



Dispensador de agua conectado a la red

Sobremesa / Torre

C7 Firewall®

Dispensador de agua de gama alta con sistema de purificación de alto rendimiento y un diseño elegante, que brinda una experiencia de usuario superior.

Agua con gas | fría | caliente y natural.

Este avanzado dispensador está diseñado para satisfacer las necesidades más exigentes, proporcionando hasta cinco variedades de agua.

Firewall® purifica el agua de forma segura hasta un 99,9999 % libre de bacterias y un 99,99 % libre de virus.

Con pantalla LCD en color y que ofrece hasta 5 tipos de agua en una unidad.



Características y beneficios del producto.



Diseño de vanguardia

Funciones de alta tecnología en una máquina robusta y confiable, diseñada para funcionar en entornos exigentes.

El espacio de dispensación de 273 mm puede acomodar una variedad de recipientes, incluidas botellas reutilizables.

Generosa bandeja de goteo de 440 ml de capacidad para recoger derrames accidentales. El modo de espera reduce significativamente el consumo de energía cuando la unidad no esté en uso.

Un gabinete bajo con cerradura, suministrado con llaves universales, transforma la unidad de encimera a independiente y proporciona espacio de almacenamiento adicional para filtros y botellas de CO2.



Tecnología de tratamiento de agua inigualable

La tecnología de purificación patentada Firewall® UV-C garantiza agua microbiológicamente segura al desactivar hasta el 99,9999 % de las bacterias, el 99,99 % de los virus y el 99,9% de los quistes.

El innovador sistema de refrigeración de agua Ice Bath proporciona grandes volúmenes de agua fría, ofreciendo una temperatura constante.

La línea de productos utiliza R600a, un gas refrigerante natural que no contribuye al calentamiento global, además de ofrecer una mayor eficiencia energética con el uso de un compresor más silencioso.

1.8
L/M

TASA DE FLUJO



Operaciones higiénicas y fáciles de usar

La interfaz de usuario, equipada con una pantalla LCD a todo color que muestra una barra de estado de la máquina y un dial táctil que ofrece hasta cinco opciones de dispensación de agua, está diseñada para brindar la mejor experiencia de usuario de su clase.

Las superficies plásticas clave están impregnadas de BioCote®, un aditivo de iones de plata que brinda protección antimicrobiana continua contra un amplio espectro de bacterias, moho y hongos, y reduce los riesgos de contaminación cruzada.

La función contador de ahorro de botellas registra el impacto positivo en el medio ambiente teniendo en cuenta el número total de botellas de plástico de un solo uso de 500 ml ahorradas gracias al uso del dispensador.

El sistema de prevención de fugas corta automáticamente el suministro de agua, reduciendo el riesgo de accidentes.

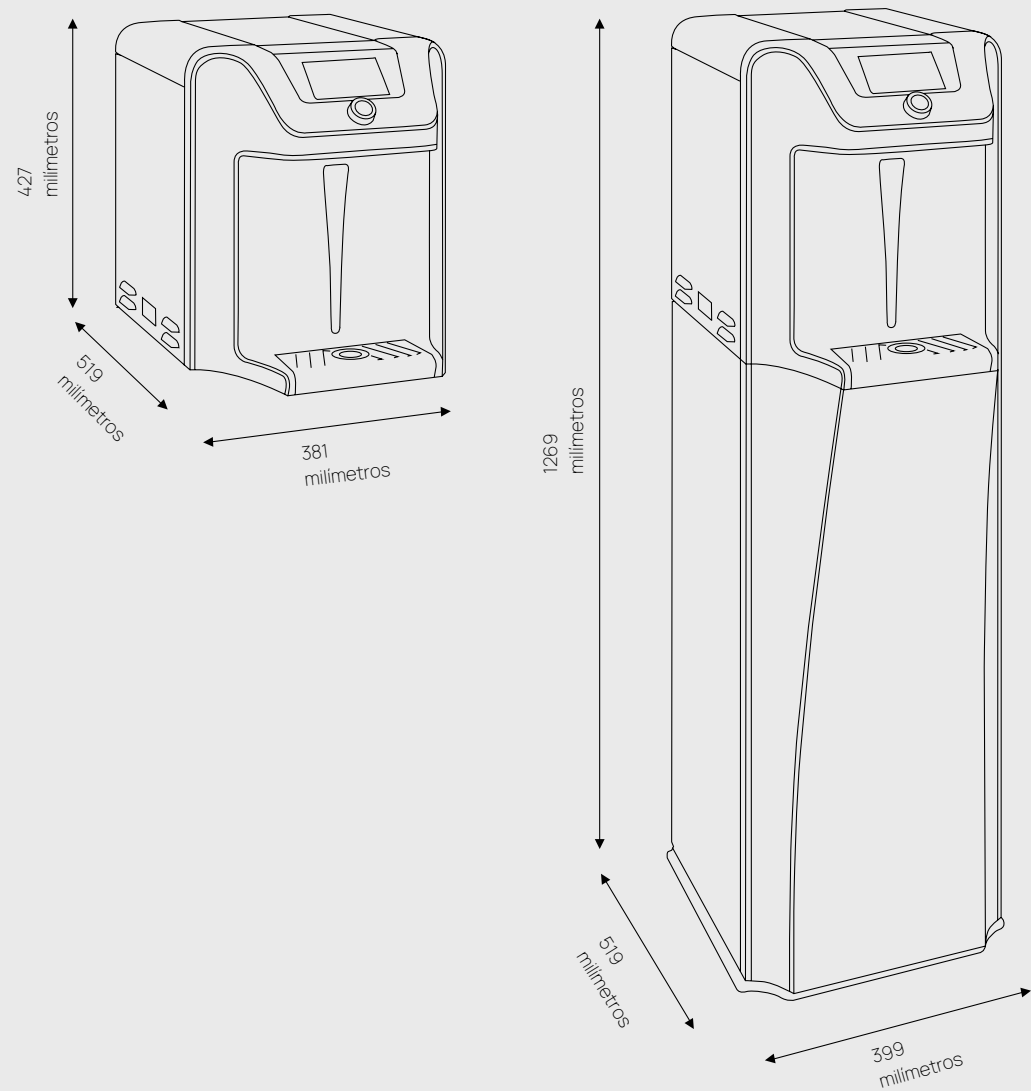
Dispone de un indicador de luz vertical ayuda a un posicionamiento preciso del vaso o botella.

99,9999%













La tecnología Firewall® UV-C purifica completamente el agua hasta el punto de dispensación.



Especificaciones técnicas



Opciones de agua

Ambiente	Fría	Agua con gas	Caliente	Extra caliente
				
				
				

Especificaciones

Modelo	Sobremesa	Torre
Dimensiones	381 mm (ancho) x 519 mm (prof.) x 427 mm (alto)	399 mm x 3519 mm x 1269 mm
Peso	33,3 kg (sobremesa)	33,3 kg (sobremesa) / 20 kg (mueble)
Altura (área) de dispensación	273 milímetros	
Capacidad de la bandeja de goteo	440ml	

Tecnología y rendimiento

Sistema de purificación de agua	Firewall Tecnología UVC
Filtración recomendada	Carbon CBC o GAC dependiendo de las condiciones del agua de entrada (instalación interna, no incluida con el producto)
Gas refrigerante	R600a
Tecnología de refrigeración	Ice Bath
Tanque	Agua caliente: 1,5 L / Agua fría: Ice Batch
Capacidad de dispensación (caudal)	1,8 L/m
Temperatura mínima/máxima del agua	Frío: 0°C / Caliente: 93°C
Nivel de ruido	35dB
Presión de funcionamiento	3 bar
Presión de funcionamiento CO2	3 - 4 bar
Consumo eléctrico máximo	993W

Requisitos de instalaciones

Fuente de alimentación	220~240V/50Hz
Potencia del compresor	1/8 CV
Conexión de agua	1/4"
Espacio de ventilación	10 cm

CulliganTM
Water you love.

