



Dispensador de agua
Torre

CB Core

Enfriador de agua embotellada
fiable, higiénico y fácil de usar.

Diseño elegante de materiales duraderos y probado rendimiento para oficinas, áreas de descanso y sitios educativos.

Dispensador práctico y rentable capaz de satisfacer las necesidades esenciales de hidratación.

Solución ideal para lugares donde el acceso al suministro de agua es limitado o no está disponible.



Características y beneficios del producto.



Diseño moderno y funcional.

Creado con materiales reciclables para minimizar el impacto ambiental.

Superficies resistentes a los arañazos con una textura exclusiva inspirada en la naturaleza.

El diseño de carga superior facilita controlar el nivel del agua y saber cuándo es el momento de cambiar la botella.

Disponible en versiones en blanco y negro.



Operaciones fáciles y seguras

El mecanismo de seguridad de agua caliente de acción de dos pasos puede ayudar a evitar derrames accidentales.

El espacio de altura de dispensación de 275 mm es adecuado para rellenar varios recipientes, incluidas botellas reutilizables.

Generosa bandeja de goteo extraíble de 510 ml de capacidad para recoger derrames accidentales, con flotador que indica cuando la bandeja está llena y es necesario vaciarla.



TASA DE FLUJO



CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO



Tecnología eficiente y sostenible

Con el sistema WaterGuard® para ofrecer protección contra fugas de agua de botellas dañadas y garantizar que los contaminantes transportados por el aire no entre al depósito.

Equipado con un filtro de aire de 3 micras para mayor tranquilidad.

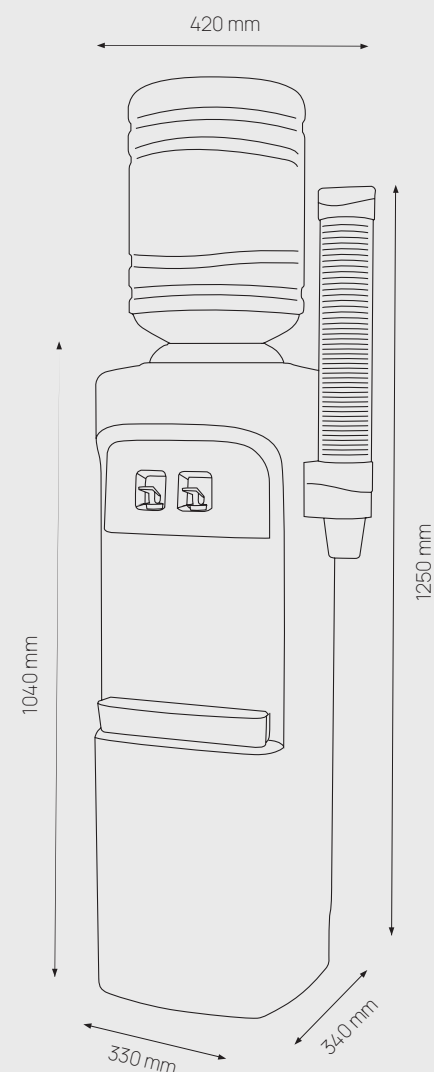
Grifería blindada para una mejor protección higiénica.

Capacidad del depósito de frío de 2,2 L.

Diseño de sonda de enfriamiento "de adentro hacia afuera" para garantizar un método de enfriamiento más eficiente al conservar energía, eliminar la condensación y prevenir la formación de óxido dentro del dispensador.



Especificaciones técnicas



Opciones de agua

| Ambiente | Fría | Caliente |
|----------|------|----------|
| 💧 | ❄️ | |
| | ❄️ | 🔥 |

Especificaciones

| Modelo | Caliente y Fría | Caliente y Ambiente |
|--------------------------------------|--|---------------------|
| Dimensiones | 330 mm x 340 mm x 1040 mm | |
| | Con dispensador de vasos 420 mm x 340 mm x 1250 mm | |
| Peso | 12.6 kg | 11.9 kg |
| Altura del área de dispensación | 275 mm | |
| Capacidad de la bandeja de inmersión | 510 ml | |

Tecnología y rendimiento

| | | |
|---|--|-----------------------------------|
| Gas refrigerante | R600a | |
| Tecnología de refrigeración | Removable Reservoir (RR) | |
| Tanque | Agua caliente: 1.5 L | Agua fría: 2.2 L |
| Capacidad de dispensación (caudal) | 1.9 L/m | |
| Capacidad de agua de refrigeración < 12°C | 5.9 L/h* | |
| Temperatura mínima/máxima del agua | 5 vasos 180 ml por debajo de 10°C 5 vasos a 80°C ±4 | 6 vasos 180 ml por debajo de 10°C |
| Nivel de ruido | Unidad de refrigeración: menos de 70 dB | |
| Presión de funcionamiento | No presurizado (alimentado por gravedad) | |
| Consumo eléctrico máximo | 520 W - 2.5 A | 60 W - 0.45 A |

Requisitos de instalación

| | | |
|------------------------|-------------|--|
| Fuente de alimentación | 230 V/50 Hz | |
| Potencia del compresor | 1/20 HP | |

*La capacidad de refrigeración en L/h varía según la temperatura del agua de entrada y la temperatura ambiente. Temperatura ambiente de 25°C - Temperatura del agua de entrada de 20°C.

CulliganTM
Water you love.

