

→ Descalcificador

# RIDER (Ref.795238)



## CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN DE RESINA	25 litros
BOTELLA	9x35
CAUDAL DE TRABAJO	1m <sup>3</sup> /h
CAUDAL MÁXIMO	1,5m <sup>3</sup> /h
CAUDAL MÁXIMA	120°HF

CONFIG. BAJA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	1,5 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	96°HFxm <sup>3</sup>

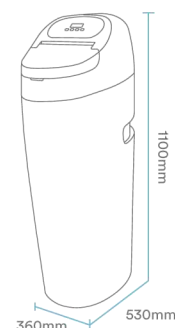
CONFIG. MEDIA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	3,0 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	141°HFxm <sup>3</sup>

CONFIG.ALTA CAPACIDAD	
SAL/ REGENERACIÓN	6,3 kg sal
CAPACIDAD DE INTERCAMBIO	175°HFxm <sup>3</sup>
CAUDAL MÍNIMO	0,1m <sup>3</sup> /h
RANGO DE TEMPERATURAS	4-35°C
RANGO DE PRESIONES	2,5- 8 bar
CLASIFICACIÓN DE PRESIÓN	8 bar
CONEXIÓN ELÉCTRICA	220V/50Hz-24VAC
POTENCIA ELÉCTRICA NOMINAL	4 W
CLASE DE PROTECCIÓN	TIPO III

CAPACIDAD BAJA : 96°HFxm <sup>3</sup>						
15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF	
6,40	3,84	3,20	2,74	2,13	1,75	

CAPACIDAD MEDIA : 141°HFxm <sup>3</sup>						
15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF	
9,40	5,64	4,70	4,03	3,13	2,65	

CAPACIDAD ALTA : 175°HFxm <sup>3</sup>						
15°HF	25°HF	30°HF	35°HF	45°HF	55°HF	
11,67	7,00	5,83	5,00	3,89	3,18	



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC  
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.