

Agua Kilómetro 0, dispensadores de agua profesional.

Agua de proximidad kilómetro 0



El agua es un bien cada vez más escaso. Por eso, debemos proteger los recursos hídricos de cara a las futuras generaciones. Este es uno de los objetivos principales de Agua KMZERO. Su envase, su marca

Agua KMZERO le da la posibilidad de personalizar al 100% sus envases con la marca de su restaurante, hotel o de su empresa. Elija el modelo y el color de su personalización y sorprenda a sus clientes.

Agua kilómetro 0, un equipo para cada cliente
Gracias a las más avanzadas tecnologías de filtración y enfriamiento, los equipos Agua KMZERO mejoran la calidad del agua de red, convirtiendo su consumo en una experiencia inolvidable para los sentidos.

AGUA
KMZERO

AQAFILTRA



AQAFILTRA, S.A. de C.V.

Sistemas de Tratamientos de Agua

Tel.: 5544593914

e-mail: info@aqafiltra.net

Web: aqafiltra.com

Of. Central: Carrizal, 42 Col. Lomas Quebradas
La Magdalena Contreras, CP. 10000 - CDMX

COLUMBIA **CS 20 TOP**
COLUMBIA **CS 18 TOP**

COLUMBIA **HG 45 E TOP**
COLUMBIA **HG 45 TOP**
COLUMBIA **HF 45 E TOP**
COLUMBIA **HF 45 TOP**
COLUMBIA **HGL 45 E TOP**
COLUMBIA **HG 45 IN**
COLUMBIA **HF 45 IN**
COLUMBIA **HG 65 E TOP**
COLUMBIA **HF 65 E TOP**

COLUMBIA **HG 120 E TOP**
COLUMBIA **HG 120 TOP**
COLUMBIA **HF 120 E TOP**
COLUMBIA **HF 120 TOP**
COLUMBIA **HG 120 ES**
COLUMBIA **HF 120 ES**
COLUMBIA **HG 120 IN**
COLUMBIA **HG 120 IN R**
COLUMBIA **HF 120 IN**
COLUMBIA **HF 120 IN R**

COLUMBIA **HG 180 E TOP**
COLUMBIA **HG 180 TOP**
COLUMBIA **HF 180 E TOP**
COLUMBIA **HF 180 TOP**
COLUMBIA **HG 180 ES**
COLUMBIA **HF 180 ES**
COLUMBIA **HG 180 IN**
COLUMBIA **HG 180 IN R**
COLUMBIA **HF 180 IN**
COLUMBIA **HF 180 IN R**

TORRES DISPENSADORAS

Pág. 32

ACCESORIOS

Pág. 38

BOTELLAS

Pág. 54

CONSEJOS DE
INSTALACIÓN

Pág. 66

CONDICIONES GENERALES
Y NORMATIVA

Pág. 72

COLUMBIA CS 20 TOP / COLUMBIA CS 18 TOP



COLUMBIA CS 20 TOP / CS 18 TOP

CS 20 TOP: Equipo para hogar, oficinas, bares y cafeterías. Puede conectarse a la red o con depósito incorporado en el mismo equipo.

CS 18 TOP: Equipo para hogar, oficinas, bares y cafeterías.



producción



ambiente



fría



gas



sin
instalación

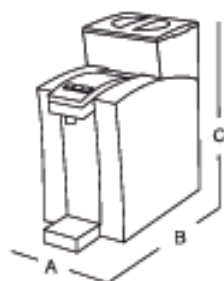
795741

COLUMBIA CS 20 TOP

Dispensador de sobremesa ABS
sin instalación.

Características:

Producción: 12 l/h.
Producción continua: 3 l.
Temperatura: 3 - 8 °C.
Gas refrigerante: R 134A 70 gr.
Potencia del compresor: 190 W.
Conexión entrada agua: 6 mm.
Conexión entrada gas: 4 mm.
Materiales de fabricación: Carcasa exterior en ABS.
Peso: 19 Kg.
Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
230 x 480 x 470.

Accesorios incluidos:

Adaptador de pared M3/8" - H1/4" - H3/8".
Válvula de bola M1/4".
2 m tubo 6 mm.
Cartucho de carbón Block de Alta Eficiencia.
Bombona monouso 600 gr CO₂.

Código

795741

795734

Descripción

Dispensador de sobremesa ABS Columbia CS 20 TOP

Dispensador de sobremesa ABS Columbia CS 18 TOP



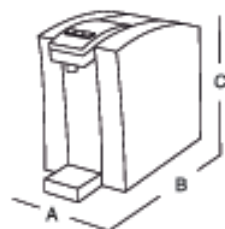
795734

COLUMBIA CS 18 TOP

Dispensador de sobremesa ABS.

Características:

Producción: 12 l/h.
Producción continua: 3 l.
Temperatura: 3 - 8 °C.
Gas refrigerante: R 134A 70 gr.
Potencia del compresor: 190 W.
Conexión entrada agua: 6 mm.
Conexión entrada gas: 4 mm.
Materiales de fabricación: Carcasa exterior en ABS.
Peso: 17,5 Kg.
Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
230 x 480 x 375.

Accesorios incluidos:

Adaptador de pared M3/8" - H1/4" - H3/8".
Válvula de bola M1/4".
2 m tubo 6 mm.
Cartucho de carbón Block de Alta Eficiencia.
Bombona monouso 600 gr CO₂.



COLUMBIA 45 /65

COLUMBIA HG 45 TOP

Equipo para oficinas, bares, cafeterías y pequeño restaurante.



producción



ambiente



fria



gas



electrónica



con regulación de volumen

980006



mecánica

980004

COLUMBIA HG 45 E TOP

Dispensador de sobremesa Acero-ABS Electrónico.

Características:

Producción: 45 l/h.

Producción continua: 9 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 75 gr.

Potencia del compresor: 1/10 CV.

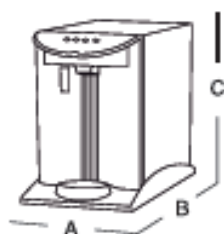
Conexión entrada agua: 8 mm.

Conexión entrada gas: 6 mm.

Materiales de fabricación: Acero y ABS.

Peso: 27 Kg.

Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
280 x 520 x 400.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

1 m tubo 6 mm.

Reductor presión CO².

COLUMBIA HG 45 TOP

Dispensador de sobremesa Acero-ABS Mecánico.

Características:

Producción: 45 l/h.

Producción continua: 9 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 75 gr.

Potencia del compresor: 1/10 CV.

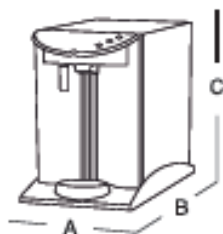
Conexión entrada agua: 8 mm.

Conexión entrada gas: 6 mm.

Materiales de fabricación: Acero y ABS.

Peso: 27 Kg.

Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
280 x 520 x 400.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

1 m tubo 6 mm.

Reductor presión CO².

Código

980006

980004

Descripción

Dispensador de sobremesa ACERO-ABS Electrónico HG 45 E TOP

Dispensador de sobremesa ACERO-ABS Mecánico HG 45 TOP

COLUMBIA HF 45 TOP

Equipo para oficinas, bares, cafeterías y pequeño restaurante.



producción



ambiente



fría



electrónica



con regulación de volumen

980009



mecánica

980008

COLUMBIA HF 45 E TOP

Dispensador de sobremesa Acero-ABS Electrónico.

Características:

Producción: 45 l/h.

Producción continua: 9 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 75 gr.

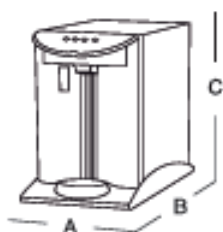
Potencia del compresor: 1/10 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero y ABS.

Peso: 27 Kg.

Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
280 x 520 x 400.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

1 m tubo 6 mm.

COLUMBIA HF 45 TOP

Dispensador de sobremesa Acero-ABS Mecánico.

Características:

Producción: 45 l/h.

Producción continua: 9 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 75 gr.

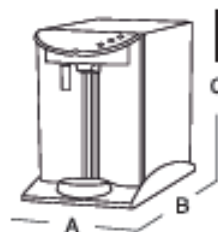
Potencia del compresor: 1/10 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero y ABS.

Peso: 27 Kg.

Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
280 x 520 x 400.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

1 m tubo 6 mm.

Código

980009

980008

Descripción

Dispensador de sobremesa ACERO-ABS Electrónico HF 45 E TOP

Dispensador de sobremesa ACERO-ABS Mecánico HF 45 TOP

COLUMBIA HGL 45 E TOP

Equipo para oficinas, bares, cafeterías y pequeño restaurante.

Producto Premium

Equipo de diseño italiano, moderno y funcional. La utilización de materiales nobles hacen que sea un equipo para establecimientos donde el diseño sea parte indispensable de la identidad del local.



980127



producción



ambiente



fría



gas



electrónica



táctil



altura del
surtidor
regulable



sin regulación
de volumen

COLUMBIA HGL 45 E TOP

Dispensador de sobremesa cristal y acero inoxidable electrónico.

Características:

Producción: 45 l/h.
Producción continua: 9 l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 75 gr.
Potencia del compresor: 1/10 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 6 mm.
Materiales de fabricación: Acero y ABS.
Peso: 30 Kg.
Versión: Electrónica.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
1 m tubo 8 mm.
1 m tubo 6 mm.
Reductor presión CO².



Dimensiones
(A x B x C en mm):
340 x 535 x 395.

Código

980127

Descripción

Dispensador de sobremesa Cristal e inox. Electrónico HGL 45 E TOP

COLUMBIA HG/HF 45 IN

Equipo para oficinas, bares, cafeterías y pequeño restaurante.



producción



ambiente



fría



torre a elegir



gas

980039



980040

COLUMBIA HG 45 IN

Dispensador de bajomesa Acero.

Características:

Producción: 45 l / h.
Producción continua: 9 l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 75 gr.
Potencia del compresor: 1/10 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 6 mm.
Materiales de fabricación: Acero.
Peso: 27 Kg.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
255 x 400 x 400.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm
1 m tubo 8 mm
1 m tubo 6 mm
Reductor presión CO².

COLUMBIA HF 45 IN

Dispensador de bajomesa Acero.

Características:

Producción: 45 l/h.
Producción continua: 9 l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 2 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 75 gr.
Potencia del compresor: 1/10 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: - mm.
Materiales de fabricación: Acero.
Peso: 22 Kg.
Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
255 x 400 x 400.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm
2 m tubo 8 mm.

Código	Descripción
980039	Dispensador de bajomesa ACERO HG 45 IN
980040	Dispensador de bajomesa ACERO HF 45 IN

COLUMBIA HG/HF 65 E TOP

Equipo para colectividades, oficinas, bares, cafeterías y mediano restaurante.



producción



ambiente



fría



con regulación
de volumen



electrónica



gas

980115



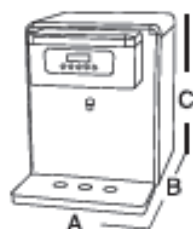
980057

COLUMBIA HG 65 E TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 65 l/h.
Producción continua: 40l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 4,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 160 gr.
Potencia del compresor: 1/6CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 40 Kg.
Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
422 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

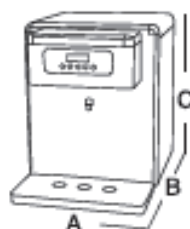
Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
2 m tubo 8 mm.
Reductor presión CO².

COLUMBIA HF 65 E TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox electrónico.

Características:

Producción: 65 l/h.
Producción continua: 40l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 4,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 160 gr.
Potencia del compresor: 1/6CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 32 Kg.
Versión: Electrónica.



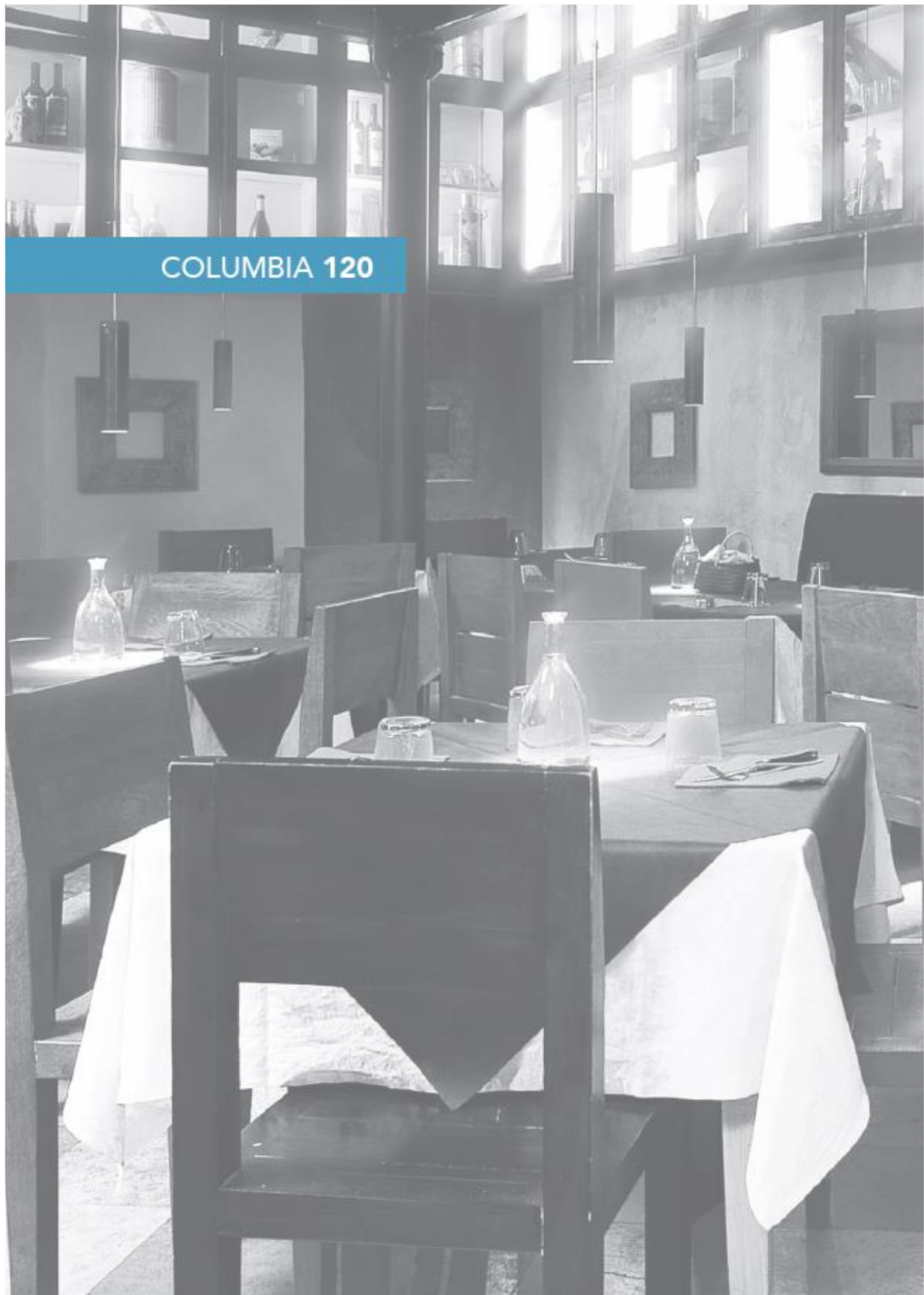
Dimensiones
(A x B x C en mm):
422 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
1 m tubo 8 mm.

Código	Descripción
980115	Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Electrónico HG 65 E TOP
980057	Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Electrónico HF 65 E TOP

COLUMBIA 120





COLUMBIA HG 120 TOP

Equipo para colectividades y mediano restaurante.



producción



ambiente



fria



gas



electrónica



con regulación
de volumen

980015

COLUMBIA HG 120 E TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 120 l/h.
Producción continua: 70l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 50 Kg.
Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
482 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
2 m tubo 8 mm.
Reductor presión CO₂.

Código

980015

980014

Descripción

Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Electrónico HG 120 E TOP

Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Mecánico HG 120 TOP



mecánica

980014

COLUMBIA HG 120 TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox Mecánico.

Características:

Producción: 120 l/h.
Producción continua: 70 l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 50 Kg.
Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
482 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
2 m tubo 8 mm.
Reductor presión CO₂.

COLUMBIA HF 120 TOP

Equipo para colectividades y mediano restaurante.



producción



ambiente



fria



electrónica



con regulación
de volumen

980012



mecánica

980011

COLUMBIA HF 120 E TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 120 l/h.

Producción continua: 70l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 250 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 39 Kg.

Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
482 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

COLUMBIA HF 120 TOP

Dispensador de sobremesa
Acero-inox Mecánico.

Características:

Producción: 120 l / h.

Producción continua: 70 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 250 gr.

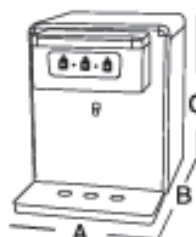
Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 39 Kg.

Versión: Electromecánica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
482 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

Código	Descripción
980012	Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Electrónico HF 120 E TOP
980011	Dispensador de sobremesa ACERO INOX. Mecánico HF 120 TOP

COLUMBIA HG/HF 120 ES

Equipo para colectividades y mediano restaurante.



980021

COLUMBIA HG 120 ES

Dispensador de sobresuelo
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 120 l/h. Producción continua: 70l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Conexión entrada gas: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 53 Kg.
Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
480 x 560 x 1480.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
2 m tubo 8 mm.
Reductor presión CO².

Código

980021

980018

Descripción

Dispensador de sobresuelo ACERO INOX. Electrónico HG 120 ES

Dispensador de sobresuelo ACERO INOX. Electrónico HF 120 ES



980018

COLUMBIA HF 120 ES

Dispensador de sobresuelo
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 120 l/h. Producción continua: 70l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero inoxidable.
Peso: 45 Kg.
Versión: Electrónica.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
480 x 560 x 1480.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.
Codo unión 8 mm.
Adaptador M3/8" - 8 mm.
1 m tubo 8 mm.

COLUMBIA HG 120 IN

HG IN 120: Equipo para colectividades y mediano restaurante.
HG IN 120 RECIRCULACIÓN: Equipo adecuado para instalaciones en las que la torre sea superior a un metro o cuando queramos mantener la torre siempre fría.



980022



980066

COLUMBIA HG 120 IN

Dispensador de bajomesa ACERO.

Características:

Producción: 120 l/h
Producción continua: 70l
Temperatura: 3 - 10 °C
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg
Gas refrigerante: R 134A 250 gr
Potencia del compresor: 1/3 CV
Conexión entrada agua: 8 mm
Conexión entrada gas: 8 mm
Materiales de fabricación: Acero
Peso: 46 Kg.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 480 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm
2 m tubo 8 mm
Reductor presión CO².

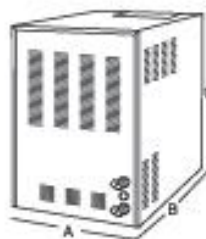
COLUMBIA HG 120 IN RECIRCULACIÓN

Dispensador de bajomesa ACERO.

Características:

Producción: 120 l/h
Producción continua: 70l
Temperatura: 3 - 10 °C
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg
Gas refrigerante: R 134A 250 gr
Potencia del compresor: 1/3 CV
Conexión entrada agua: 8 mm
Conexión entrada gas: 8 mm
Materiales de fabricación: Acero
Peso: 46 Kg.

Producto bajo pedido:
Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 480 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm
2 m tubo 8 mm
Reductor presión CO².

Código
980022
980066

Descripción
Dispensador de bajoemesa ACERO HG 120 IN
Dispensador de bajoemesa ACERO HG 120 IN Recirculación

COLUMBIA HF 120 IN

HG IF 120: Equipo para colectividades y mediano restaurante.
HG IF 120 RECIRCULACIÓN: Equipo adecuado para instalaciones en las que la torre sea superior a un metro o cuando queramos mantener la torre siempre fría.



producción



ambiente



fría



torre a elegir



980053



recirculación

980069

COLUMBIA HF 120 IN

Dispensador de bajomesa ACERO.

Características:

Producción: 120 l / h.
Producción continua: 70l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero.
Peso: 37 Kg.

COLUMBIA HF 120 IN RECIRCULACIÓN

Dispensador de bajomesa ACERO.

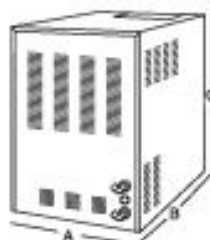
Características:

Producción: 120 l / h.
Producción continua: 70l.
Temperatura: 3 - 10 °C.
Capacidad de banco de hielo: 6,5 Kg.
Gas refrigerante: R 134A 250 gr.
Potencia del compresor: 1/3 CV.
Conexión entrada agua: 8 mm.
Materiales de fabricación: Acero.
Peso: 37 Kg.

Producto bajo pedido:
Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 480 x 500.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 480 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm.
1 m tubo 8 mm.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm.
1 m tubo 8 mm.

Código	Descripción
980053	Dispensador de bajomesa ACERO HF 120 IN
980069	Dispensador de bajomesa ACERO HF 120 IN Recirculación



COLUMBIA 180

COLUMBIA HG 180 TOP

Equipo para colectividades, hoteles, bufet y gran restaurante.



producción



ambiente



fría



gas



electrónica



con regulación de volumen

980058



mecánica

980059

COLUMBIA HG 180 E TOP

Dispensador de sobremesa Inox Electrónico.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Conexión entrada gas: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 54 Kg.

Versión: Electrónica.

COLUMBIA HG 180 TOP

Dispensador de sobremesa Inox Mecánico.

Características:

Producción: 180 l/h.

Producción continua: 100 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Conexión entrada gas: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 54 Kg.

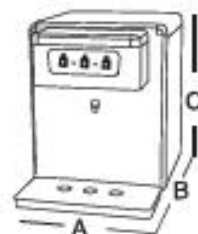
Versión: Electromecánica.

Producto bajo pedido:

Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
533 x 495 x 510.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
533 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm

Codo unión 8 mm

Adaptador M3/8" - 8 mm

2 m tubo 8 mm

Reductor presión CO₂.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

2 m tubo 8 mm

Reductor presión CO₂.

Código

980058

980059

Descripción

Dispensador de sobremesa ACERO INOX Electrónico HG 180 E TOP

Dispensador de sobremesa ACERO INOX Mecánico HG 180 TOP

COLUMBIA HF 180 TOP

Equipo para colectividades, hoteles, bufet y gran restaurante.



producción



ambiente



fría



electrónica



con regulación de volumen

980060



mecánica

980061

COLUMBIA HF 180 E TOP

Dispensador de sobremesa Inox Electrónico.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 47 Kg.

COLUMBIA HF 180 TOP

Dispensador de sobremesa Inox Mecánico.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 47 Kg.

Producto bajo pedido:
Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
533 x 495 x 510.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
533 x 495 x 510.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm

Codo unión 8 mm

Adaptador M3/8" - 8 mm

1 m tubo 8 mm.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm

Codo unión 8 mm

Adaptador M3/8" - 8 mm

1 m tubo 8 mm.

Código

Descripción

980060

Dispensador de sobremesa ACERO INOX Electrónico HF 180 E TOP

980061

Dispensador de sobremesa ACERO INOX Mecánico HF 180 TOP

COLUMBIA HG/HF 180 ES

Equipo para colectividades, hoteles, bufet y gran restaurante.



producción



ambiente



fria



electrónica



con regulación
de volumen



980062

COLUMBIA HG 180 ES

Dispensador de sobresuelo
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

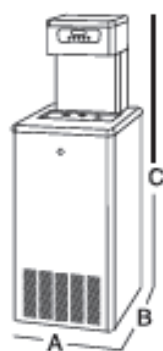
Conexión entrada gas: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 56 Kg.

Versión: Electrónica.

Producto bajo pedido:
Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
480 x 560 x 1480.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

2 m tubo 8 mm.

Reductor presión CO².

Código

Descripción

980062

Dispensador de sobresuelo ACERO INOX. Electrónico HG 180 ES

980064

Dispensador de sobresuelo ACERO INOX. Electrónico HF 180 ES



980064

COLUMBIA HF 180 ES

Dispensador de sobresuelo
Acero-inox Electrónico.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100 l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 47 Kg.

Versión: Electrónica.

Producto bajo pedido:
Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
480 x 560 x 1480.

Accesorios incluidos:

Adaptador H3/4" - Espiga 8 mm.

Codo unión 8 mm.

Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

COLUMBIA HG 180 IN

HG 180 IN: Equipo para colectividades, hoteles, bufet y gran restaurante.

HG 180 IN RECIRCULACIÓN: Equipo adecuado para instalaciones en las que la torre sea superior a un metro o cuando queramos mantener la torre siempre fría.



producción



ambiente



fría



gas



grifo a elegir



980072

COLUMBIA HG 180 IN

Dispensador de bajomesa ACERO.

Características:

Producción: 180 l / h

Producción continua: 100l

Temperatura: 3 - 10 °C

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg

Gas refrigerante: R 134A 390 gr

Potencia del compresor: 1/3 CV

Conexión entrada agua: 8 mm

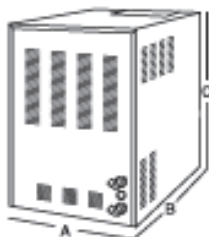
Conexión entrada gas: 8 mm

Materiales de fabricación: Acero

Peso: 52 Kg.

Producto bajo pedido:

Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 530 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm

2 m tubo 8 mm

Reductor presión CO².

Código

980072

980078

Descripción

Dispensador de bajoemesa ACERO HG 180 IN

Dispensador de bajoemesa ACERO HG 180 IN Recirculación



recirculación

980078

COLUMBIA HG 180 IN RECIRCULACIÓN

Dispensador de bajomesa ACERO.

Características:

Producción: 180 l / h

Producción continua: 100l

Temperatura: 3 - 10 °C

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg

Gas refrigerante: R 134A 390 gr

Potencia del compresor: 1/3 CV

Conexión entrada agua: 8 mm

Conexión entrada gas: 8 mm

Materiales de fabricación: Acero

Peso: 52 Kg.

Producto bajo pedido:

Entrega en 4 semanas.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
350 x 530 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm

2 m tubo 8 mm

Reductor presión CO².

COLUMBIA HF 180 IN

Equipo adecuado para instalaciones en las que la torre y el equipo sea superior a un metro o cuando queramos mantener la torre siempre fría.



producción



ambiente



fría



grifo a elegir



980075



recirculación

980081

COLUMBIA HF 180 IN

Dispensador de bajojmesa ACERO.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

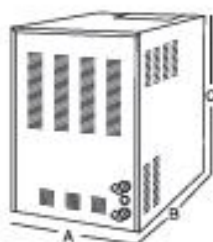
Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 43 Kg.

Producto bajo pedido:

Entrega en 4 semanas.



Dimensiones

(A x B x C en mm):

350 x 530 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

COLUMBIA HF 180 IN RECIRCULACIÓN

Dispensador de bajojmesa ACERO.

Características:

Producción: 180 l / h.

Producción continua: 100l.

Temperatura: 3 - 10 °C.

Capacidad de banco de hielo: 11,5 Kg.

Gas refrigerante: R 134A 390 gr.

Potencia del compresor: 1/3 CV.

Conexión entrada agua: 8 mm.

Materiales de fabricación: Acero inoxidable.

Peso: 43 Kg.

Producto bajo pedido:

Entrega en 4 semanas.



Dimensiones

(A x B x C en mm):

350 x 530 x 500.

Accesorios incluidos:

2 Adaptador M3/8" - 8 mm.

1 m tubo 8 mm.

Código

980075

980081

Descripción

Dispensador de bajojmesa ACERO HF 180 IN

Dispensador de bajojmesa ACERO HF 180 IN Recirculación



TORRES DISPENSADORAS

TORRES DISPENSADORAS



ambiente



fria



gas



980030

TORRE DISPENSADORA MECÁNICA 3 GRIFOS

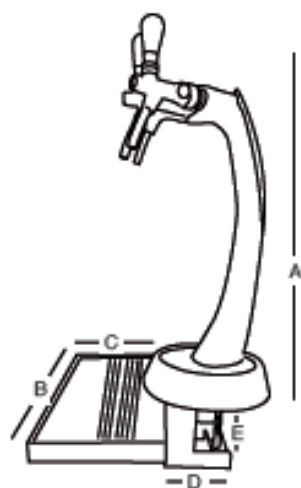
Columna fabricada en latón con 3 grifos dispensadores, soporte de barra con sargento fijador en ACERO INOXIDABLE que incluye bandeja INOXIDABLE desmontable.



980116

TORRE DISPENSADORA MECÁNICA 3 GRIFOS RECIRCULACIÓN

Columna fabricada en latón con 3 grifos dispensadores, soporte de barra con sargento fijador en ACERO INOXIDABLE que incluye bandeja INOXIDABLE desmontable. Torre preparada en su interior para disponer de un sistema de recirculación de agua fría.



Dimensiones
(A x B x C x D x E en mm):
570 x 340 x 365 x 100 x 120.

Código
980030
980116

Descripción
Torre dispensadora de 3 grifos
Torre dispensadora de 3 grifos con recirculación

TORRES DISPENSADORAS



980029

TORRE DISPENSADORA MECÁNICA 2 GRIFOS

Columna fabricada en latón con 2 grifos dispensadores, soporte de barra con sargento fijador en ACERO INOXIDABLE que incluye bandeja INOXIDABLE desmontable.

980117

TORRE DISPENSADORA MECÁNICA 2 GRIFOS RECIRCULACIÓN

Columna fabricada en latón con 2 grifos dispensadores, soporte de barra con sargento fijador en ACERO INOXIDABLE que incluye bandeja INOXIDABLE desmontable. Torre preparada en su interior para disponer de un sistema de recirculación de agua fría.



Dimensiones
(A x B x C x D x E en mm):
570 x 340 x 365 x 100 x 120.

Código
980029
980117

Descripción
Torre dispensadora de 2 grifos
Torre dispensadora de 2 grifos con recirculación

TORRES DISPENSADORAS



ambiente



fria



gas



electrónica



con regulación
de volumen



980037

TORRE DISPENSADORA ELECTRÓNICA PARA TALADRAR EN BARRA 3 TIPOS DE AGUA

Columna electrónica fabricada en ACERO INOXIDABLE y ALUMINIO. Diseño moderno y funcional. Dos salidas de agua configurables en volumen de agua y temperatura. Selección y configuración de la torre mediante display digital.



Dimensiones
(A x B x C en mm):
458 x 269 x 176.

Código
980037

Descripción
Torre dispensadora electrónica 3 tipos de agua

TORRES DISPENSADORAS



ambiente



fría



gas



electrónica



con regulación
de volumen

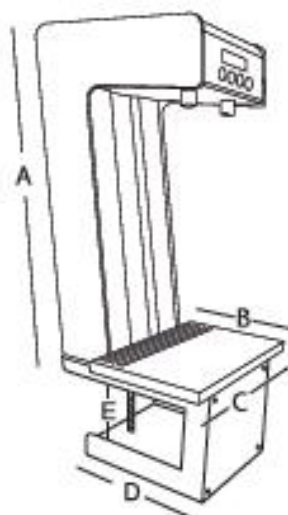


980085



TORRE DISPENSADORA ELECTRÓNICA CON SOPORTE 3 TIPOS DE AGUA

Columna electrónica fabricada en ACERO INOXIDABLE y ALUMINIO. Diseño moderno y funcional. Dos salidas de agua configurables en volumen de agua y temperatura. Selección y configuración de la torre mediante display digital.



Dimensiones
(A x B x C x D x E en mm):
458 x 269 x 176 x 200 x 120.

Código
980085

Descripción
Torre dispensadora electrónica con soporte 3 tipos de agua

ACCESORIOS



CONJUNTOS DE FILTRACIÓN LOGICO AQUA



980150

LOGICO AQUA 12 5 MICRAS

Conjunto de filtración **Logico Aqua 12** con cartucho carbón activado Bloc 5 micras, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 4 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 6.000 l.



980151

LOGICO AQUA DOBLE

Conjunto de filtración **Logico Aqua 24** con 2 cartuchos, 2 cabezales, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 8 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 12.000 l.

RECAMBIOS LOGICO AQUA



980147

RECAMBIO FILTRO LOGICO AQUA 12

Cartucho recambio **Logico Aqua 12**. Cartucho carbono activo Bloc que elimina sabores y olores.



980149

CABEZAL FILTRO LOGICO AQUA SIMPLE

Cabezal simple para filtros **Logico Aqua** en acero inoxidable. Conexión H 3/8.

Código	Descripción
980150	Conjunto de filtración Logico Aqua 12
980151	Conjunto de filtración Logico Aqua doble
980147	Filtro Logico Aqua 12
980149	Cabezal filtro Logico Aqua

CONJUNTOS DE FILTRACIÓN EVERPURE



980032

EVERPURE 4C

Conjunto de filtración **Everpure 4C** con cartucho, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 1,9 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 11.350 l.



980034

EVERPURE MC-2

Conjunto de filtración **Everpure MC-2** con cartucho, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 3,8 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 22.710 l.

RECAMBIOS EVERPURE



980046

RECAMBIO FILTRO EVERPURE 4C

Cartucho recambio **Everpure 4C**.
Cartucho submicrónico que elimina sabores y olores.



980047

RECAMBIO FILTRO EVERPURE MC-2

Cartucho recambio **Everpure MC-2**.
Cartucho submicrónico que elimina sabores y olores.

Código	Descripción
980032	Conjunto de filtración Everpure 4C
980034	Conjunto de filtración Everpure MC-2
980046	Recambio filtro Everpure 4C
980047	Recambio filtro Everpure MC-2

RECAMBIOS EVERPURE



980048

CABEZAL FILTRO EVERPURE SIMPLE

Cabezal simple para filtros EVERPURE 4C y
EVERPURE MC-2



980049

CABEZAL FILTRO EVERPURE DOBLE

Cabezal doble para filtros EVERPURE 4C y
EVERPURE MC-2.

ACCESORIOS



795735

BOMBONA RECAMBIO 600 CO₂

Bombona recambio 600 CO₂ para CS 18
/ CS 20.

Código	Descripción
980048	Cabezal simple Everpure 4C / MC-2
980049	Cabezal doble Everpure 4C / MC-2
795735	Recambio bombona

EQUIPO DE NANOFILTRACIÓN

Producto destinado a suministrar agua en flujo directo sin acumulación. Adecuado para agua de mucha conductividad o donde se quiere conseguir agua de muy baja mineralización.



producción

980114

EQUIPO DE NANOFILTRACIÓN

Características:

Caudal de producción: a partir de 4 lpm.

Recuperación: 50%.

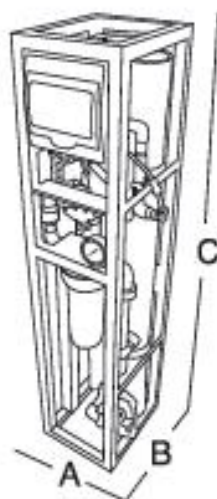
Rechazo de sales: 70-90%.

Potencia: 1,3Kw (6A).

Accesorios incluidos:

Cartucho filtración de sedimentos 10" 5μ

Cartucho Everpure MC2.



Dimensiones
(A x B x C en cm):
30 x 33 x 125.

Código
980114

Descripción
Equipo de nanofiltración H-240 HORECA

KIT ÓSMOSIS HORECA 200 L.

Adecuado para equipos HG y HF 45. **INCLUYE:**

- Equipo de ósmosis Fontana con bomba con membrana de 150 GPD:
3 Portacartuchos de 10" blancos. Prefiltro de 5 µm de polipropileno prensado de 10".
Cartucho carbón GAC de 10". Cartucho carbón BLOC de 10". Membrana encapsulada Green Filter 1 150 GPD.
Remineralizador CS de 2" x 10". Restrictor de 400 cc. Válvula antirretorno de inox. Conector para desagüe.
Adaptador con válvula de bola para el agua de entrada. Bomba booster. Transformador de 24 v.
Presostato de mínima. Presostato de máxima. Electroválvula 1/4".
- Conjunto de Filtración Everpure MC2.
- Depósito presurizado 10,7 G. 40'6 litros. (IMPORTANTE: Los 40,6 litros son totales, aprox. 28 litros de agua)
- Contador de litros.
- Accesorios de conexionado.



**EQUIPO DE ÓSMOSIS
FONTANA CON BOMBA**



**DEPÓSITO DE ACUMULACIÓN
10,7 G / 40,6 L**



EVERPURE MC-2

Conjunto de filtración **Everpure MC-2** con cartucho, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 3,8 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 22.710 l.

Código	Descripción
980142	Kit ósmosis Horeca 200 l. con Everpure
980152	Kit ósmosis Horeca 200 l. con Logico Aqua

KIT ÓSMOSIS HORECA 400 L.

Adecuado para equipos HG y HF 65/120. INCLUYE:

- Equipo de ósmosis Fontana con 2 bombas y 2 membranas de 150 GPD:
3 Portacartuchos de 10" blancos. Prefiltro de 5 µm de polipropileno prensado de 10".
Cartucho carbón GAC de 10". Cartucho carbón BLOC de 10". Membrana encapsulada Green Filter 2 150 GPD.
Remineralizador CS de 2" x 10". 2 restrictores de 400 cc. 2 válvulas antirretorno de inox. Conector para desagüe.
Adaptador con válvula de bola para el agua de entrada. Bomba booster. Transformador de 24 v.
Presostato de mínima. Presostato de máxima. Electroválvula 1/4".
- Conjunto de Filtración Everpure MC2.
- Depósito presurizado 20 G. 76 litros. (IMPORTANTE: Los 76 litros son totales, aprox. 50 litros de agua)
- Contador de litros.
- Accesorios de conexionado.



**EQUIPO DE ÓSMOSIS
FONTANA CON 2 BOMBAS**



**DEPÓSITO DE ACUMULACIÓN
20 G / 76 L**



EVERPURE MC-2

Conjunto de filtración **Everpure MC-2** con cartucho, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 3,8 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 22.710 l.

Código	Descripción
980143	Kit ósmosis Horeca 400 l. con Everpure
980153	Kit ósmosis Horeca 400 l. con Logico Aqua

KIT ÓSMOSIS HORECA 750 L.

Adecuado para equipos HG y HF 120/180. INCLUYE:

- Equipo de ósmosis Fontana con bomba con 3 membranas de 180 GPD:
3 Portacartuchos de 10" blancos. Prefiltro de 5 µm de polipropileno prensado de 10".
Cartucho carbón GAC de 10". Cartucho carbón BLOC de 10". Membrana encapsulada Green Filter 3x180 GPD.
Remineralizador CS de 2" x 10". Restrictor de 400 cc. Válvula antirretorno de inox. Conector para desagüe.
Adaptador con válvula de bola para el agua de entrada. Bomba booster. Transformador de 24 v.
Presostato de mínima. Presostato de máxima. Electroválvula 1/4".
- Conjunto de Filtración Everpure MC2.
- Depósito presurizado 20 G. 76 litros. (IMPORTANTE: Los 76 litros son totales, aprox. 50 litros de agua)
- Contador de litros.
- Accesorios de conexionado.



**EQUIPO DE ÓSMOSIS
FONTANA CON BOMBA**



**DEPÓSITO DE ACUMULACIÓN
20 G / 76 L**



EVERPURE MC-2

Conjunto de filtración **Everpure MC-2** con cartucho, cabezal, accesorios de montaje, regulador de presión y conjunto de filtración completo con cartucho de 50µm.

Características:

Caudal. 3,8 l/min.

Capacidad de filtración a 1 PPM de cloro 22.710 l.

Código	Descripción
980144	Kit ósmosis Horeca 750 l. con Everpure
980154	Kit ósmosis Horeca 750 l. con Logico Agua

ÓSMOSIS AQUABIER

Adecuado para equipos HG y HF 120/180.

Equipo de ósmosis inversa con acumulación para hostelería, especialmente diseñado para la alimentación de lavavajillas, máquinas de hielo, expendedores de refrescos, máquinas de café. Por su compacto diseño y altas prestaciones resulta ideal para hostelería, en especial para lavavajillas que requieren agua de elevada calidad y presión constante. Incorpora todas las etapas de tratamiento necesarias y grupo de presión de acero inoxidable.

aquabier



Vista frontal



Vista interior tratamiento



Vista lateral depósito acumulación y grupo de presión

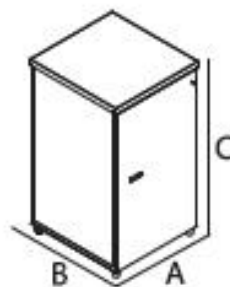
Características generales:

- Producción: 750 l/día.
- 3 Portacartuchos de 10".
- Prefiltro de 5 µm de polipropileno expandido de 10".
- Prefiltro de carbón GAC de 10".
- Prefiltro de carbón BLOCK de 10".
- Bomba 9600.
- Transformador 220 Vac - 24 Vdc para maniobra.
- Electroválvula de entrada.
- Presostato de mínima.
- 3 membranas 180 GPD 2012.
- Restrictor de rechazo 2000 cc.
- Válvula antiretorno de acero inoxidable.
- Depósito de acumulación: 35 l.
- Grupo de presión de acero inoxidable 1/4 CV.

* Producción calculada a 25°C, 250 ppm y agua descalcificada.

Características técnicas:

- Tensión de funcionamiento: 220 V monofásico/50Hz.
- TDS máximo: 1500 ppm.
- Dureza máxima: 15 °F.
- Temperatura de trabajo: 4-40 °C.
- Presión de alimentación: entre 2 y 6 bar.
- Presión de salida: 3 bar a 11 l/minuto.
- Medidas:
 - A. Longitud: 458 mm.
 - B. Profundidad: 478 mm.
 - C. Altura: 833 mm.



Código

796207

796208

796214

Descripción

Aqua Bier 750 blanca. Armario en hierro galvanizado lacado

Aqua Bier 750 inox. Armario en acero inoxidable 304

Aqua Bier 200 blanca. Armario en hierro galvanizado lacado (1 membrana 150 GPD)

ACCESORIOS



980088

CONTADOR DE AGUA ANALÓGICO

Contador de agua analógico con conexiones 3/4" M.



952543 / 952534 / 952553

TUBO PE NEGRO

Tubo PE negro para instalación en diferentes diámetros



950737 / 950741 / 950745

UNIÓN RECTA CONEXIÓN RÁPIDA

Unión recta conexión rápida para instalación en diferentes diámetros.



950037 / 950006

CODO CONEXIÓN RÁPIDA STARFIT

Codo conexión rápida negro.



950744 / 950739 / 950705

UNIÓN RECTA REDUCIDA

Unión recta reducida conexión rápida.



950977

ADAPTADOR H 3/4" . TUBO 8 MM

Adaptador rosca hembra 3/4" - tubo 8 mm.

Código	Descripción
980088	Contador de agua analógico
952543	Tubo PE negro 2,5 x 4 mm.
952534	Tubo PE negro 4 x 6 mm.
952553	Tubo PE negro 6 x 8 mm.
950737	Unión recta conexión rápida 4 mm.
950741	Unión recta conexión rápida 6 mm.
950745	Unión recta conexión rápida 8 mm.
950037	Codo conexión rápida tubo 6 mm.
950006	Codo conexión rápida tubo 8 mm.
950744	Unión recta conexión rápida tubo 8 mm. - 6 mm.
950739	Unión recta conexión rápida tubo 6 mm. - 4 mm.
950705	Unión recta conexión rápida tubo 3/8" mm. - 5/16" - 5 mm.
950977	Adaptador H 3/4" - tubo 8 mm.

ACCESORIOS



950378

ADAPTADOR MACHO - TUBO 8 MM - ROSCA 3/8 M

Adaptador Rosca macho 3/8" - tubo 8 mm.



950621 / 960623 / 950601

TE IGUAL

Conector Te igual.



952320 / 952321

VÁLVULA DE BOLA, TUBO/TUBO

Válvula de bola para instalación.



980118

REGULADOR DE PRESIÓN

Regulador de presión conexión rápida.



795736

REGULADOR CO₂ COLUMBIA SODA

Regulador de CO₂ para equipo Columbia Soda.



980024

REGULADOR CO₂ HG 15 - HG 45

Regulador de gas para equipos HG 15 y HG 45.

Código

950378

950621

950623

950601

952320

952321

980118

795736

980024

Descripción

Adaptador M 3/8" - tubo 8 mm.

Te igual 4 mm.

Te igual 6 mm.

Te igual 8 mm.

Válvula de bola igual 6 mm.

Válvula de bola igual 8 mm.

Regulador de presión metálico 3/8"

Regulador CO₂ Columbia Soda

Regulador de gas para equipos HG 15 y HG 45

ACCESORIOS



980125

REGULADOR CO2 HG 15 - HG 65 - HG 120 - HG 180

Regulador de gas para equipos HG 65 -
HG 120 - HG 180.



980120

TUBERÍA PITÓN DE 4 TUBOS

Tubería tubo pitón de 4 tubos para insta-
laciones con recirculación.



980121

TUBERÍA PITÓN DE 5 TUBOS

Tubería tubo pitón de 5 tubos para
instalaciones con recirculación.



207500

CARTUCHO POLIPROPILENO BOBINADO 9 3/4" 50 MICRAS



208100

CARTUCHO POLIPROPILENO BOBINADO 20" 50 MICRAS

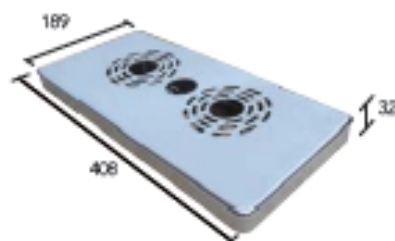


980139

CABINET PARA HG/HF-45

Código	Descripción
980125	Regulador CO ₂ HG 65 - HG 120 - HG 180.
980120	Pitón 4 tubos recubrimiento 2 + 2 + 13 mm.
980121	Pitón 5 tubos recubrimiento 2 + 3 + 13 mm.
207500	Cartucho bobinado 9 3/4" 50 Micras
208100	Cartucho bobinado 20" 50 Micras
980139	Cabinet para HG/HF-45

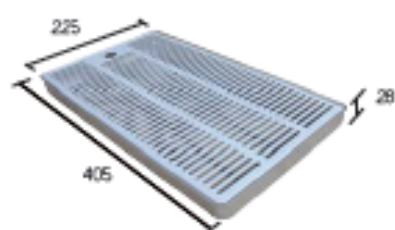
BANDEJAS ANTIGOTEÓ



980025

BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE TOP

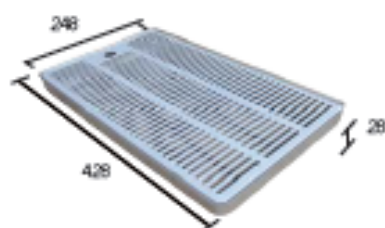
Bandeja de acero inoxidable para equipos HG 65 - HF 65 - HG 120 TOP
HF 120 TOP - HG 180 TOP - HF 180 TOP.



980044

BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE UNIVERSAL

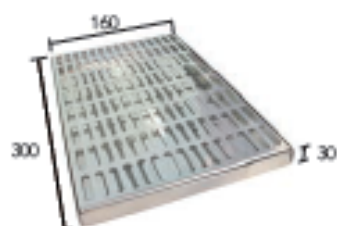
Bandeja de ACERO INOX universal para torre electrónica taladrada.



980031

BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE UNIVERSAL CON DESAGÜE INTEGRADO

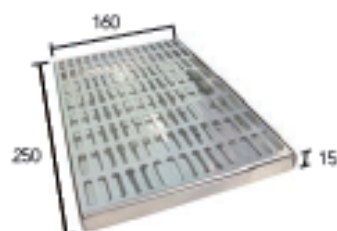
Bandeja de ACERO INOX universal para torre electrónica taladrada con soporte integrado para empotrar.



980124

BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE TORRE MECÁNICA

Bandeja de ACERO INOX universal para torre mecánica con soporte de 2 y 3 grifos.



980123

BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE TORRE ELECTRÓNICA

Bandeja de ACERO INOX para torre electrónica con sargento.

Código	Descripción
980025	Bandeja de acero inoxidable TOP
980044	Bandeja de acero inoxidable Universal
980031	Bandeja de acero inoxidable Universal con desagüe integrado
980124	Bandeja de acero inoxidable Universal torre 2 o 3 grifos
980123	Bandeja de acero inoxidable con sargento

CESTAS LAVADO



700076

CESTA DE LAVADO MIDI 50x50

Código de color: Verde - Azul.

Cesta de lavado de 50x50 cm especial para botellas MIDI de 75 cl.

Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 25 unidades.



700075

CESTA DE LAVADO MIDI 40x40

Código de color: Verde - Gris.

Cesta de lavado de 40x40 cm especial para botellas MIDI de 75 cl.

Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 16 unidades.



700090

CESTA DE LAVADO 50x50 MADISON

Código de color: Naranja - Verde.

Cesta de lavado de 50x50 cm especial para botellas MADISON de 70 cl.

Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 36 unidades.



700092

CESTA DE LAVADO 40x40 MADISON

Código de color: Naranja - Gris.

Cesta de lavado de 40x40 cm especial para botellas MADISON de 70 cl.

Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 16 unidades.

Código

Descripción

700076

Cesta de lavado de 50 x 50 cm MIDI. Código Verde - Azul.

700075

Cesta de lavado de 40 x 40 cm MIDI. Código Verde - Gris.

700090

Cesta de lavado de 50 x 50 cm MADISON. Código Naranja - Verde.

700092

Cesta de lavado de 40 x 40 cm MADISON. Código Naranja - Gris.



700091

CESTA DE LAVADO 50x50 BRENVA/VEGA/MARE/SÖDER

Código de color: Gris - Azul.
Cesta de lavado de 50x50 cm especial para botellas BRENVA, VEGA, MARE y SÖDER. Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 20 unidades.



700093

CESTA DE LAVADO 40x40 BRENVA/VEGA/MARE/SÖDER

Código de color: Gris - Azul.
Cesta de lavado de 40x40 cm especial para botellas BRENVA, VEGA, MARE y SÖDER. Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 9 unidades.



700144

CESTA DE LAVADO 50x50 LORENA/NARVIK

Código de color: Gris - Azul.
Cesta de lavado de 50x50 cm especial para botellas LORENA y NARVIK de 1 litro. Fabricada en plástico de alta resistencia con capacidad para 20 unidades.



700163

CESTA DE LAVADO 40x40 UNIVERSAL

Código de color: Gris.
Cesta de lavado universal para cualquier tipo de botella que por su altura toque en la parte superior, los soportes están inclinados.

CENTRADORES DE RECIPIENTES



980043

CENTRADORES DE 3 RECIPIENTES

Centrador de 3 recipientes para el alojamiento rápido en los surtidores. Compatible con modelos 65-120-180 sobresuelo y sobremesa.



980119

CENTRADORES DE 2 RECIPIENTES

Centrador de 2 recipientes para el alojamiento rápido en los surtidores. Compatible con modelos torre electrónica.

Código	Descripción
700091	Cesta de lavado de 50 x 50 cm BRENVA / VEGA / MARE / SÖDER
700093	Cesta de lavado de 40 x 40 cm BRENVA / VEGA / MARE / SÖDER
700144	Cesta de lavado de 50 x 50 cm LORENA y NARVIK
700163	Cesta de lavado Universal 40 x 40 cm con 3 soportes inclinados
980043	Centrador 3 botellas
980119	Centrador 2 botellas



BOTELLAS

BREVA 50 CL

Elegante botella fabricada en cristal de alta calidad y transparencia.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA BREVA 50 CL

Capacidad: 50 cl.
Peso: 540 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 224 mm.
Diámetro: 89 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA BREVA AGUA CON GAS 50 CL

Capacidad: 50 cl.
Peso: 540 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 224 mm.
Diámetro: 89 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

- 700113 Botella Breva 50 cl neutra. Caja de 24 uds.
- 700127 Botella Breva 50 cl KMZERO. Caja de 24 uds.
- 700128 Botella Breva 50 cl para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

BRENVA 75 CL

Elegante botella fabricada en cristal de alta calidad y transparencia.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA BRENVA 75 CL.

Capacidad: 75 cl.
Peso: 750 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 260 mm.
Diámetro: 101 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA BRENVA AGUA CON GAS 75 CL.

Capacidad: 75 cl.
Peso: 750 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 260 mm.
Diámetro: 101 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

- 700055 Botella Brenva 75 cl neutra. Caja de 24 uds.
- 700056 Botella Brenva 75 cl KMZERO. Caja de 24 uds.
- 701096 Botella Brenva 75 cl para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700146 Botella Brenva 75 cl SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

NARVIK 1 LITRO

Elegante botella fabricada en cristal reciclado de alta calidad y transparencia.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA NARVIK 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 380 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 295 mm.
Diámetro: 85 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA NARVIK AGUA CON GAS 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 380 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 295 mm.
Diámetro: 85 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

- 701085 Botella Narvik neutra. Caja de 24 uds.
- 701097 Botella Narvik KMZERO. Caja de 24 uds.
- 701098 Botella Narvik para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700151 Botella Narvik SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

VEGA 1 LITRO

Elegante botella fabricada en cristal soplado de alta calidad y transparencia.



Tapón presión en silicona disponible.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA VEGA 1 LITRO

Capacidad: 1 L.

Peso: 565 gr.

Embalaje: 20 unidades.

Atura total: 263 mm.

Diámetro: 89 mm.

Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C (Impresión a 1 tinta color a elegir).

BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA VEGA AGUA CON GAS 1 LITRO

Capacidad: 1 L.

Peso: 565 gr.

Embalaje: 20 unidades.

Atura total: 263 mm.

Diámetro: 89 mm.

Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C (Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

701086 Botella Vega neutra. Caja de 24 uds.

701090 Botella Vega KMZERO. Caja de 24 uds.

701096 Botella Vega para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700150 Botella Vega 75 cl SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

Código Descripción

700134 Tapón de silicona negra en bolsa de 20 Uds.

MARE 1 LITRO

Elegante botella fabricada en cristal reciclado de color azul de alta calidad y transparencia.



Tapón presión en silicona disponible.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MARE 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 658 gr.
Embalaje: 18 unidades.
Atura total: 270 mm.
Diámetro: 90 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MARE AGUA CON GAS 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 658 gr.
Embalaje: 18 unidades.
Atura total: 270 mm.
Diámetro: 90 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

- 701088 Botella Mare neutra. Caja de 24 uds.
- 701089 Botella Mare KMZERO. Caja de 24 uds.
- 701093 Botella Mare para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700152 Botella Mare SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

Código Descripción

- 700135 Tapón de silicona negra en bolsa de 18 uds.

SÖDER 85 CL

Elegante botella fabricada en cristal soplado de alta calidad y transparencia. Incluye tapón a presión en acero inoxidable.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA SÖDER 85 CL

Capacidad: 85 cl.
Peso: 406 gr.
Embalaje: 20 unidades.
Atura total: 290 mm.
Diámetro: 89 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA SÖDER AGUA CON GAS 85 CL

Capacidad: 85 cl.
Peso: 406 gr.
Embalaje: 20 unidades.
Atura total: 290 mm.
Diámetro: 89 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

- 701075 Botella Söder neutra. Caja de 20 uds.
- 701076 Botella Söder Columbia Aqua. Caja de 20 uds.
- 701078 Botella Söder para agua con gas Columbia Aqua. Caja de 20 uds.

700154 Botella Söder SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

LORENA 1 LITRO

Botella Premium fabricada en cristal soplado de alta calidad y transparencia.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA LORENA 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 608 gr.
Embalaje: 1 unidad.
Atura total: 290 mm.
Diámetro: 90 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C (Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA LORENA AGUA CON GAS 1 LITRO

Capacidad: 1 l.
Peso: 608 gr.
Embalaje: 1 unidad.
Atura total: 290 mm.
Diámetro: 90 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C (Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código	Descripción
701087	Botella Lorena neutra. Caja de 24 uds.
701094	Botella Lorena KMZERO. Caja de 24 uds.
701095	Botella Lorena para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700153 Botella Lorena SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

MIDI 75 CL

Elegante botella fabricada en cristal de alta calidad y transparencia. Incluye tapón roscado en aluminio plata.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MIDI 75 CL

Capacidad: 75 cl.
Peso: 750 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 244 mm.
Diámetro: 88 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MIDI AGUA CON GAS 75 CL

Capacidad: 75 cl.
Peso: 750 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 244 mm.
Diámetro: 88 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € · Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código Descripción

700053 Botella Midi neutra. Caja de 24 uds.

700057 Botella Midi KMZERO. Caja de 24 uds.

701037 Botella Midi para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700149 Botella Midi 75 cl SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

Código Descripción

700051 Tapón aluminio plata en bolsa de 24 uds.

700052 Tapón aluminio azul en bolsa de 24 uds.

MADISON 50 CL

Elegante botella fabricada en cristal de alta calidad y transparencia. Incluye tapón roscado en negro.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MADISON 50 CL

Capacidad: 50 cl.
Peso: 480 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 247 mm.
Diámetro: 66 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



gas

BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MADISON AGUA CON GAS 50 CL

Capacidad: 50 cl.
Peso: 480 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 247 mm.
Diámetro: 66 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código	Descripción
701033	Botella Madison 50 cl neutra. Caja de 24 uds.
701099	Botella Madison 50 cl KMZERO. Caja de 24 uds.
701035	Botella Madison 50 cl para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700147 Botella Madison 50 cl SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

Código	Descripción
700102	Tapón negro en bolsa de 24 uds.

MADISON 70 CL

Elegante botella fabricada en cristal de alta calidad y transparencia. Incluye tapón roscado en negro.



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MADISON 70 CL

Capacidad: 70 cl.
Peso: 620 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 272 mm.
Diámetro: 73,5 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).



BOTELLA DE CRISTAL PARA SERVICIO DE MESA MADISON AGUA CON GAS 70 CL

Capacidad: 70 cl.
Peso: 620 gr.
Embalaje: 24 unidades.
Atura total: 272 mm.
Diámetro: 73,5 mm.
Pantalla fotolito personalizado: 115 € - Tarifa C
(Impresión a 1 tinta color a elegir).

Código	Descripción
700072	Botella Madison 70 cl neutra. Caja de 24 uds.
700068	Botella Madison 70 cl KMZERO. Caja de 24 uds.
700108	Botella Madison 70 cl para agua con gas KMZERO. Caja de 24 uds.

700148 Botella Madison 70 cl SERIGRAFÍA PERSONALIZADA

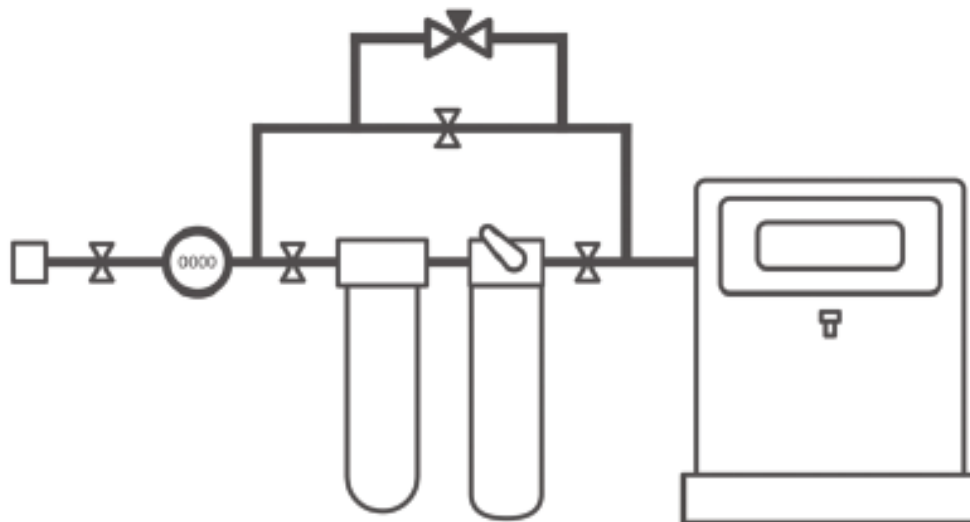
Código	Descripción
700102	Tapón negro en bolsa de 24 uds.

CONSEJOS DE INSTALACIÓN

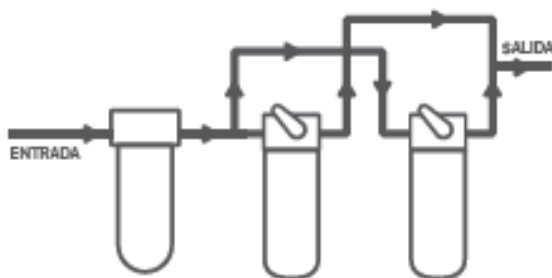


CONSEJOS DE INSTALACIÓN

Esquema de instalación del equipo

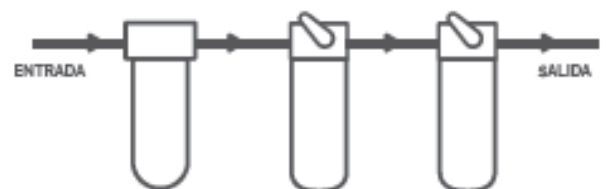


Instalación de filtros en paralelo



La instalación en paralelo reduce la pérdida de presión.

Instalación de filtros en serie



La instalación en serie mejora la calidad del agua.

Esquema de instalación TOP

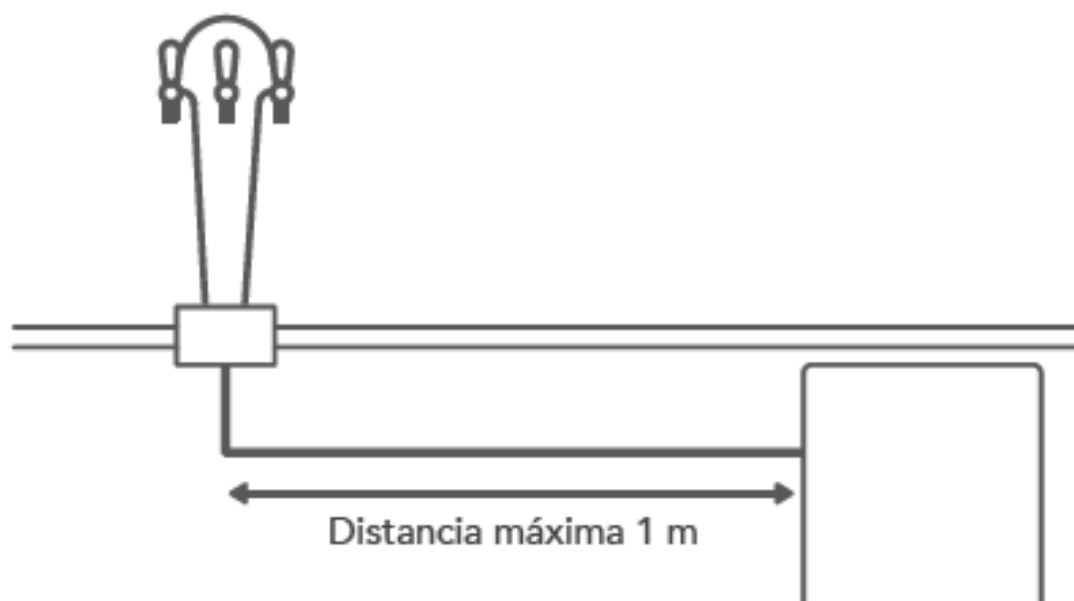


NO INSTALAR



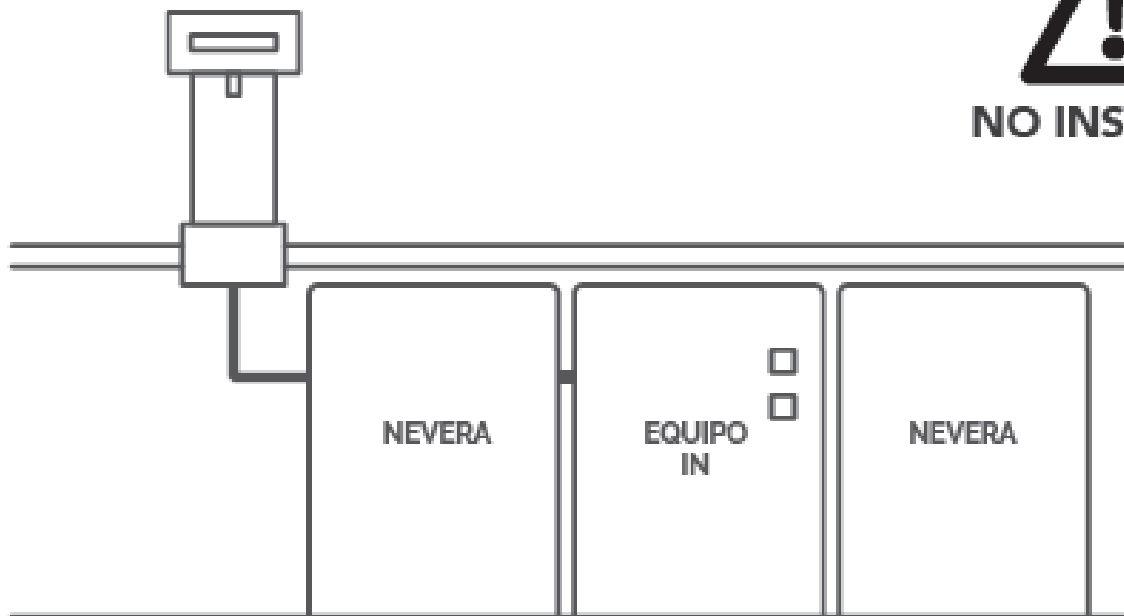
Evitar colocar los equipos TOP dentro de armarios o empotrados.
Los equipos tienen que tener una buena ventilación.

Esquema de instalación IN



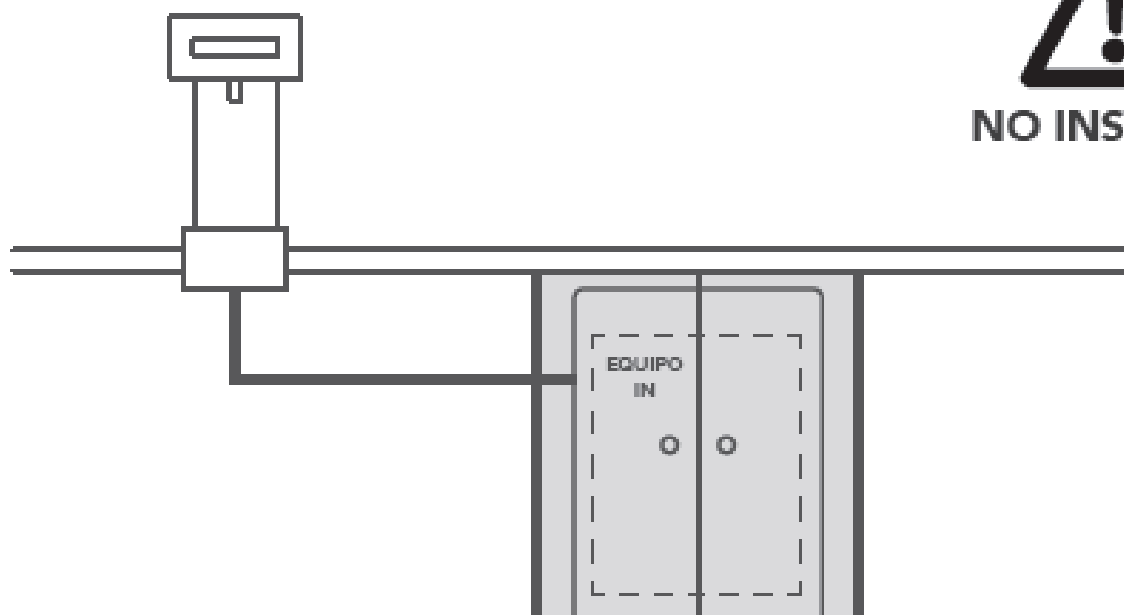
En el caso de que necesitemos colocar el equipo lejos de la columna de suministro, utilizar un producto que incluya bomba de recirculación.
Modelos IN Recirculación.

Esquema de instalación IN



Evitar al máximo las fuentes de calor cercanas como neveras, refrigeradores de cerveza, etc. El equipo pierde un gran rendimiento.

Esquema de instalación IN



Nunca colocarlo dentro de un armario cerrado, el equipo no tendrá capacidad de renovación de aire y perderá mucho rendimiento.



AQAFILTRA

AQAFILTRA