

CHEWATEC CR

Crystal Right filtre

ÚČINNÁ CR FILTRÁCIA



CR pre úpravu vody

Odstraňovanie železa, mangánu a tvrdosti

CHEWATEC CR

CHEWATEC CR – CR odstraňuje súčasne železo, mangán a tvrdosť iónovou výmenou. Odstraňuje tiež mangán, ktorý sa ťažko odstraňuje klasickou oxidáciou. Absorbuje NH₃, zvyšuje pH, výborne filtruje nerozpustené látky. Regenerácia potrebuje o 30% menej NaCl ako pri použití klasických zmäččujúcich živíc. Chlór nemá žiaden negatívny vplyv na Crystal Right. CR sa používa na úpravu neoxidovaného železa a mangánu.

Obsahuje:

- Riadiaci ventil s vodomermom
- Regulátor odtoku odpadu
- Transformátor 12V
- Crystal Right - dodávané samostatne do vriec s veľkosťou 14 L alebo 28 litrov
- Štrk 3/5 mm - dodávaný samostatne do vreciek s hmotnosťou 25 kg
- Stúpacia trubica so spodným rozdeľovačom - namontovaná v nádobe
- Nádrž soľanky, vrátane kontroly vzduchu, SBV, soľnej mriežky

Náplň	Nádoba	Soľanka	Približ. Prietok*	Regeneračný cyklus	Identity code
1.25"					
28 L	Q – 10.44	100 L	1,0 m ³ /h	7,4 (12,4) m ³ /h	CR125-28
71 L	Q – 13.54	100 L	2,0 m ³ /h	21,8 (31,2) m ³ /h	CR125-71
99 L	Q – 14.65	200 L	2,5 m ³ /h	29,7 (39,5) m ³ /h	CR125-99
127 L	C – 16.65	300 L	3,0 m ³ /h	38,0 (50,8) m ³ /h	CR125-127
170 L	C – 18.65	300 L	4,0 m ³ /h	51,0 (67,8) m ³ /h	CR125-170
198 L	C – 21.65	400 L	5,5 m ³ /h	60,0 (80,0) m ³ /h	CR125-198
1.5"					
127 L	C – 16.65	300 L	3,0 m ³ /h	38,0 (50,8) m ³ /h	CR15-127
170 L	C – 18.65	300 L	4,0 m ³ /h	51,0 (67,8) m ³ /h	CR15-170
311 L	C – 24.69	400 L	7,0 m ³ /h	93,0 (124,0) m ³ /h	CR15-311
2"					
311 L	C - 24.69	400 L	7,0 m ³ /h	93,0 (124,0) m ³ /h	CR2-311
538 L	C - 30.72	750 L	11,0 m ³ /h	161,0 (214,0) m ³ /h	CR2-538

*Výstup – závisí od kvality vody – počítaný prietok je pri úprave tvrdosti o 15°D