

HYDROS[®]







Fuente compacta y elegante de agua continua, a temperatura ambiente, fría y caliente, que permite ahorrar espacio y asegurar una hidratación segura y de gran sabor.

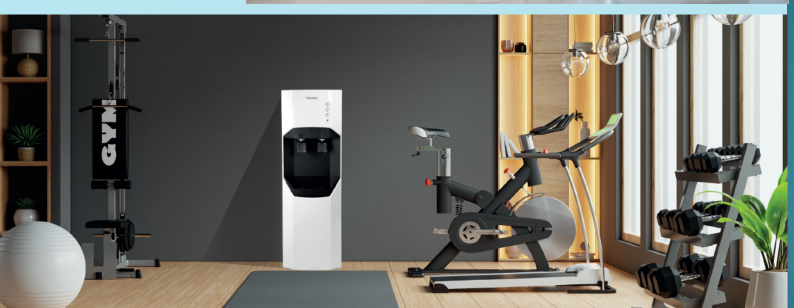
Este modelo ha sido diseñado para cumplir las normas actuales más exigentes en materia de seguridad e higiene, incorporando 3 lámparas ultravioleta de alta calidad.



OFICINAS HOTELES GIMNASIOS COLEGIOS RESIDENCIAS







FUENTE DE AGUA DE ALTA CALIDAD, CON LA TECNOLOGÍA MÁS INNOVADORA DEL MERCADO



Fuente conectada a toma de agua de red, de alimentación eléctrica. Equipada con **3 ultravioletas:** 2 dispositivos en el depósito de agua y 1 en la salida del grifo.



Gran capacidad de los depósitos de agua: 11 litros de agua fría y 3 litros de agua caliente.

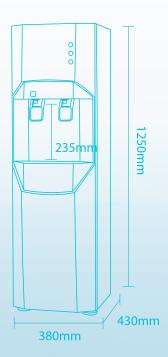


Diseñada con un sistema de ahorro de energía que se desactiva con la oscuridad y un panel frontal táctil, con indicadores lumínicos de estado, muy intuitivo.

LOS EQUIPOS DE HYDROS CUMPLEN CON LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD TECNOLÓGICA Y MEDIOAMBIENTAL, SIN OLVIDAR NUESTRA PRIORIDAD: UN GRAN SABOR.











SISTEMA DE AHORRO DE ENERGÍA

GRAN DEPÓSITO DE AGUA FRÍA

MÁXIMA HIGIENE

Gracias a los ultravioletas y la selección táctil, garantiza el máximo nivel de higiene y el mínimo riesgo de contaminación cruzada.



AHORRA ENERGÍA

Gracias a un sensor de luz, capaz de detectar la oscuridad de la noche y desactivar el sistema de agua caliente, cuando no sea necesario.

ASEGURA AGUA CONTINUA LAS 24H



RENTABLE Y CÓMODA

pedir, almacenar o cargar envases de un solo uso.



MAXIMIZA LA SEGURIDAD

Incorpora un sensor anti-fugas y un sistema de 2 pasos antes de dispensar agua caliente y evitar quemaduras accidentales.



FÁCIL INSTALACIÓN

Conexión a toma de agua de red y de electricidad.





















INFINITY

CARACTERÍSTICAS

3 TEMPERATURAS DE AGUA:

DEPÓSITO DE AGUA AMBIENTE: 3L DEPÓSITO DE AGUA FRÍA: 11L

DEPÓSITO DE AGUA CALIENTE: 3L

CONTROL DE TEMPERATURA MEDIANTE SENSOR CONTROL DE FUGAS INCLUIDO SISTEMA DE HIGENIZACIÓN POR LED UV

