

## Addolcitore 2 corpi a Volume/tempo

rigenera in base ai m3 utilizzati e se occorre in base alla periodicità necessaria

**Garanzia 3 anni !!**

**Assistenza  
con oltre  
40 anni  
di esperienza**



corpo in  
NORYL

**Valvola  
CLACK 1"1/2  
13,6 m3/h p.i.  
11,4 m3/h b.w.**



Modello	Resina Lt	Capacità ciclica a 45°f m3	Portata istantanea m3/h	Consumo sale / acqua a rigenerazione	Misure bombola cm	Misure tino sale cm	OMAGGIO	OPTIONAL
<b>CBN 150** VE2</b>	150	16,7	13,6	per ogni Lt di resina, circa <b>120 gr/sale(*) 7 Lt/acqua(*)</b>  a 2,5 bar IN	d x h 50 x 200	d x h 73 x 120 (340 Kg)	<b>Valvola salamoia sicurezza</b>	<b>Cloratore resine (solo uso residenziale)</b>

(\*) dati indicativi:  
variano in base alla maggiore o minore pressione dell'acqua in entrata e in base ai tempi di rigenerazione;  
per quanto riguarda il sale, anche dalla consistenza/qualità del sale stesso.  
(\*\*) uguale come misure al 170 Lt ma con meno resina.

Linea salamoia: 1/2" (1700)  
Press.esercizio 2/5 Bar - Temp.acqua 2/35°C - Temp.esterna 2/40°C - NO umidità - NO sole diretto - NO intemperie

Materiali a norma DM 174 e DM 25