

## Metro

- Purificador de agua por Osmosis Inversa
- Agua fría y caliente ó ambiente
- Incorpora circuito de desinfección del agua por UV
- Permite regular la temperatura del agua deseada



## Aplicaciones

### • Colectividades

Oficinas, gimnasios, centros sociales, talleres, comercios, hoteles, consultorios médicos, escuelas, universidades, comedores colectivos, etc.



Pantalla de indicadores



Permite regular la temperatura de agua deseada, tanto fría como caliente

## Características

**Sistemas de filtración por osmosis inversa de 4 etapas; filtración de sedimentos, prefiltración con carbón activo, membrana de Osmosis Inversa y post filtro de carbón activo.**

### Equipado con bomba

## Ventajas

Purifica el agua. Elimina sedimentos, malos sabores y sales disueltas (hasta 98%). Agua libre de contaminantes; residuos de pesticidas, abonos, metales pesados, entre otros.

Suministra presión de alimentación de agua a la máquina, con lo que se aumenta la capacidad de producción.

### Grifo de seguridad

Evita accidentes con el agua caliente.

### Sistema de desinfección Ultravioleta

Incorpora sistema de recirculación de agua almacenada con un Esterilizador Ultravioleta, se asegura las mejores condiciones higiénicas del agua en todo momento.

### Cartuchos encapsulados

Mayor facilidad de mantenimiento. Máxima higiene en el cambio de cartuchos.

### Tanque estanco

Cierre por junta estanqueidad. Se reduce al máximo el contacto con el exterior. Máxima higiene.

### Pantalla con indicadores de funcionamiento

Permite visualizar el estado de la máquina:

- Indicación on/off.
- Indicación de funcionamiento o fallo de sistema UV.
- Indicación del nivel de almacenamiento de agua.
- Indicación de la temperatura del agua, según temperatura determinada.

## Características

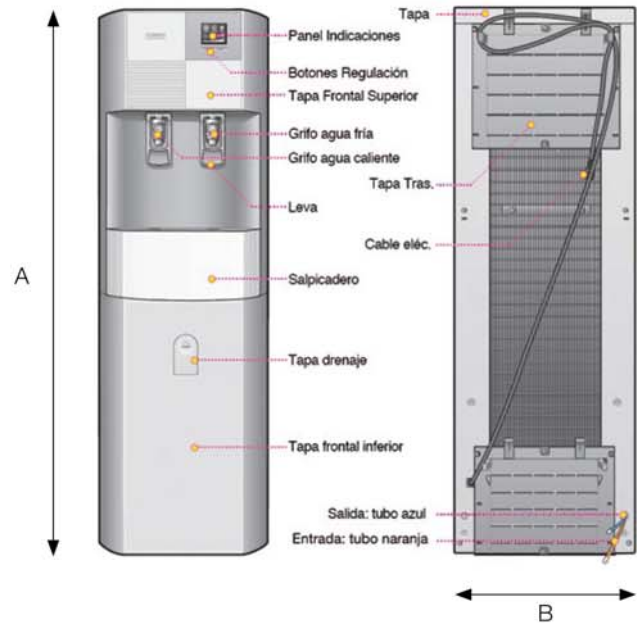
Código 304321

Producción	11,8 l/h		
Capacidad depósito	agua ambiente	14 L	
	agua caliente	3,6 L	Temp. regulable
	agua fría	4,8 L	Temp. regulable
Consumo eléctrico	agua caliente	450 W	
	agua fría	210 W	
Tensión	220 V - 50 Hz		

## Recambios

Código	Descripción	Reemplazo
304401	Prefiltro Sedimentos Plus 14"	12 meses
304403	Prefiltro Carbón 14"	12 meses
304410	Membrana O.I. COWAY 14"-75gpd	24-36 meses
304406	Postfiltro Carbón METRO 14"	12 meses
304417	Lampara UV	12 meses

La duración de los cartuchos depende de la calidad de agua de suministro y del uso del equipo

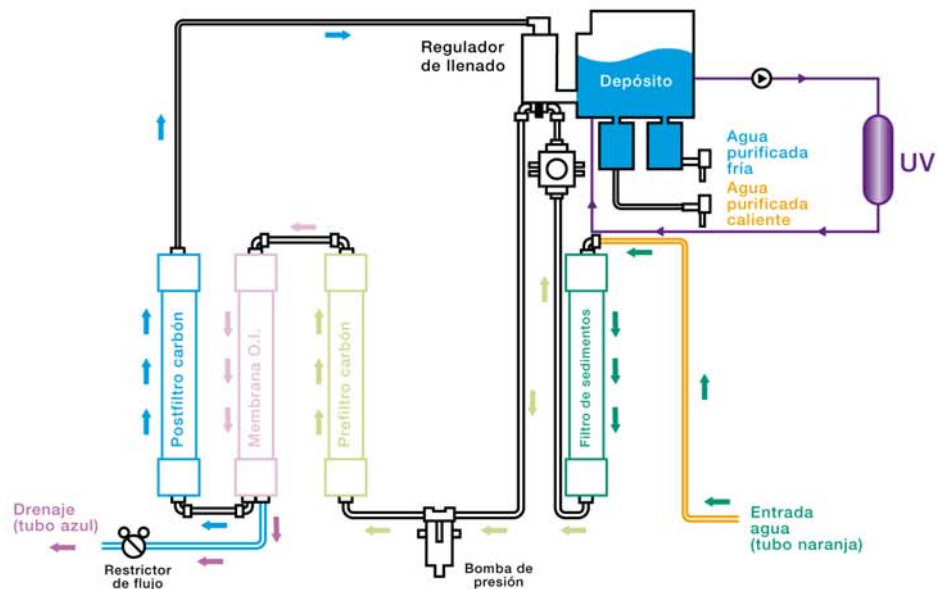


## Dimensiones

A	1260 mm
B	380 mm
Profundidad	440 mm
Peso	38,6 kg

## Diagrama de flujo

El circuito UV se activa cada hora para mantener el agua almacenada en perfectas condiciones



Presión mínima: 1 - 1,5 bar  
Presión máxima: 6 bar

Distribuidor:



uniaguaGallego.com

300100-151107