

La alternativa ganadora al agua embotellada para el canal Horeca.



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.



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



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, ...



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.



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!





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.

FIZZ

¿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.



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





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)	fizz	um (hot	GAS R290	touch	portion	energy	UV out
FLOOR STANDING FONTEMAGNA	4	El top de gama de los enfriadores de agua para grandes volúmenes tanto de agua fria		FONTEMAGNA	80	520x505x1450	53	305	•		•	•	•	•	Op.
STEEL		como agua con gas.		STEEL	150 toh	520x505x1450	55	305	•		•	•	•	•	Op.
FONTEMAGNA	***	Con el mismo rendimiento y materiales que la Fontemagna Steel, pero con botones de		FONTEMAGNA I.T.	80	520x505x1450	53	305	•		•		•	•	0р.
I.T.		acero inoxidable en el panel de control.		1.1.	150 hh	520x505x1450	58	305	•		•		•	•	0р.
FONTEMAGNA Light 3.0		El enfriador Fontemagna con botones mecánicos, sin comprometer calidad o ren- dimiento, con todos los beneficios de usar	ë ë ë	FONTEMAGNA	80	520x505x1450	53	305	•		•				0р.
ught 3.0		gas ecológico R290.		ught 30	150 h/h	520x505x1450	55	305	•		•				0р.
FONTEMAGNA GLASS		Elegancia y originalidad en la versión personalizada de acero y cristal. Ahora también disponible con filtrado de ósmosis inversa.		FONTEMAGNA GLASS	150 hrh	520x505x1450	66	305	•		٠	•	•	•	0р.
FONTEMAGNA		La potencia y versatilidad de Fontemagna está disponible ahora con el suministro de		FONTEMAGNA	80 16 hh	520x505x1450	54	305	•	•	•		0p.*	•	0р.
НОТ		agua caliente a 95º. * Agua fría y con gas		НОТ	150 16 loh	520x505x1450	59	305	•	•	•		0р.*	•	0р.
COOL		Un diseño ligero y recortado, sencillo funcionamiento y de gran rendimiento, Cool1	0 0	COOL	80	479x428x1440	42	297	•		•				
OOOLI		es el enfriador diseñado para áreas de Autoservicio y cafeterías.		OOOL	150 th	479x428x1440	49	297	•		•				
BLUB ar	***	El enfriado con grifos mecánicos de accio- namiento manual.		BLWBar	80	500x520x1489	48	350	•		•				
Floor Standing		Simple y funcional	Charles and the same of the sa	Floor Standing	150 h/h	500x520x1489	55	350	•		•				
COUNTER TOP		La solución perfecta. Todos los puntos positivos de Fontemagna		Fontemagna	80 Bib (53	455x600x512	43	305	•		•	•	•	•	Op.
COMPACT		en una máquina de encimera compacta.		COMPACT	150 th	455x600x512	48	305	•		•	•		•	Op.
FONTEMAGNA	BREI	Las mismas funcionalidades que la Fon- temagna Compact, pero con botones de acero inoxidable en el panel de control		Fontemagna	80 B	455x600x512	43	305	•		•			•	Op.
COMPACT I.T.		acero inoxidable en el panel de control		COMPACT I.T.	150 IS	455x600x512	48	305	•		٠		•	•	Op.
ecochic	n n	El nuevo enfriador de encimera con un elegante y moderno diseño.		ecochic	80	345x592x555	36	238-277-315-372	•		•		0р.	•	Op.
I.T.				LT.	150 R/h	488x589x555	49	237-275-314-370	•		•		0р.	1000	0р.
ecochic	1772	El enfriador sobre encimera con bandeja de goteo ajustable y grifos manuales.		ecochic	80	345x592x580	35	203-242-280-332	•		•				
"Beer" tap				"Beer" tap	150 to	488x589x580	46	202-240-279-336	•		•				

BOX	C2P C3P UNDERCOUNTER	C2A C3A		BLÛTower		TOP CONTROL	FONTEMAGNA BRIDGE I.T.	FONTEMAGNA BRIDGE	Fontemagna HEAD I.T.	FONTEMAGNA HEAD	BLUBar "Beer" Tap	IT	BLWBar
280	MIN				450		चवर्ष	ज्यव				-SB	
150 hh	agua fría, ambiente y con gas.	Grifos de tres vías que suministran		espacio limitado y que demandan el rendi- miento de los equipos profesionales.	Perfecto para los amantes del diseño o con	El grifo más estilizado de la gama, con tecnología "touch screen" y doble punto de suministro.	El primer dispensador Bridge que incorpora botones de acero inoxidable.	La revolucionaria cabeza de suministro con 3 salidas, disponible para cualquier modelo bajo encimera.	Toda la elegancia del estilo Fontemagna con botones de acero inoxidable y control automático de llenado.	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.	Con grifos mecánicos de accionamiento manual es el enfriador perfecto para cualquier tipo de bar o restaurante.	agua más profesional.	Incorpora botones de acero y la opción "control de llenado" para un suministro de
ministrar 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.	La solución ideal bajo encimera para su-	bad		0 191	(09.13	ENDEST SALES						Charles .	0:0
BOX	_					ТОР СО	FONTEN	FONTEN	FONTEN	FONTEN HE/	BLUB Beer T	LT	BLUB
150 (S) (R) (R) (R)	C2P (S) C3P (S)	C2A (SS)	Blu Tower Mix	Blu Tower 3 taps Blu Tower Hot	Blu Tower 2 taps	NTROL	CHARLEST NAME OF THE PARTY OF T				The second second	(150) (S)	ar 80 s
475x458x520 578x759x717 dimensiones AnxPrxAl (mm)	145x199x500 210x199x500 318x456x467	165x202x470 218x202x470	146x146x444	146x146x444 146x146x444	146x146x444	335x232x435	360x290x605	360x290x605	510x481x553	510x481x553	360x565x566 460x626x616	460x626x541	360x565x502
33	5 7 29	5 7	8	8	8	6	15	15	7	7	35 46	44	33
Altura del área de dispensado (mm)	277 285	300 300	322	322 322	322	348	306	306	298	298	320 329	337	328
fizz	:	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			Ť										
•											•	•	•
touch						•	•	•		•			
portion				0р.	0р.	•	•	•	•	•		0р.	0р.
energy						•	•	•	•	•		•	•
UV			Ор.	Op.	Op.		Op.	Op.	0р.	0р.		0р.	0р.

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 Capacidad máxima: 25 botellas. Diámetro máximo: 8,7 cm

Dimensiones (mm) Cobertura: 500x500x24 Cesta: 500x500x308 Trolley: 543x543x203

Botellas de aqua

Con espacio para su logo o mensaje









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 I 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



Bandeja de goteo

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



Pitón con bomba de recirculación





Certifications (see official listing):







Intertek







































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