

FUENTES AGUA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo

		BCC	BCC FIZZ
Ancho	mm	400	400
Fondo	mm	400	400
Alto	mm	1.318	1.318
Producción agua fría	Lts./h.	30	30
Temperatura salida agua	°C	+5 / +12	+5 / +12
Bomba de carbonatación profesional	Tipo	membrana	membrana
Termostato regulable		si	si
Refrigeración	Tipo	Banco de hielo	Banco de hielo
Capacidad banco hielo	Lts	4	4
Gas refrigerante	Tipo	R290	R290
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia	W	230	230
P.V.P.	€	2.625	3.280

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

Accesorios

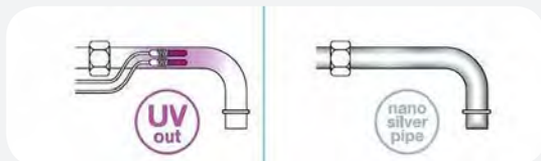
	P.V.P. €
Filtro completo QL3+4C	215
Cartucho filtro 4C	120
Botella (0,6 kg) gas CO2 (no recargable)	44
Reductor presión (CO2) 1-manometro (botellas no recargables)	93
Reductor presión (CO2) 2-manometro (bombonas recargables)	157
Depósito 5L (con alarma de reabastecimiento)	252
Boquilla plata (antibacteriana) / por grifo / (tiene x 1 grifo)	42
UV Led Out (4w) (bactericida) / por grifo / "instalado de fábrica"	272
UV Led In (5W) (bactericida) / "instalado de fábrica"	417



Reductor Botella CO2



Botella CO2 no recargable.





Mod.BCC



BCC: Diseño moderno y funciones innovadoras, con pantalla de vídeo y audio para la difusión de información y publicidad. Especialmente diseñado para espacios con gran afluencia de personas Ideal para grandes oficinas, estaciones, aeropuertos, gimnasios, cruceros, salas de espera y otros espacios públicos. Puede dispensar agua fría, agua fría sin gas o con gas y agua sin gas a temperatura ambiente.

- Fabricadas en de acero inoxidable con tratamiento anti manchas y termoplástico.
- Pulsadores de acero inoxidable (ANTI VANDALICO IP65)
- Se suministra con control remoto para el monitor.
- Refrigeración por "Banco de Hielo", tecnología de refrigeración profesional de más alta gama, para ofrecer máximas prestaciones y alta fiabilidad. Garantiza el suministro de gran volumen.
- Carbonatador profesional en acero inoxidable que permite una excelente calidad del agua con gas, para la versión Fizz.
- Dispone de un compartimento para alojar una bombona de CO2 (hasta 4 kg).
- Equipada con una práctica bandeja de goteo interna con desagüe.
- Led UV, en línea o a la salida (opcional), esterilizan el agua impidiendo la proliferación de bacterias, virus y microorganismos.
- Boquilla plata (Nano Silver Pipe) (opcional), consiste en el tratamiento interno de las tuberías con nanopartículas de plata el cual impide la formación de colonias bacterianas y reduce el goteo final, mejorando así el flujo de agua
- 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, - depósito 5l con alarma de reabastecimiento, - boquilla con tratamiento de plata (antibacteriana), - UV Led Out, - UV Led IN, - reductor de presión y botellas de gas CO2 (0,6 kg) NO RECARGABLES para la versión Fizz. (ver accesorios).



Banco de hielo.



Boton inox.



Panel BCC .