



*Los especialistas  
en el canal  
Horeca*



  
**blupura**  
*Cool, yes we are.*



# La alternativa ganadora al agua embotellada para el canal Horeca



**FONTEMAGNA** para restaurantes, hoteles, centros de conferencias, feriales, ...

## Ganadora por simplicidad

### Fácil instalación y gestión

Solo necesita una toma eléctrica y un punto de suministro de agua (se recomienda un desagüe aunque no es necesario) para disponer de un suministro continuo de agua pura, con gas, fría o a temperatura ambiente.

### Uso sencillo y amigable

Permite el llenado de dos botellas simultáneamente y se puede automatizar el llenado con el control de llenado.



control de llenado

### Control de llenado

El control de llenado le permite dosificar de forma exacta la cantidad de agua a servir en cada dosificación



## Ganadora por ahorro de costes

### Racionalización de costes y logística

¡Vaciar la cámara en un bar es la forma más económica de ganar espacio! Y esto gracias al inmediato espacio que se obtiene por no tener que almacenar agua fría en cámaras, frigoríficos o vitrinas. La inversión se amortizará en semanas al eliminar los costes derivados el agua embotellada y el incremento de los márgenes.

Desde un punto de vista estrictamente comercial, Fontemagna aporta un gran beneficio dado que permite ofrecer el agua dentro del "paquete": menús de precio fijo, banquetes, bodas, reuniones, ...



## Ganadora por eficiencia

### Ahorros en gestión y carga de trabajo

El enfriador Fontemagna reduce significativamente los costes de gestión del agua y además permite importantes ahorros en carga de trabajo. Entre otras ventajas podemos destacar: desaparecen las labores de carga y descarga de agua mineral, terminan los problemas de almacenamiento, no hay más trasiego de botellas desde el almacén hasta el refrigerador o desde éste hasta las mesas, no hay gestión de retorno de botellas vacías a lo que hay que sumar los ahorros en enfriamiento de las botellas.

El enfriador Fontemagna produce 1 litro de agua con un coste aproximado de 0,015€. Un coste aproximado de 1 litro de agua mineral es de 0,15€. ¡Esto son 10 veces más!



### Ahorro de energía

Cuando el enfriador opera en modo "stand-by" se reduce el consumo hasta un 75%.

Esto permite un considerable ahorro de energía manteniendo una baja temperatura que previene el crecimiento bacteriano.





## Ganadora por salud y seguridad

El agua purificada, enfriada y carbonatada suministrada por un enfriador de Blupura ofrece la misma seguridad, beneficios para la salud y sabor que el agua embotellada. Además tiene un menor coste y las mismas características que pueda garantizar cualquier agua embotellada. Muy a menudo aguas embotelladas son, de facto, la misma agua que circula por la red de distribución convencional.

En este sentido, al contrario que el agua embotellada, el agua de distribución no está sometida a temperaturas extremas en el transporte, con el consiguiente peligro de desarrollo de algas o bacterias.

El agua suministrada por una fuente Fontemagna es a través de un circuito cerrado, sin estancamientos o exposición a la luz solar, sin mencionar las opciones de filtrado disponibles.



### Gas natural

Se usan exclusivamente refrigerantes naturales (HC) tales como el R290.



### Gas natural

Lámpara bactericida UV en la salida del agua. Numerosos estudios han probado el poder de la luz UV para prevenir el crecimiento de bacterias.

## ¡Un servicio impecable!

### Instalación, servicio y mantenimiento

La instalación se lleva a cabo por personal cualificado, garantizando un correcto funcionamiento de todo el conjunto.

Un programa de mantenimiento garantiza los cambios periódicos de los filtros y las rutinas de limpieza del sistema.

## Botellas y jarras

Las botellas de Blupura añaden un toque de elegancia en cualquier mesa y pueden ser personalizadas con el logo del restaurante. Todas nuestras botellas y jarras son reusables y reciclables.



Todos los modelos de la línea FIZZ suministran agua con gas.



### Panel táctil

Un panel de control táctil: diseño elegante y la máxima higiene y facilidad de limpieza
















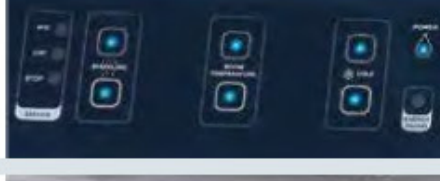





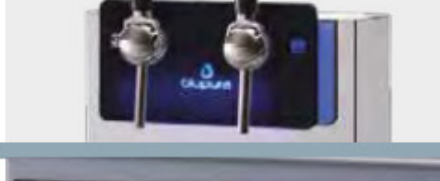








## Con la galardonada calidad Italiana

La calidad de nuestros enfriadores ha sido certificada y galardonada por las organizaciones más importantes del sector.




















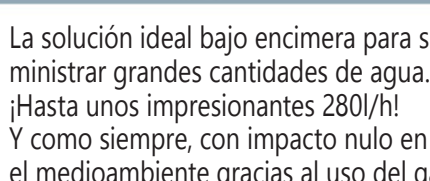
Una garantía para aquellos que compran nuestros productos y una fuente de orgullo para nosotros que nos esforzamos en ofrecer lo último en tecnología, diseño y ecología.





						dimensiones An x Pr x Al (mm)	peso (kg)	Altura del área de dispensado (mm)								
FLOOR STANDING																
FONTEMAGNA STEEL		El top de gama de los enfriadores de agua para grandes volúmenes tanto de agua fría como agua con gas.		FONTEMAGNA STEEL	80 lt/h	520x505x1450	53	305	●			●	●	●	●	Op.
					150 lt/h	520x505x1450	55	305	●			●	●	●	●	Op.
FONTEMAGNA I.T.		Con el mismo rendimiento y materiales que la Fontemagna Steel, pero con botones de acero inoxidable en el panel de control.		FONTEMAGNA I.T.	80 lt/h	520x505x1450	53	305	●			●		●	●	Op.
					150 lt/h	520x505x1450	58	305	●			●		●	●	Op.
FONTEMAGNA Light 3.0		El enfriador Fontemagna con botones mecánicos, sin comprometer calidad o rendimiento, con todos los beneficios de usar gas ecológico R290.		FONTEMAGNA Light 3.0	80 lt/h	520x505x1450	53	305	●			●				Op.
					150 lt/h	520x505x1450	55	305	●			●				Op.
FONTEMAGNA GLASS		Elegancia y originalidad en la versión personalizada de acero y cristal. Ahora también disponible con filtrado de ósmosis inversa.		FONTEMAGNA GLASS	150 lt/h	520x505x1450	66	305	●			●	●	●	●	Op.
FONTEMAGNA HOT		La potencia y versatilidad de Fontemagna está disponible ahora con el suministro de <b>agua caliente a 95°</b> . * Agua fría y con gas		FONTEMAGNA HOT	80 lt/h	520x505x1450	54	305	●		●	●		Op.*	●	Op.
					150 lt/h	520x505x1450	59	305	●		●	●		Op.*	●	Op.
COOL1		Un diseño ligero y recortado, sencillo funcionamiento y de gran rendimiento, Cool1 es el enfriador diseñado para áreas de Autoservicio y cafeterías.		COOL1	80 lt/h	479x428x1440	42	297	●			●				
					150 lt/h	479x428x1440	49	297	●			●				
BLBar Floor Standing		El enfriado con grifos mecánicos de accionamiento manual. Simple y funcional		BLBar Floor Standing	80 lt/h	500x520x1489	48	350	●			●				
					150 lt/h	500x520x1489	55	350	●			●				
COUNTER TOP																
FONTEMAGNA COMPACT		La solución perfecta. Todos los puntos positivos de Fontemagna en una máquina de encimera compacta.		FONTEMAGNA COMPACT	80 lt/h	455x600x512	43	305	●			●	●	●	●	Op.
					150 lt/h	455x600x512	48	305	●			●	●	●	●	Op.
FONTEMAGNA COMPACT I.T.		Las mismas funcionalidades que la Fontemagna Compact, pero con botones de acero inoxidable en el panel de control		FONTEMAGNA COMPACT I.T.	80 lt/h	455x600x512	43	305	●			●		●	●	Op.
					150 lt/h	455x600x512	48	305	●			●		●	●	Op.
ecochic I.T.		El nuevo enfriador de encimera con un elegante y moderno diseño.		ecochic I.T.	80 lt/h	345x592x555	36	238-277-315-372	●			●		Op.	●	Op.
					150 lt/h	488x589x555	49	237-275-314-370	●			●		Op.	●	Op.
ecochic "Beer" tap		El enfriador sobre encimera con bandeja de goteo ajustable y grifos manuales.		ecochic "Beer" tap	80 lt/h	345x592x580	35	203-242-280-332	●			●				
					150 lt/h	488x589x580	46	202-240-279-336	●			●				



<div>BLBar</div> <div>I.T.</div>		Incorpora botones de acero y la opción "control de llenado" para un suministro de agua más profesional.		<div>BLBar</div> <div>I.T.</div> <div>80 l/h NSF</div> <div>150 l/h NSF</div>	360x565x502	33	328	●			●			Op.	●	Op.
<div>BLBar</div> <div>"Beer" Tap</div>		Con grifos mecánicos de accionamiento manual es el enfriador perfecto para cualquier tipo de bar o restaurante.		<div>BLBar</div> <div>"Beer" Tap</div> <div>80 l/h NSF</div> <div>150 l/h NSF</div>	360x565x566	35	320	●			●			Op.	●	Op.
TAPS																
<div>FONTEMAGNA</div> <div>HEAD</div>		El formato universal para los que esperan un diseño estiloso sin renunciar a la facilidad de uso de un panel táctil y control automático de llenado.		<div>FONTEMAGNA</div> <div>HEAD</div>	510x481x553	7	298	●					●	●	●	Op.
<div>FONTEMAGNA</div> <div>HEAD I.T.</div>		Toda la elegancia del estilo Fontemagna con botones de acero inoxidable y control automático de llenado.		<div>FONTEMAGNA</div> <div>HEAD I.T.</div>	510x481x553	7	298	●						●	●	Op.
<div>FONTEMAGNA</div> <div>BRIDGE</div>		La revolucionaria cabeza de suministro con 3 salidas, disponible para cualquier modelo bajo encimera.		<div>FONTEMAGNA</div> <div>BRIDGE</div> <div>NSF</div>	360x290x605	15	306	●					●	●	●	Op.
<div>FONTEMAGNA</div> <div>BRIDGE I.T.</div>		El primer dispensador Bridge que incorpora botones de acero inoxidable.		<div>FONTEMAGNA</div> <div>BRIDGE I.T.</div> <div>NSF</div>	360x290x605	15	306	●					●	●	●	Op.
<div>TOP CONTROL</div>		El grifo más estilizado de la gama, con tecnología "touch screen" y doble punto de suministro.		<div>TOP CONTROL</div>	335x232x435	6	348	●					●	●	●	
<div>BLUTower</div>		Perfecto para los amantes del diseño o con espacio limitado y que demandan el rendimiento de los equipos profesionales.		<div>Blu Tower 2 taps</div> <div>Blu Tower 3 taps</div> <div>Blu Tower Hot</div> <div>Blu Tower Mix</div>	146x146x444	8	322	●						Op.		Op.
					146x146x444	8	322	●						Op.		Op.
					146x146x444	8	322	●		●						Op.
					146x146x444	8	322	●	●							Op.
<div>C2A</div> <div>C3A</div> <div>C2P</div> <div>C3P</div>		Grifos de tres vías que suministran agua fría, ambiente y con gas.		<div>C2A</div> <div>C3A</div> <div>C2P</div> <div>C3P</div> <div>NSF</div> <div>NSF</div> <div>NSF</div> <div>NSF</div>	165x202x470	5	300	●								
					218x202x470	7	300	●								
					145x199x500	5	277	●								
					210x199x500	7	285	●								
UNDERCOUNTER																
<div>BOX</div>		La solución ideal bajo encimera para suministrar grandes cantidades de agua. ¡Hasta unos impresionantes 280l/h! Y como siempre, con impacto nulo en el medioambiente gracias al uso del gas ecológico R290.		<div>BOX</div> <div>80 l/h NSF</div> <div>150 l/h NSF</div> <div>280 l/h NSF</div>	318x456x467	29	-	●			●					
					475x458x520	33	-	●			●					
					578x759x717	83	-	●			●					
					dimensiones An x Pr x Al (mm)	peso (kg)	Altura del área de dispensado (mm)									

# Higiene y seguridad

Filtros de carbón activo, luz UV bactericida in-line, sistemas de ósmosis inversa, antical, ...  
Descubra como mejorar la calidad de su agua con nuestras opciones.



## Cesta de lavado de botellas

La canasta universal para lavavajillas profesionales de catering.  
Capacidad máxima: 25 botellas.  
Diámetro máximo: 8,7 cm  
Dimensiones (mm)  
Cobertura: 500x500x24  
Cesta: 500x500x308  
Trolley: 543x543x203

## Botellas de agua

Con espacio para su logo o mensaje



Sport Bottle 60 cl. Inox Bottle 50 cl. Style Bottle 75 cl. Click Bottle 100-50-25 cl.

## Filtrado UV inline (12W)

Luz ultravioleta inline

## Desinfección y limpieza

Productos de desinfección y limpieza para las máquinas

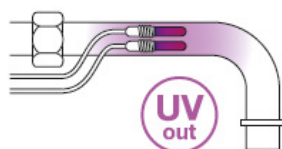


## Filtros de carbón activo

Purifica el agua haciéndola cristalina, eliminando el olor y las impurezas del sabor. Erradica totalmente cualquier impureza con un tamaño de 0,5 micras; elimina todos los olores y sabores no deseados como el cloro, las fibras de asbesto y numerosos microorganismos, incluido el criptosporidio.  
- Everpure 4C (11.000l de capacidad).  
- Everpure AC (2.800 l de capacidad).

## Lámpara UV en la salida (4W)

Protege el área de dispensación del crecimiento bacteriano, evitando el riesgo de retro contaminación.



## Boquilla con tratamiento de plata

Se ha recubierto el tubo de acero AISI 316L con un PLATA gracias a un innovador tratamiento basado en nanotecnología. La plata es un inhibidor natural del crecimiento de bacterias en la boquilla. El recubrimiento con estas nanopartículas permite una superficie mucho más compacta y suave: previene la formación de depósitos, película bio o colonias de bacterias, además el agua fluye mejor y reduce el goteo.



## Reductores de presión

Reductores de presión de CO2 y agua



## Bandeja de goteo

De 150x220mm o 400x220mm con la opción de desagüe.



## Pitón con bomba de recirculación



Certifications (see official listing):



Associations:



Contacte con su distribuidor:  
info@aguablupura.com  
+34 949 275 381

[www.dispensadoresaguablupura.com](http://www.dispensadoresaguablupura.com)

**Zitrodís**  
DISTRIBUIDOR OFICIAL

Travesía de la Barca, nave A-8  
19208 Alovera (Guadalajara)  
GPS: 40,578818, -3,245135