

Descalcificadores Watermark WS470UF, contracorriente de bajo consumo (1")

EQUIPO
UNE 149101
CERTIFICADO



COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características:

Regeneraciones contracorriente.
Bajo consumo de sal y de agua.
Óptima calidad de agua tratada.
Válvula **WS470HE** 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:

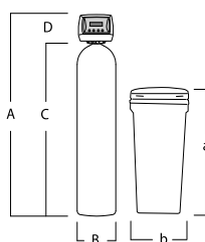
Presión mín.: 2 kg/cm².
Presión máx.: 6 kg/cm².
Temperatura mín.: 4 °C.
Temperatura máx.: 40 °C.
Alimentación eléctrica 220 V - 12 V (transformador incluido).

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 ³ /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
920206	1077	215	897	180	815	400	0,6 - 0,9	90 - 3,6	77 - 1,8	63 - 1,2
920207	1073	268	893	180	815	400	1,0 - 1,5	150 - 6	128 - 3	105 - 2
920208	1561	268	1381	180	940	450	1,8 - 2,7	270 - 10,8	230 - 5,4	189 - 3,6
920209	1578	349	1398	180	1160	550	3,0 - 3,5	450 - 18	383 - 9	315 - 6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø	TAMAÑO BOTELLA	LITROS SAL	LITROS RESINA	UDS. EMBALAJE
920206	WSDE470UF 15	1"	8 x 35 cm	70	15	1
920207	WSDE470UF 25	1"	10 x 35 cm	70	25	1
920208	WSDE470UF 45	1"	10 x 54 cm	100	45	1
920209	WSDE470UF 75	1"	13 x 54 cm	200	75	1

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