

EDICIÓN  
PREMIUM



DESCUBRE LA PUREZA DEL AGUA EN UN ENTORNO EXCLUSIVO

# IGUASSU

WATER DISPENSER

## DISEÑO EXCLUSIVO



Botones  
táctiles



Ahorro  
de energía



Detector  
anti-humedad

### DISEÑO EXCLUSIVO

*Fuente de agua con diseño compacto y exclusivo. Diseñada para sofisticados espacios de trabajo. Elegancia y bienestar.*

### AGUA DE MÁXIMA CALIDAD

*Hidrátate con agua de máxima calidad. Agua ligera, de baja mineralización, depurada por tratamiento de ósmosis inversa.*

### TECNOLOGÍA AVANZADA

*Selección de temperatura a 3 ambientes, sistema anti-goteo, lavado ACS Smart (opcional), sensor de nivel capacitativo.*



IGUASSU Water Dispenser es respetuosa con el medio ambiente. El uso directo de agua de red contribuye a la no proliferación de residuos plásticos al evitar comprar agua envasada: botellas y garrafas. En el procedimiento de depuración por ósmosis inversa no intervienen elementos químicos y el agua se presenta pura y equilibrada. Las fuentes de **CORSA** favorecen la hidratación de nuestro organismo y a la vez se comprometen con el entorno haciendo un uso responsable de los recursos.

Utiliza gas refrigerante R-134a ecológico que no daña la capa de ozono.

**HIDROSAL** Agua y Salud

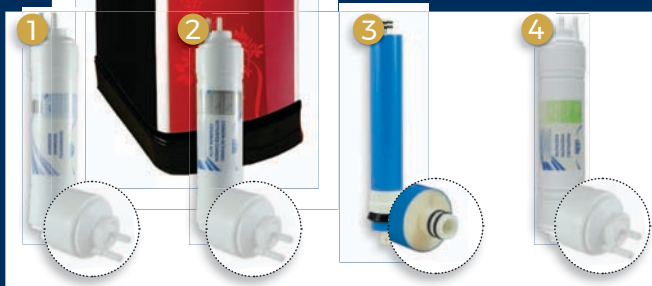
# DESCUBRE LAS PRESTACIONES EXCLUSIVAS DE IGUASSU

Agua libre de contaminantes, sin malos olores y sabores

Dispensador de agua con sistema mecánico anti-goteo

Adaptable a cualquier botella de 1,5L de capacidad

Elimina las partículas del agua en suspensión



1. Filtro de sedimentos para eliminación de partículas
2. Filtro de carbón activo para eliminación de cloro
3. Membrana de ósmosis de 75GPD
4. Postfiltro remineralizador con efecto bacteriostático

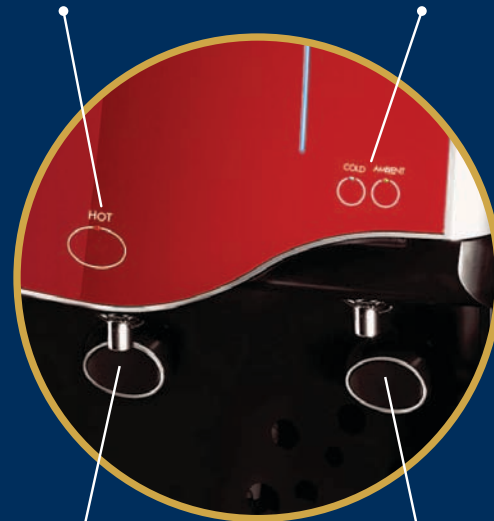
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad depósito agua fría	3,0 litros
Capacidad depósito agua caliente	1,5 litros
Capacidad depósito agua ambiente	7 litros
Temperatura de entrada	4-38 °C
Dimensiones (alto x largo x ancho)	1300 x 295 x 384 mm
Peso	30,4 Kg

*El caudal puede variar en función de la presión, temperatura y conductividad del agua de aporte*

Botón táctil dispensador de agua caliente

Botones táctiles selección de temperatura



Dispensador de agua caliente

Dispensador de agua fría y ambiente

