



ELITE

# ELITE

## ADDOLCITORI CABINATI ELETTRONICI

### PERCHÉ INSTALLARE UN ADDOLCITORE ELITE

Un sistema di trattamento acqua Elite offre i vantaggi dell'innovazione in materia di tecnologia di trattamento dell'acqua. Il risultato è acqua di qualità in tutta la rete domestica. Si tratta di un sistema ecologico, che consente di risparmiare energia e offre l'affidabilità che ci si aspetta.

### COME FUNZIONA

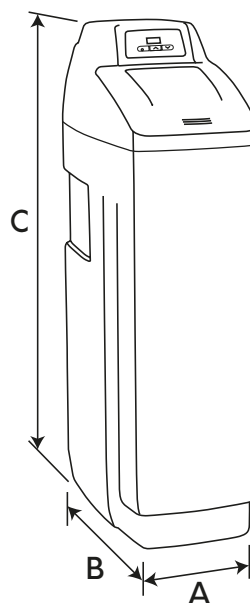
Il sistema di trattamento dell'acqua Elite consente di risparmiare denaro e risorse tramite un processo di rigenerazione del tutto automatico. L'automatismo delle funzioni è assicurato da una collaudata e versatile elettronica con microprocessore che consente la rigenerazione a tempo, volume ritardato, volume immediato. Sul display si possono leggere, oltre all'ora, i metri cubi o i litri a scalare che Elite può fornire prima della rigenerazione. L'acqua è sempre assicurata alle utenze anche durante le fasi di rigenerazione delle resine.

### PERCHÉ SCEGLIERLO

- Non dimentica mai: la memoria di back-up conserva le impostazioni durante le cadute di tensione.
- Pensiero intelligente: un controllore elettronico totalmente digitale controlla tutte le fasi del trattamento, realizzando le regolazioni necessarie in risposta ai cambi nell'utilizzo dell'acqua.
- Solo la massima qualità: componenti fabbricati con i materiali migliori per resistere a corrosione e usura.
- Design intrigante: progettato per risultare esteticamente compatto e moderno come i migliori elettrodomestici attuali.



## CARATTERISTICHE TECNICHE



### MATERIALI

- Valvola:** noryl
- Bombola:** polietilene rinforzato con fibra vetro
- Resine:** cationiche forti lavate a vapore ad alta capacità di scambio
- Carenatura:** polietilene HD

**APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04.**

CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
36100	ELITE 8 CAB	1 miscelatore micrometrico
36200	ELITE 15 CAB	1 valvola salamoia a doppia sicurezza per impedire traboccamenti
36300	ELITE 25 CAB	1 by-pass inox 1 manuale d'uso e manutenzione 1 kit della durezza

Modello	Attacchi	Pressione di controllo bar	Pressione di esercizio bar	Pressione minima di esercizio bar	Tensione alim.	Assorb. elettrico W	Temperature °C	
							min	max
TUTTI	1"	7	3+4	1,5	220 - 50Hz	5	4	40

Modello	Portata mc/h	Resina lt.	Ciclica mc/°F		Ciclica 30/°F		Consumo sale kg.		Dimensioni mm.			Peso kg
			medio	max	medio	max	medio	max	A	B	C	
Elite Baby	1,2	4	20	24	0,6	0,8	0,8	1,2	240	440	525	15
Elite 8	1,5	8	40	48	1,3	1,6	1,6	2,5	324	571	648	22
Elite 15	1,8	15	75	90	2,5	3	2,7	3,7				35
Elite 25	2	25	125	150	4,1	5	4,5	6,3				50