

# WO-20-01

<b>Familia</b>	Tratamiento de agua
<b>Subfamilia</b>	Ósmosis
<b>Anchura</b>	150 mm
<b>Profundidad</b>	550 mm
<b>Altura</b>	490 mm
<b>Product dimensions (WxDxH)</b>	150x550x490 mm



## Equipamiento

<b>Alerta desgaste de filtros</b>	Sí
<b>Alerta por desbordamiento</b>	Sí
<b>Flujo temporizado automático de membrana durante inactividad prolongada</b>	Sí
<b>Visor y regulador de salinidad de permeado</b>	Sí
<b>Protección contra la sequedad de la bomba</b>	Sí

## Construcción

<b>Capacidad del tanque</b>	2 l	<b>Presión del agua entrante máx.-mín. (bar)</b>	1,5-6
<b>Producción por hora</b>	120 l/h	<b>Dureza máxima del agua entrante</b>	35
<b>Índice de recuperación (%)</b>	25	<b>Conductividad máxima del agua entrante</b>	1200 µS/cm
<b>Temperatura máxima del agua entrante (°C)</b>	35	<b>Cantidad de cloro/férrico del agua entrante (mg/l)</b>	0,2

## Consumos y conexiones

<b>Conexión eléctrica</b>	220-240 V / 3 A / 50-60 Hz	<b>Conexión eléctrica/Energía total</b>	690 W
---------------------------	----------------------------	---	-------

## Datos logísticos

<b>EAN code</b>	8017709282431	<b>Net weight</b>	25,000 kg
-----------------	---------------	-------------------	-----------

Packed product  
dimensions

650x250x590

Gross weight

26,000 kg

