

AQUAINSTANT IPCD-6-210

Despachadores de agua con sistema filtración y purificador UV

Los despachadores sin garrafón Instapura, son los equipos perfectos para brindarle agua filtrada y 100% purificada. Diseño moderno e ideal para cualquier tipo de inmueble.

VENTAJAS:

- Agua purificada fría y caliente las 24 horas del día
- No más gastos recurrentes ni espacios de almacenaje
- No más extraños entrando a tu propiedad

BENEFICIOS:

- Salud y comodidad
- Ahorre dinero, espacio y tiempo
- Seguridad y tranquilidad

ESPECIFICACIONES:

Marca y Modelo:

Filtración de sedimentos, materia orgánica y cloro:

Purificación bacteriológica:

Dosis:

Capacidad de agua caliente:

Capacidad de agua fría:

Tanques de almacenamiento:

Cámara de purificador:

Mueble:

Llaves dispensadoras:

Presión máxima de operación:

Temperatura de operación:

Requerimiento eléctrico:

Conexión hidráulica:

Peso:

Dimensiones en cms:

Instapura, Aquainstant IPCD-6-210

Un cartucho de 5 micras y carbón activado

Por medio de luz ultravioleta

30 $\mu\text{l}/\text{cm}^2$ @254 nm

1.1 Litros

3.8 Litros

Acero inoxidable 304

Acero inoxidable 304

Lámina cold rolled y ABS antiflama

Nylon

Máx. 7,0 kg/cm^2 (100 psi)

Máxima 45°C (113°F)

120V/60Hz

1/4" (8 mm)

22 kg

34 Frente x 34 Fondo x 100 Alto



FUNCIONAMIENTO:

El proceso de purificación incluye un cartucho filtrante en línea para la retención de sedimentos (sólidos suspendidos) como tierra, lodo, basura, arena y para la reducción de cloro y materia orgánica (olor, sabor y color), por último el agua pasa por la cámara de reacción en donde se elimina por medio de luz ultravioleta, cualquier microorganismo que pudiera existir, sin embargo, la luz ultravioleta no cambia las propiedades del agua, ni afecta a quien la usa o bebe, ya que no tiene efectos residuales.

La desinfección por medio de luz ultravioleta es el método más desarrollado y más utilizado en el mundo para la purificación de agua.