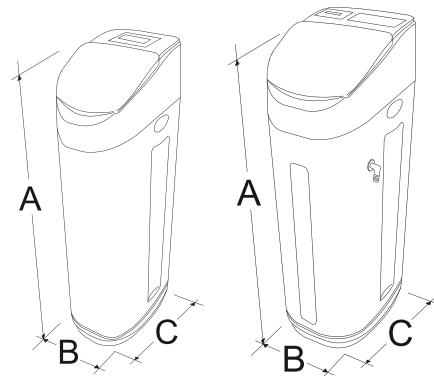


CODE	MODEL	Description
960182	Denver+ Blue 7	Automatic volumetric Softener
960183	Denver+ Blue 12	Automatic volumetric Softener
960184	Denver+ Blue 18	Automatic volumetric Softener



DENVER + BLUE SPECIFICATIONS

Model	960182	960183	960184
Code	7 litros	12 litros	18 litros
Resin volume	8x15	8x24	8x35
VESSEL			
Working flow	0,3m3/h	0,5m3/h	0,8m3/h
Maximum flow	0,4m3/h	0,7m3/h	1,2m3/h
Maximum hardness	40°HF	60°HF	90°HF
HIGH EFFICIENCY CONFIG.			
Salt/regeneration	0,4 Kg Sal	0,7 Kg Sal	1,1 Kg Sal
Exchange capacity	16°HFxm3	40°HFxm3	57°HFxm3
MEDIUM CAPACITY CONFIG.			
Salt/regeneration	0,6 Kg Sal	1,0 Kg Sal	2,2 Kg Sal
Exchange capacity	22°HFxm3	49°HFxm3	97°HFxm3
HIGH CAPACITY CONFIG.			
Salt/regeneration	0,8 Kg Sal	1,4 Kg Sal	4,5 Kg Sal
Exchange capacity	27°HFxm3	60°HFxm3	117°HFxm3
Minimum Flow	0,1 m3/h	0,1 m3/h	0,1 m3/h
Temperature range	4-35°C	4-35°C	4-35°C
Pressure range	2,5-8 bar	2,5-8 bar	2,5-8 bar
PRESSURE RATING			
	8 bar	8 bar	8 bar
Electrical connection	220V/50Hz-24VAC	220V/50Hz-24VAC	220V/50Hz-24VAC
Rated electrical power	4W	4W	4W
Protection class	TYPE III	TYPE III	TYPE III
DIMENSIONS			
Height A	546 mm	775 mm	1056 mm
Width B	240 mm	240 mm	240 mm
Depth C	480 mm	480 mm	480 mm



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



El sistema de calidad de Ionfilter (B-60326279), para la comercialización y montaje de equipos para tratamiento de aguas, está certificado y es conforme a la norma UNE-ISO-9001



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