

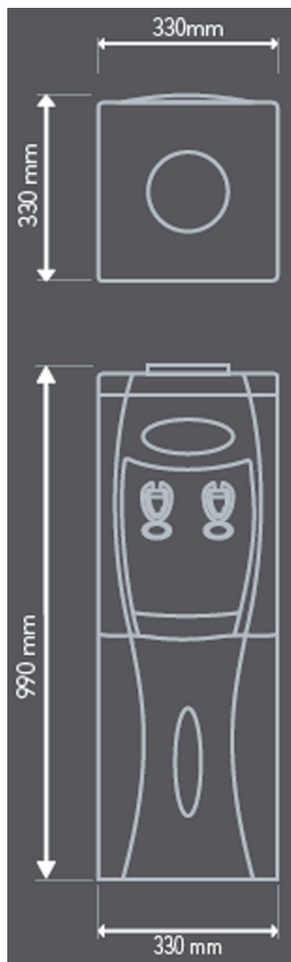


www.servinox.com.mx

Todo para tu negocio



Vistas Laterales



Dispensador de Agua DA001

Imbera

Datos

CARACTERISTICAS FISICAS:

°Dimensiones: Alto 990 mm, Ancho: 330 mm, Fondo 330 mm.

Peso: 15 kg

No.Válvulas : 2 , Tipo de Válvulas: Caliente y Fria

Capacidad: 1 Garrafon de 20L / Fria 3L-hr, Caliente 5L-hr.

SISTEMA DE REFRIGERACION:

°Consumo de energía 1.2 kWh/24hrs

Potencia: Agua fria 100 W* Agua caliente 500 W+

°Condensador : Estático

SISTEMA ELECTRICO:

Corriente nominal : 5.5 A

Voltaje : 127 V 60 HZ

Indicadores : Leds

Long.Tomacorriente 1300 mm

Tipo de enchufe : NEMA 5-15PX

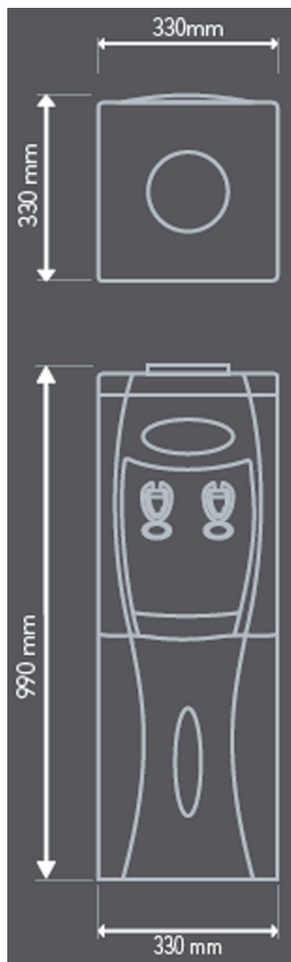


www.servinox.com.mx

Todo para tu negocio



Vistas Laterales



Dispensador de Agua DA001

Imbera

Descripcion

- °BOQUILLA MÁS GRANDE: Esta boquilla permite insertar al garrafón con menos precisión y esfuerzo, evitando derrames de agua.
- °Cuenta con 2 válvulas de agua, ambas relacionadas al color de la temperatura, rojo para el agua caliente y azul para el agua fría.
- °Es fácil saber cuando el dispensador está conectado o si el agua está en la temperatura ideal. Cuenta con 3 leds que indican cuando tenemos suministro de energía en el dispensador e indican cuando el equipo se encuentra calentando o enfriando el agua.
- °El usuario tendrá la opción de desactivar el calentamiento o enfriamiento de agua por separado en los periodos que no estará en uso, logrando una reducción en el consumo de energía.
- °Cuenta con una bandeja plástica removible que atrapa los residuos que puedan quedaren las válvulas o bien, si se tuviera algún derrame por descuido al servir o tomar el recipiente con el agua
- °Supera a cualquier dispensador convencional, puede servir hasta 21 tazas de agua caliente por hora y hasta 12 tazas de agua fría por hora haciéndolo la mejor opción ante altas demandas de servicio.