

FUENTES FLUBAR 80 y FLUBAR 80 GAS



Invite a sus clientes
a servirse el agua

De pequeñas dimensiones,
gran rendimiento y fácil uso
en autoservicio.





ABUNDANTE
CAUDAL EN POCO
ESPACIO

AGUA
DE MÁXIMA
CALIDAD

Las fuentes refrigeradoras FLUBAR son el complemento elegante y funcional, imprescindible en bufets, bares, restaurantes y grandes comedores.

Son ideales para el autoservicio

Sus dos elegantes grifos mecánicos permiten que sus clientes o huéspedes pueden servirse el agua por sí mismos e incluso, llenar dos botellas a la vez.

De estética y formato adaptables al espacio

- Fuente de sobremesa, elegante y de pequeñas dimensiones.

Con gran capacidad de suministro

Las FLUBAR 80 y 80 gas son capaces de enfriar 80 litros por hora (**45 litros en suministro continuo**), gracias a su sistema de enfriamiento de banco de hielo con serpentina en acero inoxidable.

Agua para todos los gustos

- **FLUBAR 80**: Agua fría o a temperatura ambiente
- **FLUBAR 80 GAS**: Agua fría o fría con gas.

FLUBAR 80 · FLUBAR 80 GAS

Características	FLUBAR 80 · Código 304490	FLUBAR 80 GAS · Código 304490
Capacidad de enfriamiento l/h	80	80
Producción en suministro continuo	45	45
Temperatura del agua fría	3º-10 °C	3º-10 °C
Capacidad del banco de hielo (l)	14	14
Banco de hielo (kg)	5	5
Tecnología de enfriamiento	Banco de hielo Serpentina en Acero inoxidable	Banco de hielo Serpentina en Acero inoxidable
Condensación	Ventilación forzada (ventilador)	Ventilación forzada (ventilador)
Termostato regulable	Sí	Sí
Gas refrigerante	Gas natural R290	Gas natural R290
Potencia del compresor	360 kcal/h	360 kcal/h
Bomba		Carbonatador profesional
Altura del área de llenado	320 mm	320 mm
Tipología	Fuente sobremesa	Fuente sobremesa
Alimentación	230 V – 50 Hz	230 V – 50 Hz
Potencia absorbida	500 W – 2,2 A	500 W – 2,2 A
Temperatura ambiental del espacio de trabajo del equipo.	Mín. 5º - Max 42 °C	Mín. 5º - Max 42 °C
Peso neto (kg)	42	42
Peso bruto (kg)	45	45
Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	360 x 365 x 570	360 x 365 x 570
Materiales	Componentes en acero inoxidable robusto Panel frontal en plexiglás	Componentes en acero inoxidable robusto Panel frontal en plexiglás
Suministro de agua	Agua fría Agua a temperatura ambiente	Agua fría sin gas Agua fría con gas
Grifos mecánicos	Grifos mecánicos en acero inoxidable de alta calidad	Grifos mecánicos en acero inoxidable de alta calidad

Otras características

Válvula de seguridad de entrada

Fácil acceso frontal que permite realizar las tareas de mantenimiento con comodidad

Filtro Everpure 4C + Testata

Distribuidor



FLUBAR 80 • FLUBAR 80 GAS

■ Su interior

La familia de fuentes FLUBAR 80 incorpora el kit Testata con filtro Everpure 4C. En su interior puede albergar diversos cartuchos de filtración y filtros ultravioleta opcionales.

■ Flubar 80 Gas

El modelo Gas se conecta a una bombona de gas en el exterior del equipo.

Sirva agua fresca, libre de productos químicos, olores y sabores con FLUBAR



GAS
R290



80
lt/h