

## Addolcitori automatici a comando temporizzato e cabinati

Addolcitore automatico a comando temporizzato della rigenerazione, per piccole-medie portate e capacità di ciclo.

Tutti i materiali di costruzione sono atossici e idonei per l'acqua potabile.

- Bombola in vetroresina (resina in poliestere rinforzata con fibra di vetro);
- Resina a scambio ionico specifica per uso alimentare, ad elevata capacità di scambio;
- Serbatoio per la preparazione della salamoia in materiale plastico antiurto;
- Automatismo integrale con valvola a 5 fasi (controlavaggio, aspirazione salamoia e lavaggio lento, risciacquo, reintegro serbatoio salamoia, esercizio);
- Visualizzazione delle funzioni, completa di programmatore temporizzato (timer 24-h e disco settimanale) per il comando automatico della rigenerazione all'ora e nel giorno programmati;
- Attacchi in bronzo con gruppo miscelatore per la regolazione della durezza residua.

### Funzionamento semiautomatico

Mediante la semplice pressione di un pulsante ed indipendentemente dalle programmazioni effettuate, in qualsiasi momento è possibile avviare manualmente la rigenerazione, con completamento automatico della stessa e ritorno in fase di esercizio.

