

# Descalcificadores Watermark WS530UF, contracorriente de bajo consumo (1 1/4")

EQUIPO  
UNE 149101  
CERTIFICADO



## COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Características:

Regeneraciones contracorriente.  
Bajo consumo de sal y de agua.  
Óptima calidad de agua tratada.  
Válvula **WS530HE** construida en **Noryl** de alta resistencia: Comandada mediante pistón horizontal. Conexión 1". Programador **WaterMark Series** sencillo y de programación intuitiva: Display multilingüe: inglés, francés, castellano, alemán, ruso e italiano. Permite seleccionar entre múltiples tipos de funcionamiento: cromométrico, volumétrico retardado, inmediato o mixto. Equipos totalmente preprogramados. Permite configurar todos los parámetros de funcionamiento. Equipados con resina descalcificadora **GreenResin** de uso alimentario y alta capacidad, suministrada en sacos de 25 litros. Base distribuidora de Silex de diferentes granulometrías.

### Especificaciones técnicas:

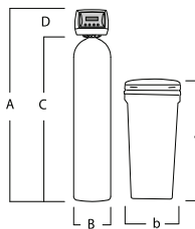
Presión mín.: 2 kg/cm<sup>2</sup>.  
Presión máx.: 6 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura mín.: 4 °C.  
Temperatura máx.: 40 °C.  
Alimentación eléctrica 220 V - 12 V  
(transformador incluido).

Equipo compuesto por botella en PRFV Greentank con distribuidores superiores e inferiores y depósito de sal en polietileno con capacidad para múltiples regeneraciones, equipado con falso fondo y válvula de seguridad.



Botella con base de sílex de diferentes granulometrías, óptima distribución del flujo de agua mejorando el proceso de regeneración.

! \* Caudal pérdida 1 bar.  
\*\* Caudal pérdida 1,7 bar.



### Dimensiones equipo (mm)

Código	A	B	C	D	a	b	CAUDAL DE TRABAJO (min-máx.) m <sup>3</sup> /h.	CONS. ESTÁNDAR (240 G/LITRO) °HFxm3 - KgNaCl/regen	CONS. OPTIMIZADO (120 G/LITRO) °HFxm3 - KgNaCl/regen	BAJO CONSUMO (80 G/LITRO) °HFxm3 - KgNaCl/regen
920400	1598	349	1398	200	1160	550	3,0 - 4,5	450 - 18	383 - 9	315 - 6
920401	1874	366	1674	200	1275	740	4,0 - 6,0	600 - 24	510 - 12	420 - 8
920402	1906	411	1706	200	1275	740	5,0 - 6,3	750 - 30	638 - 15	525 - 10
920403	1922	491	1722	200	1335	840	6,0 - 6,3	900 - 36	765 - 18	630 - 12
920404	1922	491	1722	200	1335	840	6,3 - 6,3	1050 - 42	893 - 21	735 - 14
920405	2118	555	1918	200	1335	840	6,3 - 6,3	1200 - 48	1020 - 24	840 - 16
920406	2188	555	1918	200	1395	960	6,3 - 6,3	1350 - 54	1148 - 27	945 - 18

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø	TAMAÑO BOTELLA	LITROS SAL	LITROS RESINA	UDS. EMBALAJE
920400	WSDE 530UF 75	1"	13 x 54	200	75	1
920401	WSDE 530UF 100	1"	14 x 65	350	100	1
920402	WSDE 530UF 125	1"	16 x 65	350	125	1
920403	WSDE 530UF 150	1"	18 x 65	500	150	1
920404	WSDE 530UF 175	1"	18 x 65	500	175	1
920405	WSDE 530UF 200	1"	21 x 62	500	200	1
920406	WSDE 530UF 225	1"	21 x 62	750	225	1

CÓDIGO	ACCESORIOS DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
920122	Kit control cierre electroválvula	1
920157	Kit control cierre electroválvula doble	1