

Addolcitore ORANGE

Mini da 10 lt e maxi da 18 lt



DESCRIZIONE

Concepito per gli spazi più stretti, come per il sotto lavabo, è il modello più compatto della nostra gamma.

Disponibile in due versioni: un modello più piccolo (MINI) da 10 Lt, ideale per piccoli nuclei familiari composti da 2/3 persone e un modello più grande (MAXI) da 18 Lt, anche per famiglie più numerose.

Il modello **ORANGE** 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	10	18	L
Dimensioni bombola	08 x 17	08 x 35	In
Dimensioni prodotto Lung x Larg x H	440 x 225 x 640	440 x 225 x 1110	mm
Capacità ciclica	60	108	frxm ₃
Capacità di stoccaggio del sale	21	46	Kg
Acqua utilizzata per rigenerazione	37	81	L
Sale utilizzato per rigenerazione	0,8	2,4	Kg
Portata nominale	11	24	L/Min
Portata di contro- lavaggio	5,7		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 ¾ 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-CS4-P		
Codice MAXI	ADD-CS4-G		

