

FUENTES AGUA

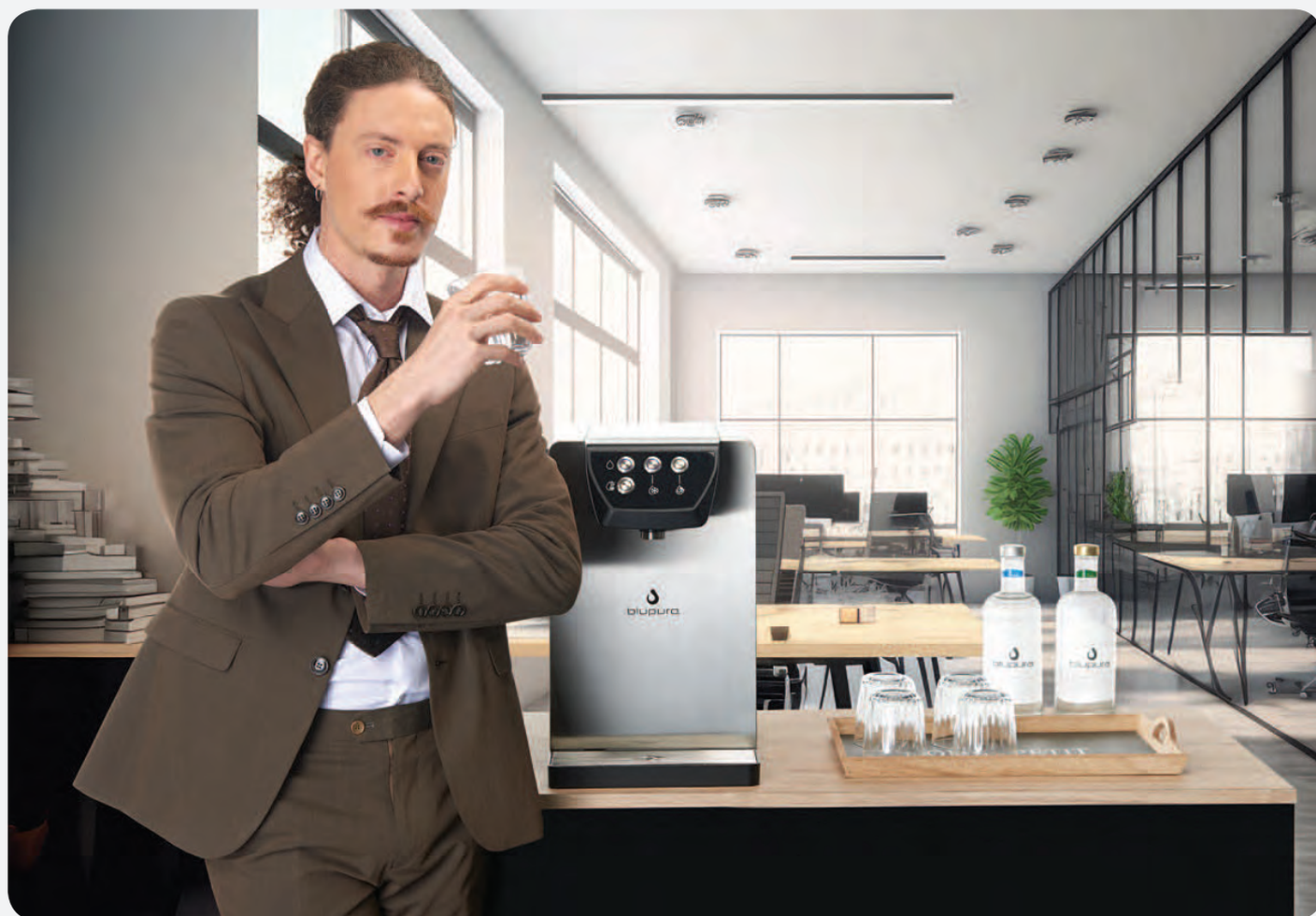
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		ROCK 30	ROCK 45
Ancho	mm	261	318
Fondo	mm	498	498
Alto	mm	420	472
Producción agua fría	Lts./h.	30	45
Temperatura salida agua	°C	+5 / +12	+5 / +12
Termostato regulable		si	si
Refrigeración	Tipo	Dry Cooling	Dry Cooling
Gas refrigerante	Tipo	R290	R290
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia	W	300	385
P.V.P.	€	1.605	1.917

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
Boquilla plata (antibacteriana) / por grifo / (tiene x 1 grifo)	42





Mod. ROCK 30

ROCK

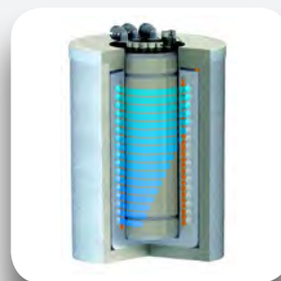


Fuentes con un diseño sólido, simple y compacto de curvas suaves. Ofrecen siempre un alto rendimiento y son la solución definitiva perfecta para cualquier entorno de uso moderado tanto para el sector doméstico como para la restaurantes, bares, cafeterías, oficinas y pequeños negocios dedicados a la degustación.

- Fabricado en acero inoxidable cepillado, curvas suaves y un elegante cabezal dispensador de ABS.
- Sistema frigorífico "Dry Cooling", es una innovadora tecnología de enfriamiento directo con serpentines de agua (acero inoxidable) y bobinas de gas refrigerante (cobre) alojadas en un solo molde de aluminio. Es un sistema de enfriamiento en seco compacto que garantiza un rendimiento profesional.
- Pulsadores inox robustos con iluminación led y con funciones de alerta indicadoras del estado del dispensador.
- Compresor eficiente y silencioso.
- 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).



Dispensador iluminado.



< Refrigeración "Dry Cooling".



Elegante cabezal ABS.