

The background of the entire page is a vibrant, abstract splash of water. The colors range from deep, dark blues to bright, light blues and turquoise. There are intricate, swirling patterns and small, white, circular bubbles scattered throughout the liquid, giving it a dynamic and organic feel. The splash appears to be moving upwards from the bottom of the frame.

HAPPY AGUA®

All you need is water. **Think blue!**

Partners & Certificaciones



La gestión eficiente y sostenible del agua



PARA BEBER:

- Saludable y 100% segura
- Máxima calidad
- Sin plásticos de 1 solo uso



PARA LIMPIAR:

- Sin residuos químicos
- Ahorro, eficacia y protección
- ¡Stop alergias y bacterias!



PARA COCINAR:

- Máximo sabor en tus platos
- Agua equilibrada óptima para los procesos culinarios



PARA PROTEGER:

- Agua suave y confortable
- Relax y bienestar
- Reducción de averías

Valor añadido

Comunicación

Comunicamos tu compromiso con la calidad y la sostenibilidad y te ayudamos a definir formatos digitales y físicos que se adapten a tus necesidades.

Personalización

Puedes personalizar tu botella reutilizable con tu marca.

¡A tu gusto!

Gracias a la tecnología HRM, podemos diseñar tu agua a tu gusto, ya sea natural, caliente, fría y/o con gas.



Diseñamos sistemas de economía circular



Olvídate de cargar cámaras y neveras



Optimiza recursos, ahorra y rentabiliza



Adiós a las gestiones con proveedores



Gana espacio de almacenamiento



Cuidamos de ti, estés donde estés con nuestro servicio técnico nacional

TECNOLOGÍAS DISPONIBLES

Isotech Plus

Isotech Plus es un material aislante patentado, que permite un aumento del 30% en la capacidad aislante en comparación con la espuma de poliuretano estándar.

- ✓ Menor pérdida de calor.
- ✓ Aumento de la capacidad de refrigeración.
- ✓ 100% reciclable.
- ✓ Libre de contaminantes.
- ✓ Mayor eficiencia energética.

IoT

IoT es el sistema de gestión en remoto y en tiempo real que mantiene el control de tu equipo donde quiera que estés.

Gestiona tu unidad directamente desde la pantalla o desde remoto a través de cualquier dispositivo en línea (ordenador, smartphone, tableta, etc.).

Puedes realizar hasta las operaciones técnicas desde remoto, para un servicio rápido, sostenible y no intrusivo.

Silver Turbo Clean - AG+

Silver Turbo Clean (STC) es un sistema de refrigeración alternativo al banco de hielo.

Esta tecnología garantiza una higiene total de los equipos, al crearse un vórtice en su depósito evitando la formación de biofilm, residuos y proliferación bacteriana.

AG+ permite una mayor seguridad al aplicarse una soldadura de plata en el sistema STC.










HA TOP UZUD

Dosificación manual

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Botones de dispensación con retroiluminación.
- Chasis blanco.
- Ultra-compacto, sólo 17,3 cm de ancho.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**

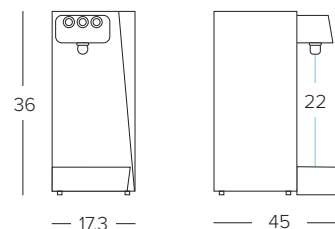


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas	 	  
Sistema de dispensación	Manual	
Tipo de pulsador	Pulsador	
Dosis programables	-	
Número de aguas	2	3
Grifos / Salidas de agua	1	
Sistema de refrigeración	En seco	
Compresor HP	1/10	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	-	-
Dispensación de agua fría en continuo*	6 L	
Volumen carbonatador (L)	-	0,5 L
Conexión de entrada de agua	8 mm	
Conexión de entrada de CO ₂	-	6 mm
Peso en vacío	18 kg	20 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- NOMIA:** 0,5L
- ARETUSA:** 0,35L
- FITNESS:** 0,4L
- GO!:** 0,5L - 0,6L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0058	HA TOP UZUD CA
890BV0049	HA TOP UZUD SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg (para uso doméstico)
895ZE103	Regulador CO ₂ mini conexión H 1/8" (botella 0,6kg)

No incluye botella de CO₂



HA TOP VICTORIA

Dosificación manual

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Incorpora tecnología STC - AG+.
- Muy silencioso gracias a sus ventiladores con suspensión magnética.
- **Clasificación energética: A+++.**

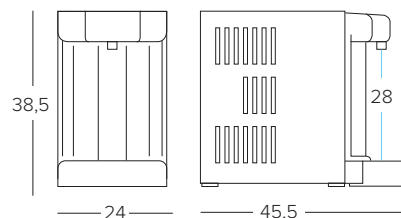


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas		
Sistema de dispensación	Manual	
Tipo de pulsador	Pulsador	
Dosis programables	-	
Número de aguas	2	3
Grifos / Salidas de agua	1	
Sistema de refrigeración	En seco	
Compresor HP	1/15	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	-	
Dispensación de agua fría en continuo*	6 L	
Volumen carbonatador	-	0,7 L
Conexión de entrada de agua	1/4"	
Conexión de entrada de CO ₂	-	1/4"
Peso en vacío	17 kg	19 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE004	HA TOP VICTORIA CA
895ZE005	HA TOP VICTORIA SW
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg (para uso doméstico)
895ZE103	Regulador CO ₂ mini conexión H 1/8" (botella 0,6kg)

No incluye botella de CO₂



HA TOP VICTORIA MAX

Dosificación manual

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Muy silencioso gracias a sus ventiladores con suspensión magnética.
- Cámara de refrigeración presurizada de acero inoxidable.
- **Bajo consumo energético.**

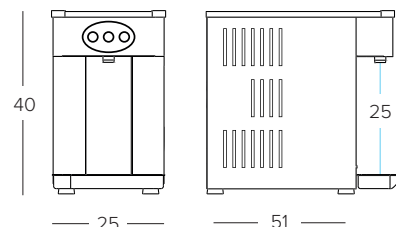


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	-
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	1
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/10
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	7,8 L
Dispensación de agua fría en continuo*	60 L
Volumen carbonatador	0,74 L
Conexión de entrada de agua	1/4"
Conexión de entrada de CO ₂	1/4"
Peso en vacío	22 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L
- HALIA:** 0,5L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!** 0,5L - 0,6L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
HA TOP VICTORIA MAX SW	
MÓDULO FLOOR (ver página "Accesorios")	
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg (para uso doméstico)
895ZE103	Regulador CO ₂ mini conexión H 1/8" (botella 0,6kg)

No incluye botella de CO₂



HA TOP HUKA MINI

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Botones de dispensación con retroiluminación.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero inoxidable y aluminio anodizado.
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.

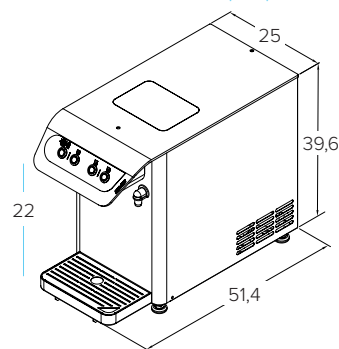


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas		
Sistema de dispensación	Automático	
Tipo de pulsador	Pulsador	
Dosis programables	2	
Número de aguas	2	3
Grifos / Salidas de agua	1	
Sistema de refrigeración	Banco de hielo	
Compresor HP	1/8	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	9 L	
Dispensación de agua fría en continuo*	40 L	
Volumen carbonatador	-	1 L
Conexión de entrada de agua	8 mm	
Conexión de entrada de CO ₂	-	6 mm
Peso en vacío	22 kg	24 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- NOMIA:** 0,5L
- ARETUSA:** 0,35L
- FITNESS:** 0,4L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0060	HA TOP HUKA MINI CA
890BV0061	HA TOP HUKA MINI SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂





HA TOP HUKA FRONTAL

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.
- Sistema de recogida interna de condensación.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**

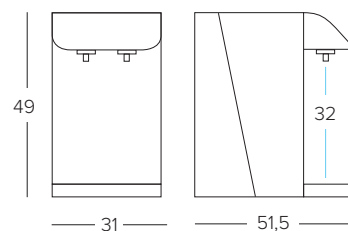


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA
Aguas	 
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	2
Número de aguas	2
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/4
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	14 L
Dispensación de agua fría en continuo*	80 L
Volumen carbonatador	-
Conexión de entrada de agua	3/8 "
Conexión de entrada de CO ₂	-
Peso en vacío	38 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0043	HA TOP HUKA FRONTAL CA



HA TOP HUKA LATERAL

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.
- Sistema de recogida interna de condensación.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**

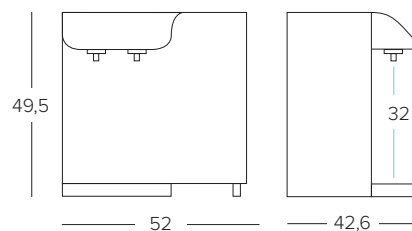


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/4
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	14 L
Dispensación de agua fría en continuo*	80 L
Volumen carbonatador	1 L
Conexión de entrada de agua	3/8"
Conexión de entrada de CO ₂	3/8"
Peso en vacío	39 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
890BV0057	HA TOP HUKA LATERAL SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂







HA TOP YELLOWSTONE

Dosificación manual

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- 3 salidas de agua de uso simultáneo.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**
- **Versátil:** Los grifos pueden colocarse en el frontal o en el lateral del equipo, según necesidad.



DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas	 	 
Sistema de dispensación	Manual	
Tipo de pulsador	Tirador	
Dosis programables	-	
Número de aguas	2	3
Grifos / Salidas de agua	2	3
Sistema de refrigeración	Banco de hielo	
Compresor HP	1/4	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	14 L	
Dispensación de agua fría en continuo*	80 L	
Volumen carbonatador	-	1 L
Conexión de entrada de agua	3/8"	
Conexión de entrada de CO ₂	-	3/8"
Peso en vacío	38 kg	39 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

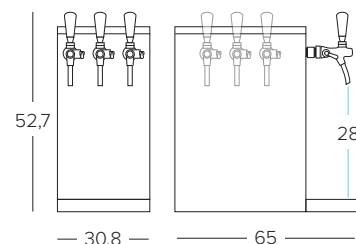
TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0035	HA TOP YELLOWSTONE CA
890BV0003	HA TOP YELLOWSTONE SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂

DIMENSIONES (cm)

2 posiciones: los grifos pueden colocarse ambos lados del equipo.



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L



HA TOP DIABLO

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero inoxidable acabado con aluminio anodizado (anti-rayaduras).
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.
- Pantalla **táctil de 10"**.
- **Posibilidad sistema IoT.**

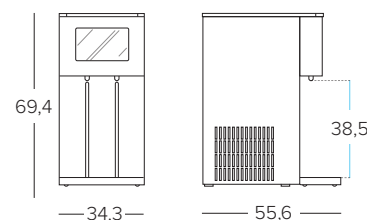


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Touch
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/3
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	12 L
Dispensación de agua fría en continuo*	120 L
Volumen carbonatador	1,4 L
Conexión de entrada de agua	8 mm
Conexión de entrada de CO ₂	8 mm
Peso en vacío	38 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE006	HA TOP DIABLO SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂



HA FLOOR DIABLO

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero inoxidable acabado con aluminio anodizado (anti-rayaduras).
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.
- Pantalla **táctil de 5"**.
- **Posibilidad sistema IoT.**
- Cabinet con espacio para botella de 5 kg de CO₂.

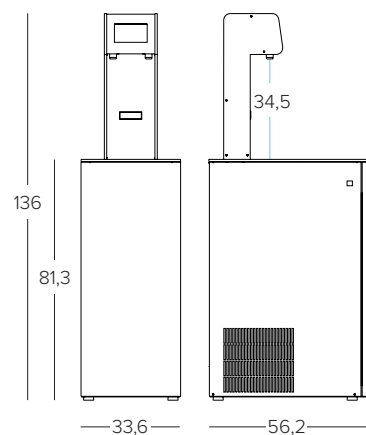


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Touch
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/3
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	12 L
Dispensación de agua fría en continuo*	120 L
Volumen carbonatador	1,4 L
Conexión de entrada de agua	8 mm
Conexión de entrada de CO ₂	8 mm
Peso en vacío	46 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L **FITNESS:** 0,4L - 0,6L
HALIA: 0,5L - 0,75L **GO!** 0,5L - 0,6L
DELOS: 0,7L **ARH:** 0,5L - 0,7L
NOMIA: 0,5L - 0,7L
ARETUSA: 0,35L - 1L
I'M HAPPYAGUA: 0,5L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE008	HA FLOOR DIABLO SW MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂



HA WALL

Dosificación automática

- Generador frío-carbonatador y dispensador de agua en un solo chasis.
- **Vidrio templado.**
- Bajo consumo energético
- Sistema de 2 dosis programables por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- **Pantalla táctil de 10"**.
- Posibilidad sistema IoT.
- **Incorpora tecnología STC - AG+.**

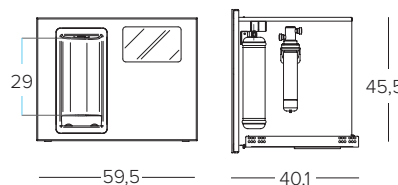


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Touch
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	1
Sistema de refrigeración	En seco
Compresor HP	1/10
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	-
Dispensación de agua fría en continuo*	6 L
Volumen carbonatador	1,4 L
Conexión de entrada de agua	1/4"
Conexión de entrada de CO ₂	1/4"
Peso en vacío	31 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

- MILO:** 0,5L - 0,7L
- HALIA:** 0,5L - 0,75L
- DELOS:** 0,7L
- NOMIA:** 0,5L - 0,7L
- ARETUSA:** 0,35L - 1L
- I'M HAPPYAGUA:** 0,5L
- FITNESS:** 0,4L - 0,6L
- GO!:** 0,5L - 0,6L
- ARH:** 0,5L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
HA WALL SW	
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg (para uso doméstico)
895ZE103	Regulador CO ₂ mini conexión H 1/8" (botella 0,6kg)

No incluye botella de CO₂



HA UNDER BAR 80

Generador de frío - carbonatador

- Sistema de refrigeración **por banco de hielo**.
- Chasis de acero inoxidable acabado con aluminio anodizado (**anti-rayaduras**).

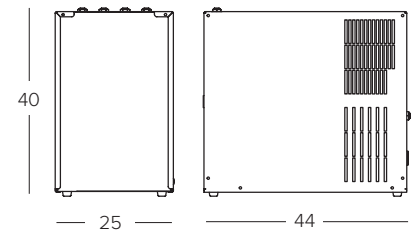


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Número de aguas	3
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/10
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	7,8 L
Dispensación de agua fría en continuo*	80 L
Volumen carbonatador	0,74 L
Conexión de entrada de agua	1/4"
Conexión de entrada de CO ₂	1/4"
Peso en vacío	20 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



TARIFA

CÓDIGO	MODELO
	HA UNDER BAR SW 80
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂





HA UNDER BAR 50

Generador de frío

- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.

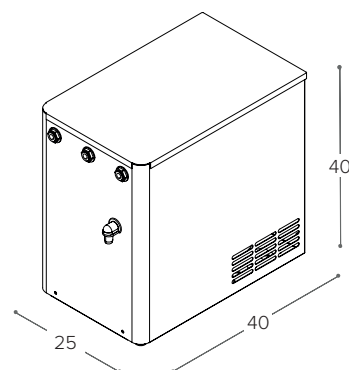


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA
Aguas	 
Número de aguas	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/8
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	9 L
Dispensación de agua fría en continuo*	40 L
Volumen carbonatador	-
Conexión de entrada de agua	8 mm
Conexión de entrada de CO ₂	-
Peso en vacío	20 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0062	HA UNDER BAR CA 50



HA UNDER BAR 90

Generador de frío - carbonatador

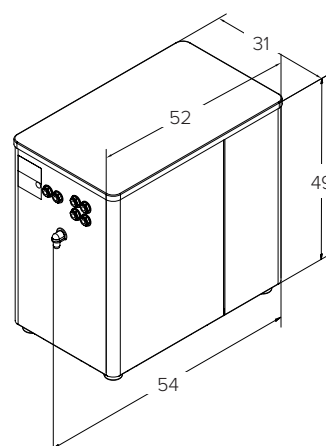
- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- Sistema de recirculación: el punto de dispensación puede estar hasta a 6m de distancia del enfriador.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**



DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas		
Número de aguas	2	3
Sistema de refrigeración	Banco de hielo	
Compresor HP	1/4	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	14	
Dispensación de agua fría en continuo*	80 L	
Volumen carbonatador	-	1 L
Conexión de entrada de agua	3/8"	
Conexión de entrada de CO ₂	-	3/8"
Peso en vacío	38 kg	39 kg

DIMENSIONES (cm)



* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0007	HA UNDER BAR CA 90
890BV0002	HA UNDER BAR SW 90 MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂



HA UNDER BAR 90 Z

Generador de frío - carbonatador

- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero inoxidable acabado con aluminio anodizado (anti-rayaduras).
- Sistema de recirculación: el punto de dispensación puede estar hasta a 10m de distancia del enfriador.
- **Opción Kit grifos para convertirlo en un equipo "TOP".**

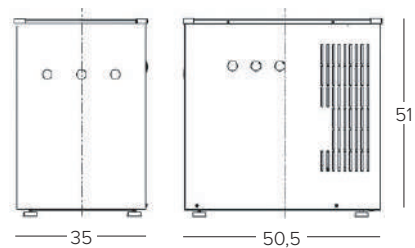


DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas		
Número de aguas	2	3
Sistema de refrigeración	Banco de hielo	
Compresor HP	1/3	
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	12 L	
Dispensación de agua fría en continuo*	90 L	
Volumen carbonatador	-	1,4 L
Conexión de entrada de agua	8 mm	
Conexión de entrada de CO ₂	-	8 mm
Peso en vacío	38 kg	40 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

A consultar.

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE001	HA UNDER BAR CA 90 Z
895ZE003	HA UNDER BAR SW 90 Z MR (incluye manoreductor - 895BV0004)
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE102	Kit 2 Grifos
895ZE104	Kit 3 Grifos

No incluye botella de CO₂



HA UNDER PRO 200

Generador de frío - carbonatador

- Sistema de refrigeración por banco de hielo.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- Sistema de recirculación: el punto de dispensación puede estar hasta a 8m de distancia del enfriador.
- **Incorpora tecnología ISOTECH PLUS.**

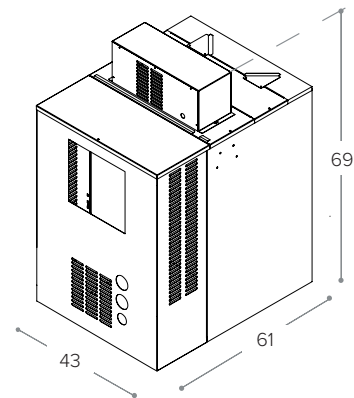


DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Número de aguas	2
Sistema de refrigeración	Banco de hielo
Compresor HP	1/2
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	60
Dispensación de agua fría en continuo*	150 L
Volumen carbonatador	2 L
Conexión de entrada de agua	3/8"
Conexión de entrada de CO ₂	3/8"
Conexión entrada de recirculación	1/2"
Peso en vacío	58 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



TARIFA

CÓDIGO	MODELO
985BV0012.0	HA UNDER PRO SW 200
895BV0004	Manoreductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4

No incluye botella de CO₂



HA UNDER OFFICE 25

Generador de frío y/o carbonatador

- **Incorpora tecnología STC - AG+.**
- Muy silencioso gracias a sus ventiladores con suspensión magnética.
- **Clasificación energética: A+++.**



Modelo CA

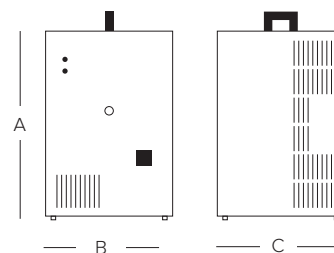
Modelo SW

DATOS TÉCNICOS

MODELO	CA	SW
Aguas		
Número de aguas	2	3
Sistema de refrigeración	En seco	
Compresor HP	1/6	1/10
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz	
Cubeta banco de hielo	-	
Dispensación de agua fría en continuo*	6 L	
Volumen carbonatador	-	1,4 L
Conexión de entrada de agua	1/4 "	
Conexión de entrada de CO ₂	-	1/4 "
Peso en vacío	17 kg	20 kg
Dimensiones (A x B x C)	42 x 24 x 38	39 x 24 x 33

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE002	HA UNDER OFFICE CA 25
895ZE011	HA UNDER OFFICE SW 25
895BV0004	Mano reductor de presión CO ₂ - 7 Bar
526004	Recta tubo 3/8 - rosca hembra 1/4
895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg (para uso doméstico)
895ZE103	Regulador CO ₂ mini conexión H 1/8" (botella 0,6kg)

No incluye botella de CO₂



SKY WATER

Dosificación manual

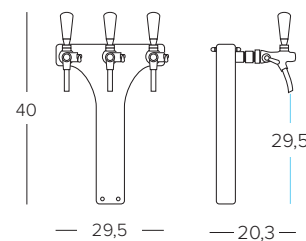
- Instalación de la columna en barra/mostrador, empotrada o con sujeción en pinza.
- 3 grifos con cuerpo de acero inoxidable y mango cromado.
- Acero inoxidable con acabado satinado.
- **Sistema de torre con iluminación lateral LED.**



DATOS TÉCNICOS

MODELO	
Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Tirador
Dosis programables	-
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	3
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Conexión de entrada de agua y CO ₂	8 mm
Recirculación	8 mm
Peso en vacío	38 kg

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

MILO: 0,5L - 0,7L

HALIA: 0,5L - 0,75L

DELOS: 0,7L

NOMIA: 0,5L - 0,7L

ARETUSA: 0,35L - 1L

I'M HAPPYAGUA: 0,5L

FITNESS: 0,4L - 0,6L

GO!: 0,5L - 0,6L

ARH: 0,5L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
890BV0009	COLUMNA SKY WATER (Fijación pinza)
890BV0017	COLUMNA SKY WATER (Fijación banco)



PRINCESS

Dosificación manual

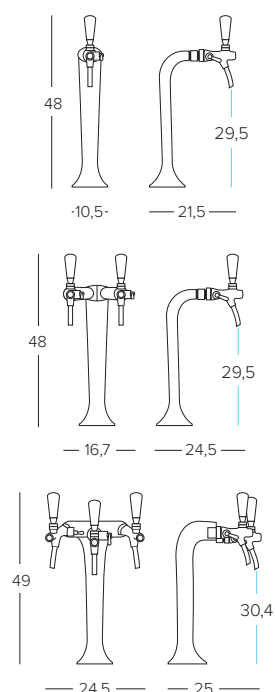
- Instalación de la columna en barra/mostrador, empotrada o con sujeción en pinza.
- 1, 2 ó 3 grifos con cuerpo de acero inoxidable y mango cromado.
- Acero inoxidable con acabado satinado.



DATOS TÉCNICOS

MODELO	1 VÍA	2 VÍAS	3 VÍAS
Aguas	1	2	3
Sistema de dispensación	Manual		
Tipo de pulsador	Tirador		
Dosis programables	-		
Número de aguas	1	2	3
Grifos / Salidas de agua	1	2	3
Alimentación eléctrica	-		
Conexión de entrada de agua y CO ₂	8 mm		
Recirculación	-	8 mm	
Peso en vacío	5,3 kg	5,8 kg	6,5 kg

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

MILO: 0,5L - 0,7L

HALIA: 0,5L - 0,75L

DELOS: 0,7L

NOMIA: 0,5L - 0,7L

ARETUSA: 0,35L - 1L

I'M HAPPYAGUA: 0,5L

FITNESS: 0,4L - 0,6L

GO!: 0,5L - 0,6L

ARH: 0,5L - 0,7L (0,7L sólo para modelo 3V)

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0045	COLUMNA PRINCESS 1 VÍA
890BV0045	COLUMNA PRINCESS 1 VÍA (Fijación pinza)
890BV0046	COLUMNA PRINCESS 1 VÍA (Fijación banco)
895BV0039	COLUMNA PRINCESS 2 VÍAS
890BV0037	COLUMNA PRINCESS 2 VÍAS (Fijación pinza)
890BV0039	COLUMNA PRINCESS 2 VÍAS (Fijación banco)
895BV0051	COLUMNA PRINCESS 3 VÍAS
890BV0051	COLUMNA PRINCESS 3 VÍAS (Fijación pinza)
890BV0052	COLUMNA PRINCESS 3 VÍAS (Fijación banco)



HA TOWER HUKA

Dosificación automática

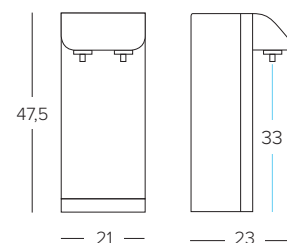
- Instalación de la columna en barra/mostrador, empotrada o con sujeción en pinza.
- Chasis de acero y acabado en aluminio anodizado con cantos redondeados.
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.



DATOS TÉCNICOS

MODELO	SW
Aguas	
Sistema de dispensación	Automática
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Conexión de entrada de agua y CO ₂	6 mm
Recirculación	-
Peso en vacío	7 kg

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

MILO: 0,5L - 0,7L

HALIA: 0,5L - 0,75L

DELOS: 0,7L

NOMIA: 0,5L - 0,7L

ARETUSA: 0,35L - 1L

I'M HAPPYAGUA: 0,5L

FITNESS: 0,4L - 0,6L

GO!: 0,5L - 0,6L

ARH: 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895BV0050	HA TOWER HUKA SW
890BV0050	HA TOWER HUKA SW (Fijación pinza. Incluye bandeja)
890BV0050.1	HA TOWER HUKA SW (Fijación banco. Incluye bandeja)



HA TOWER DIABLO

Dosificación automática

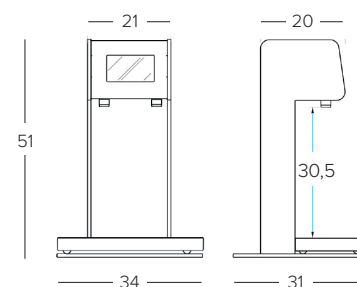
- Instalación de la columna en barra/mostrador o empotrada.
- Sistema de **2 dosis programables** por cada tipo de agua, provisto de 2 caudalímetros de alta precisión.
- 2 salidas de agua de uso simultáneo.
- **Pantalla táctil de 7"**.
- Posibilidad sistema IoT.
- Bandeja magnética.
- **Instalación sin agujeros.**



DATOS TÉCNICOS

MODELO	
Aguas	
Sistema de dispensación	Automático
Tipo de pulsador	Touch
Dosis programables	2
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Conexión de entrada de agua y CO ₂	1/4"
Recirculación	-
Peso en vacío	13 kg

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

MILO: 0,5L - 0,7L

HALIA: 0,5L - 0,75L

DELOS: 0,7L

NOMIA: 0,5L - 0,7L

ARETUSA: 0,35L - 1L

I'M HAPPYAGUA: 0,5L

FITNESS: 0,4L - 0,6L

GO!: 0,5L - 0,6L

ARH: 0,5L - 0,7L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
895ZE007	HA TOWER DIABLO SW



COOLER ANTRACITA RO 3T

Dosificación manual

- Generador de frío y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración en seco.
- Dispensación de agua fría, natural y caliente.
- Sistema de seguridad para agua caliente.
- Recoge-gotas de gran capacidad con indicador.
- **Portavasos incluido.**
- **Incluye tratamiento del agua por Ósmosis Inversa.**
- Bomba booster.

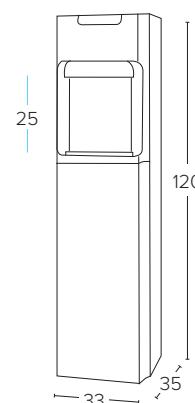


DATOS TÉCNICOS

MODELO	
Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	-
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	1
Sistema de refrigeración	En seco
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	-
Dispensación de agua fría en continuo*	3,5 L
Dispensación de agua caliente en continuo*	2 L
Temperatura máxima agua caliente	75 °C
Conexión de entrada de agua	1/4"
Peso en vacío	33 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

MILO: 0,5L

HALIA: 0,5L

DELOS: 0,7L

NOMIA: 0,5L - 0,7L

ARETUSA: 0,35L

I'M HAPPYAGUA: 0,5L

FITNESS: 0,4L - 0,6L

GO!: 0,5L - 0,6L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
880023	COOLER ANTRACITA RO 3T



COOLER INOX 1T

Dosificación manual

- Generador de frío y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración en seco.
- Dispensación de agua fría.
- **Incorpora tecnología STC - AG+.**
- **Clasificación energética: A+++.**



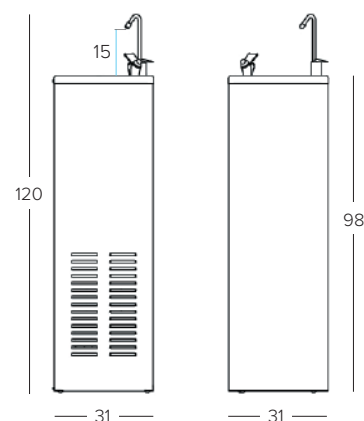
DATOS TÉCNICOS

MODELO

Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	-
Número de aguas	1
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	En seco
Compresor HP	1/6
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	-
Dispensación de agua fría en continuo*	6 L
Conexión de entrada de agua	1/4"
Peso en vacío	23 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



TARIFA

CÓDIGO	MODELO
880ZE001	COOLER INOX 1T



ECO-STANDARD WHITE COOLER RO 2T

Dosificación manual

- Generador de frío y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración en seco.
- Dispensación de agua fría y natural, fría y caliente o natural y caliente.
- Sistema de seguridad para agua caliente.
- Recoge-gotas con indicador.
- Display retroiluminado.
- **Incluye tratamiento del agua por Ósmosis Inversa.**
- Bomba booster.

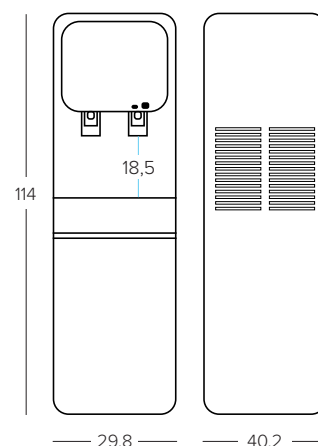


DATOS TÉCNICOS

MODELO	
Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	-
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	En seco
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	-
Dispensación de agua fría en continuo*	2 L
Dispensación de agua caliente en continuo*	5 L
Temperatura máxima agua caliente	70 °C
Conexión de entrada de agua	1/4"
Peso en vacío	24,5 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

ARETUSA: 0,35L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
8803223000008B	ECO-STANDARD WHITE COOLER RO 2T



ECO-STANDARD WHITE MINI COOLER RO 2T

Dosificación manual

- Generador de frío y dispensador de agua en un solo chasis.
- Sistema de refrigeración en seco.
- Dispensación de agua fría y natural, fría y caliente o natural y caliente.
- Sistema de seguridad para agua caliente.
- Recoge-gotas con indicador.
- Display retroiluminado.
- **Incluye tratamiento del agua por Ósmosis Inversa.**
- Bomba booster.



TOP

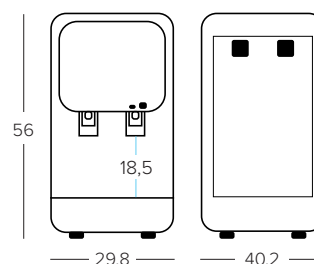


DATOS TÉCNICOS

MODELO	
Aguas	
Sistema de dispensación	Manual
Tipo de pulsador	Pulsador
Dosis programables	-
Número de aguas	3
Grifos / Salidas de agua	2
Sistema de refrigeración	En seco
Alimentación eléctrica	230V - 50Hz
Cubeta banco de hielo	-
Dispensación de agua fría en continuo*	2 L
Dispensación de agua caliente en continuo*	5 L
Temperatura máxima agua caliente	70 °C
Conexión de entrada de agua	1/4"
Peso en vacío	20 kg

* Capacidad variable en función de lugar de instalación, temperatura ambiente, ventilación del espacio y delta de temperatura.

DIMENSIONES (cm)



BOTELLAS COMPATIBLES

ARETUSA: 0,35L

TARIFA

CÓDIGO	MODELO
8803223000007B	ECO-STANDARD WHITE MINI COOLER RO 2T

IMAGEN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
	895BV0004	Mano reductor de presión CO ₂ - 7 Bar <i>Para botellas de CO₂</i>
	526004	Recta tubo 3/8 - hembra 1/4 <i>Conector para mano reductor 895BV0004</i>
	895ZE101	Botella de CO ₂ 0,6 kg <i>Para equipos pequeños</i>
		Botella de CO ₂ 2 kg
	895ZE103	Mano reductor CO ₂ OUT 1/8" <i>Para botella de CO₂ de 0,6 kg</i>
	895003829	Tubería pitón (3 x 3/8" y 2x 1/2) €/metro
	522006.0	Unión Superseal Tubo 3/8" - Tubo 5/16" (8mm) (especial tubo inox.) <i>Para columnas Sky y Princess.</i>
	522006	Unión Tubo 3/8" - Tubo 5/16 (8mm) <i>Para columnas Sky, Princess y Tower Huka.</i>
	528046	Recta - Espiga 8 mm - Tubo 6mm <i>Para columna Tower Huka.</i>
	524001	Unión "T" 3/8 x 3
	522001	Unión Tubo 3/8" - Tubo 3/8"
	525056	Codo: Espiga 3/8" - Tubo 3/8"
	524000	Unión "T" 1/4" x 3
	522002	Unión Tubo 3/8" - Tubo 1/4"
	522003	Unión Tubo 1/2" - Tubo 3/8" <i>Recirculación tubería pitón</i>
	895ZE102	Kit 2 Grifos modelo 895ZE001

IMAGEN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
		KIT 3 Grifos modelo 895ZE003
	895ZE104	Grifo 3 aguas: fría, natural y fría con gas
	895BV0038	Grifo columna inox, mango cromado 5/8"
	895BV0019	Bandeja para columna <i>Fijación Banco</i>
		Módulo Floor <i>(Al x An x L) 90 x 25 x 48 cm</i>
		WATER BLOCK
	110217	Grifo cromado 2 aguas filtradas
	895BV0020	Medallón plano plástico (€/ud.)
	510004	Tubería PE 1/4" Blanca €/metro
	510012	Tubería PE 3/8" Blanca €/metro
	518000	Tubería PE 6 mm Negra €/metro
	518001	Tubería PE 8 mm Negra €/metro
	895BV0026	Manómetro manoreductor 0-250 (Alta presión) B+P 1/4" GAS
	895BV0027	Manómetro manoreductor 0-6 (Baja presión) B+P 1/4" GAS
	895BV0032	Pinza para columna (sin bandeja)



BOTELLAS SOSTENIBLES

Te ofrecemos envases reutilizables para: Reducir, Rellenar y Repetir

Vidrio

Respetuoso con el planeta
No altera ni sabor ni olor
Transparente
Material inocuo, higiénico
100% reciclable
En la producción de las botellas se utiliza vidrio reciclado

Acero Inoxidable

Acero inox. 304, alta calidad
Doble pared, aislada al vacío;
mantiene la temperatura
Saludable, libre de BPA
No altera ni sabor ni olor
A prueba de fugas
Reciclable

Tritán

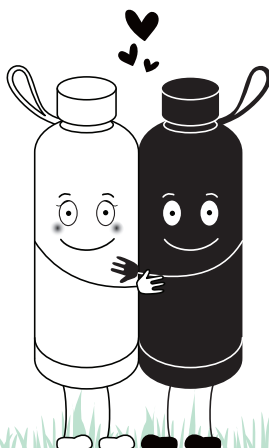
No altera ni sabor ni olor
Transparente
Libre de BPA (*Bisphenol A*)
A prueba de golpes y caídas
Práctica, ligera y portátil
Hermética e impermeable
Reciclable

Casa Amàlia



- ✓ Compromiso con el **medio ambiente**: Establecimiento libre de botellas de plástico.
- ✓ **Personaliza tu botella libremente** y promociona tu marca. Transmite una imagen unificada, innovadora y exclusiva.
- ✓ Una solución comprometida con los valores de **responsabilidad social y medioambiental**.
- ✓ **Elimina** las gestiones de compra, almacenamiento, devolución y reciclaje de las botellas.
- ✓ Mejora la estética de tu establecimiento gracias al cuidado diseño de nuestros sistemas.
- ✓ La botella puede constituir un objeto de **publicidad** para vender a tus clientes (posible colaboración con ONG's).
- ✓ Un recuerdo que el cliente compartirá en redes sociales, **potenciando la visibilidad y posicionamiento de tu establecimiento**.

#RetoResiduoCero
#ThinkBlue
#ByeByePlastic



TENEMOS UN
COMPROMISO CON
NUESTRO PLANETA, ¿
¿TE UNES?

BOTELLAS SOSTENIBLES

VIDRIO

Botella modelo MILO

“ Milo o Melos es una pequeña isla volcánica griega del mar Egeo, perteneciente al archipiélago de las Cícladas. En sus costas se muestran interesantes fenómenos geológicos y hay restos arqueológicos de las etapas minoica, helenística, romana y bizantina. Su nombre es muy conocido porque en ella se encontró la famosa Venus de Milo.

	Milo 0,5L	Milo 0,7L
Referencia	895932	895933
Dimensiones (A x B x C)	23,30 x 7,20 x 2,10 cm	25,95 x 8,10 x 2,15 cm
Tapón (no incluido) <i>Boca de rosca</i>	Tapón GPI 33 Negro	
	Tapón GPI 33 Plateado	
	Tapón GPI 33 Dorado	

HAPPYAGUA
— premium —



Botella modelo HALIA

“ En la mitología griega, Halia (en griego antiguo ‘mar’) era una nereida, o bien una ninfa marina, hija de Ponto y Talasa y hermana, por tanto, de los Telquines.

	Halia 0,5L	Halia 0,75L
Referencia	895929	895930
Dimensiones (A x B x C)	24,75 x 6,60 x 1,90 cm	27,25 x 7,55 x 1,90 cm
Tapón (no incluido) <i>Boca de rosca</i>	Tapón Europa nº7 Negro	



BOTELLAS SOSTENIBLES

VIDRIO

Botella modelo **NOMIA**

“ Nomia: En la mitología griega, náyades eran las ninfas de agua dulce —*fuentes, pozos, manantiales, arroyos y riachuelos*—, y encarnaban la divinidad del curso de agua que habitaban.

	Nomia 0,5L	Nomia 0,7L
Referencia	895917	895918
Dimensiones (A x B x C)	22,50 x 8,20 x 1,85 cm	28,90 x 8,10 x 1,85 cm
Tapón (no incluido)	Tapón GPI 28 Negro	
Boca de rosca	Tapón GPI 28 Plateado	



Botella modelo **ARETUSA**

“ Aretusa. Significa “la acuática”. Era hija de Nereo. Aretusa es la ninfa de un manantial, podía abrirse paso a través de las corrientes subterráneas del Peloponeso para salir a la superficie en la isla de Sicilia.

	Aretusa 0,35L	Aretusa 1L
Referencia	895916.1	895916.2
Dimensiones (A x B x C)	17,75 x 7,40 x 1,85 cm	27,90 x 9,50 x 2,15 cm
Tapón (no incluido)	Tapón GPI 28 Negro	Tapón GPI 33 Negro
Boca de rosca	Tapón GPI 28 Plateado	Tapón GPI 33 Plateado
	-	Tapón GPI 33 Dorado



UEP! Hotels



Gospodaix



La posada d'Ariant

BOTELLAS SOSTENIBLES

VIDRIO

Botella modelo DELOS

“ Delos: Delos o Delo (Dílos, ‘estable y visible’), es una de las más pequeñas islas griegas de las Cícladas, en el mar Egeo también llamada Lagia, isla de las liebres; Ortigia, isla de las codornices.

Delos 0,7L	
Referencia	8959051
Dimensiones (A x B x C)	23,60 x 8,80 x 2,15 cm
Tapón (no incluido)	Tapón GPI 33 Negro
Boca de rosca	Tapón GPI 33 Plateado



Botella modelo KEROS

“ La isla de Keros es una pequeña isla griega deshabitada del mar Egeo, perteneciente al archipiélago de las Cícladas. En la actualidad la isla se encuentra deshabitada, aunque en distintas excavaciones se han encontrado restos de la antigua civilización cicládica que floreció sobre el año 2500 a. C.

Keros 0,5L	
Referencia	895943
Dimensiones (A x B x C)	22,00 x 6,50 x 3,35 cm
Tapón de rosca incluido.	



BOTELLAS SOSTENIBLES

VIDRIO

Botella modelo MAUI

- “ Maui es una isla del archipiélago de Hawái. Toma su nombre del semidiós polinesio que, según la leyenda, creó el archipiélago de Hawái, pescando las islas del fondo del mar con un anzuelo mágico.

	Maui 0,5L	Maui 0,7L
Referencia	895944	895945
Dimensiones (A x B x C)	22,5 x 7,2 x 4,3 cm	28,5 x 7,9 x 4,3 cm
Tapón de rosca incluido		
Área de personalización (Alto x Ancho):	17 x 6,8 cm	



TAPONES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	BOTELLAS COMPATIBLES
895907	Tapón GPI28 (rosca) Negro (Ø 19 mm)	Aretusa 0,35 L Nomia 0,5 L y 0,7 L
8959071	Tapón GPI28 (rosca) Plateado (Ø 19 mm)	
895908	Tapón GPI33 (rosca) Negro (Ø 21,5 mm)	Aretusa 1 L, Milo 0,5 L y 0,7 L Delos 0,7 L
895908.1	Tapón GPI33 (rosca) Plateado (Ø 21,5 mm)	
895908.2	Tapón GPI33 (rosca) Dorado (Ø 21,5 mm)	
895931	Tapón Europa nº7 (rosca) Negro (Ø 18,8 mm)	Halia 0,5 L y 0,75 L

Los precios no incluyen IVA (21%) ni portes.



BOTELLAS SOSTENIBLES

VIDRIO

Botella AGUA RECIÉN HECHA®

- “ Un envase que aporta **valor añadido, posicionamiento y distinción**.
Solidaria: Por cada botella vendida, se dona 1€ al proyecto “Agua Para Todos” de la ONG Ingeniería Sin Fronteras. Los fondos obtenidos permiten financiar proyectos para garantizar el acceso y saneamiento al agua en vías de desarrollo (actualmente Nicaragua y Mozambique).

	Agua Recién Hecha 0,5L	Agua Recién Hecha 0,7L
Referencia	895904	895901
Dimensiones (A x B x C)	27,18 x 7,50 x 2,80 cm	30,20 x 8,20 x 2,80 cm



Texto botellas Agua Recién Hecha:

Esta es nuestra Agua Recién Hecha® porque, tan solo hace unos Instantes, ha pasado por un proceso de filtración de alta pureza para dejar menos sedimentos en tu organismo.

No ha sido transportada ni almacenada, evitando una pérdida de calidad en el camino y su envase de vidrio disminuye la acumulación de plásticos en la naturaleza. Por eso es un agua tan fresca y saludable. Y también, más sana con el medio ambiente.

Además, gracias al proyecto “Agua para todos”, si adquieres esta botella los beneficios irán destinados a Ingeniería Sin Fronteras para garantizar el acceso al agua y saneamiento en países empobrecidos.

Disfruta del Agua Recién Hecha®.
Salud.





























PERSONALIZACIÓN

Las botellas de vidrio se personalizan mediante serigrafía vitrificada.

Ventajas:

- ✓ Resistente a altas temperaturas: microondas y lavavajillas.
- ✓ Alta calidad y durabilidad.
- ✓ Colores personalizados (imprescindible realización previa de una muestra)
- ✓ Disponibilidad de colores metalizados con acabado brillante y acabado símil ácido.
- ✓ Acabado con relieve.

Paleta de colores disponible en serigrafía vitrificada:

Colores Básicos			Colores Especiales		
 VB-2154 Verde Hierba	 VB-2291 Amarillo	 VB-2292 Rojo	 VR-240 P.101 C	 VR-204 P.2389	
 VB-2428 Verde Turquesa	 VB-2402 Rosa	 VB-2293 Rojo Oscuro	 VR-7559 P.021 C	 VR-205 P.7703	
 VB-2296 Verde Musgo	 VB-2025 Mate	 VB-2132 Marrón Rojizo	 VR 3098 Símil Oro	 VR-209 P.661 C	
 VB-2658 Azul Turquesa	 VB-2402 Blanco	 VB-2253 Marrón Arcilla	 VR 5121 Símil Plata	 VR-208 P.295 C	
 VB-2018 Azul Pastel	 VB-2165 Azul Verdoso	 VB-2305 Marrón	 P.425C	 VR-231 P.7740 C	
 VB-2500 Azul Claro	 VB-2294 Azul Cobalto	 VB-2259 Gris Señalización		 VR-181 P.258 C	

Los colores son aproximados y pueden variar respecto al Pantone correspondiente.

Personalización:

DESCRIPCIÓN	REF.		
Fotolito serigrafía (sólo primera impresión)	895915		
Muestra botella (1 ud.) Incluye: botella, tapón, fotolito, serigrafía y portes	895915.1		
Cambio de color serigrafía	895915.2		
SERIGRAFÍA	COLOR. NEGRO	COLOR BÁSICO	COLOR ESPECIAL
DESCRIPCIÓN	REF.	REF.	REF.
Serigrafía 54 uds.	895920	895920.1	895920.2
Serigrafía 102 uds.	895921	895921.1	895921.2
Serigrafía 150 uds.	895922	895922.1	895922.2
Serigrafía 204 uds.	895923	895923.1	895923.2
Serigrafía 300 uds.	895924	895924.1	895924.2
Serigrafía 504 uds.	895925	895925.1	895925.2
Serigrafía 1.002 uds.	895926	895926.1	895926.2

BOTELLAS HAPPYAGUA

VIDRIO

Botella modelo MILO 0,7 L

Incluye: botella, tapón y personalización.

Milo 0,7L	
Referencia	895933HA



Botella modelo ARETUSA 1 L

Incluye: botella, tapón y personalización.

Aretusa 1L	
Referencia	895916.3



BOTELLAS SOSTENIBLES

ACERO INOXIDABLE

BOTELLA TÉRMICA I'M HappyAgua

ACERO INOX. 304 DOBLE CAPA

Incluye tapón



ANTI-DESLIZANTE
Sin condensación



MEDIO AMBIENTE
¡1 envase para toda la vida!



TÉRMICA
Conserva frío/calor



SALUDABLE
Libre de Bisphenol A



ALTA CALIDAD
Acero inoxidable 304



A PRUEBA DE FUGAS
Tapón hermético



Botella

I'M HAPPYAGUA 0,5L	
Ref. NEGRO	895936
Ref. AZUL	895934
Ref. VERDE	895935
Dimensiones (A x B)	23,50 x 7,50 cm

Tarifa de personalización:

REFERENCIA	GRABADO LÁSER EN TAPÓN
895941	Fotomecánica + Producción
895937	Personalización 30 uds.
895938	Personalización 50 uds.
895939	Personalización 100 uds.
895940	Personalización 250 uds.

CAJA OPEN BOX

9 botellas del mismo color

Pack ya montado entregado en caja expositora de cartón kraft open box.

OPEN BOX - I'M HAPPYAGUA 0,5L	
Ref. NEGRO	GS895936.5
Ref. AZUL	GS895934.5
Ref. VERDE	GS895935.5
Dimensiones (A1 / A2 x B x C)	38,80 / 27,00 x 23,70 x 23,70 cm



BOTELLAS SOSTENIBLES

TRITÁN

Botella modelo GO!

- Botella de tritán, libre de BPA (bisphenol), cadmio y metales pesados, con certificado de grado alimentario.
- Sostenible: larga vida útil, reutilizable.
- Respetuosa con el medio ambiente y 80% reciclable.
- Práctica, ligera y portable. Ideal para zona de piscina, spa, playa, picnic y gimnasios.
- Resistente al calor, golpes y caídas.
- Diseño libre.

	GO! 0,5L	GO! 0,6L
Dimensiones (A x B x C)	20,50 x 6,00 x 3,40 cm	20,10 x 7,00 x 3,40 cm

Personalización:

Área de marcaje: 170 x 90 mm (consultar otras opciones de personalización).



BOTELLA GO!

- Tapón hermético de aluminio**
- Tritán - BPA Free**
Reutilizable, Rellenable y Reciclable
- Ligera y resistente**
- Boca ancha**
Bebes fácilmente mientras haces ejercicio
Refresca tu HappyAqua con cubitos de hielo
Fácil de limpiar
- Agua 10**
No altera el sabor ni el olor del agua
- Tu botella, tu marca**

Segura: Homologada por los principales certificados de calidad

TRITÁN BPA FREE

BOTELLAS SOSTENIBLES

ALUMINIO

Botella modelo **FITNESS**

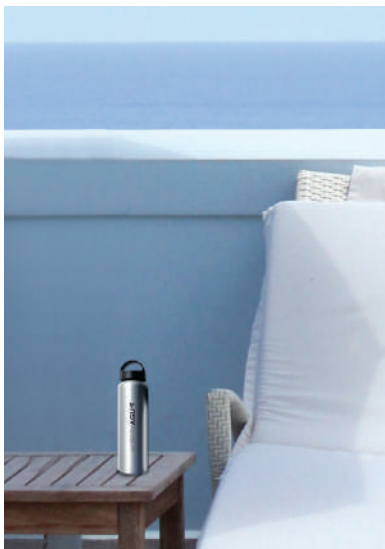
- Botella de aluminio, libre de BPA (bisphenol) y FDA approved.
- Lacas internas especiales para alimentación.
- Respetuosa con el medio ambiente y 100% reciclable.
- Práctica, cómoda y portable. Ideal para zona de piscina, spa, playa, picnic y gimnasios.
- Certificado ISO 9001 y 14000.
- Diseño libre.

	FITNESS 0,4L	FITNESS 0,6L
Dimensiones (A x B x C)	19,20 x 6,50 x 4,00 cm	23,50 x 6,50 x 4,00 cm

Tarifa de personalización:

UNIDADES	0,4L	0,6L
Personalización 200 uds.	859910.0	859911.0
Personalización 300 uds.	859910.1	859911.1
Personalización 500 uds.	859910.2	859911.2
Personalización 1.000 uds.	859910.3	859911.3
Personalización 1.500 uds.	859910.4	859911.4
Personalización 2.000 uds.	859910.5	859911.5
Personalización 5.000 uds.*	859910.6	859911.6

* Para pedidos iguales o superiores a 7.000 unidades, la personalización puede ser de hasta 7 colores y es necesario confirmar el plazo de entrega.



HAPPY AGUA®

All you need is water. **Think blue!**

www.happyagua.com



Compromiso Responsabilidad Medioambiental

Esta tarifa ha sido impresa en papel reciclado con certificado C2C Silver: ha sido fabricado según los estándares de sostenibilidad, responsabilidad social y calidad fijados por Cradle to Cradle.

