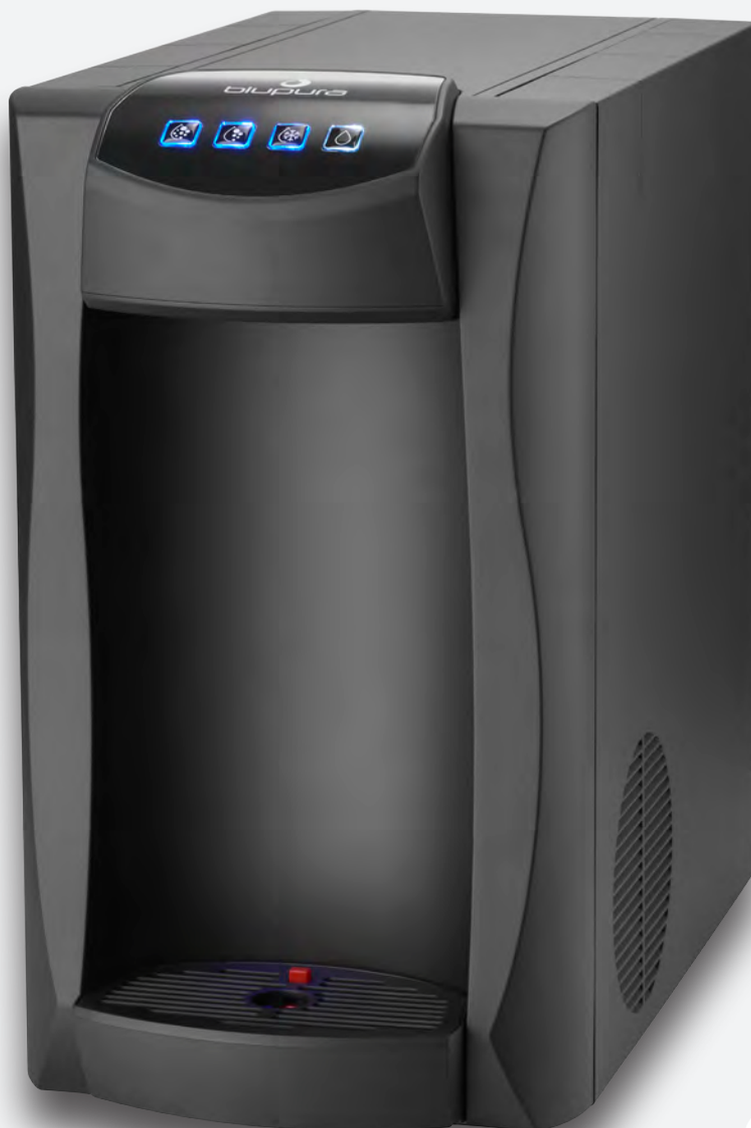
Modelo		PICCOLA 15	PICCOLA HOT 15
Ancho	mm	240	240
Fondo	mm	451	451
Alto	mm	425	425
Producción agua fría	Lts./h.	15	15
Producción agua caliente	Lts./h.	-	8
Capacidad caldera agua caliente	Lts.	-	1
Temperatura salida agua fría	°C	+5 / +12	+5 / +12
Temperatura máxima salida agua caliente	°C	-	+82
Termostato regulable		si	si
Refrigeración	Tipo	BDC	BDC
Gas Refrigerante	Tipo	R600a	R600a
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia	W	190	810

NOTA: Las condiciones de las producciones indicadas son: temperatura ambiente + 25°C y temperatura entrada del agua +20°C.

Accesorios

Filtro completo QL3+4C	
Cartucho filtro 4C	
Boquilla plata (antibacteriana) / por grifo / (tiene x 1 grifo)	





Mod. PICCOLA 15

Piccola



Atractiva e increíblemente compacta en sus dimensiones. Piccola destaca por su versatilidad, tanto estética como términos funcionales. Se adapta perfectamente a cualquier entorno.

El modelo Piccola Hot dispensa agua caliente hasta 85°C, perfecta para elaboración de té e infusiones. Pulsadores para la erogación tipo led, con alarma en caso de la ausencia de agua, desbordamiento o mal funcionamiento de la caldera.

- Con termostato para la regulación de la temperatura.
- Fácil conexión a la red.
- Sistema frigorífico "BDC". Tecnología higiénica de refrigeración directa de gran capacidad.
- Todas las fuentes pueden ser suministradas con filtros completos (QL3-4C) que eliminan todas las impurezas presentes en el agua, así como posibles olores y sabores desagradables, - boquilla con tratamiento de plata (antibacteriana) etc. (ver accesorios).



Pulsadores tipo led.



Sistema refrigeración: "BDC".

