

Addolcitore BLUE

Mini da 14 lt e Maxi da 25 lt



DESCRIZIONE

Concepito per la praticità e la maneggevolezza, è uno dei nostri modelli più semplici e funzionali.

Disponibile in due versioni: un modello più piccolo (MINI) da 14 Lt, ideale per nuclei famigliari composti da 3/4 persone e un modello più grande (MAXI) da 25 Lt, anche per famiglie più numerose.

Il modello **BLUE** opera con il tino salamoia **SEMI-PIENO** con 2 fasi di riempimento: questo da un lato riduce il consumo di acqua e sale (riempiendo il tino, nella seconda fase di riempimento, in proporzione alla necessità di rigenerazione delle resine) e dall'altro riduce la formazione di ponti di sale.

L'addolcitore è dotato di un pratico **display estraibile a 2 colori con tastiera tradizionale** che informa l'utente su:

- Capacità ciclica e capacità residua
- Numero medio di persone che serve l'addolcitore con relativa riserva
- Numero stimato di giorni prima della prossima rigenerazione
- Data dell'ultima rigenerazione e numero totale di rigenerazioni
- Quantità totale di acqua trattata dall'addolcitore
- Eventuale quantità di acqua non trattata nelle ultime 4 rigenerazioni
- Portata di esercizio e portata massima di picco dall'ultima rigenerazione

Modalità vacanza: quando l'utente è fuori per più di 30 giorni può impostare manualmente questa modalità per risparmiare acqua e mantenere efficienti le resine.

DATI TECNICI	MINI	MAXI	U.M.
Quantità di resina	14	25	L
Dimensioni bombola	10 x 17	10 x 35	In
Dimensioni prodotto Lung x Larg x H	499 x 330 x 575	499 x 330 x 1030	mm
Capacità ciclica	84	150	frxm ₃
Capacità di stoccaggio del sale	23	61	Kg
Acqua utilizzata per rigenerazione	60	132	L
Sale utilizzato per rigenerazione	1,2	2,4	Kg
Portata nominale	17	33	L/Min
Portata di contro- lavaggio	9		L/Min
Temperatura di esercizio	4 ~ 43		°C
Pressione di esercizio	1,3 ~ 5		Bar
Tipo di rigenerazione	Up Flow/Controcorrente		
Modalità di rigenerazione	Volumetrico proporzionale Volumetrico immediato Volumetrico ritardato Rigenerazione manuale		
Collegamenti idraulici	Raccordi da 3/4 mini "o 1" per maxi		
Requisiti elettrici	Ingresso 110 V-120 V / 220-240 V CA 50/60 Hz Uscita 12V AC 650mA		
Alimentazione acqua	Acquedotto di rete Comunale		
Codice MINI	ADD-CS6-P		
Codice MAXI	ADD-CS6-G		

