

## VALVOLA ALIA



VERSIONE VOLUMETRICA



VERSIONE CRONOMETRICA

Gli addolcitori sono indispensabili nella ristorazione, macchine da caffè, erogatori di ghiaccio, forni a vapore.

La versatilità dei vari modelli dà la possibilità di scegliere quello più indicato per la vostra esigenza.

L'allarme della mancanza di sale è una funzione che caratterizza gli addolcitori **AL**.

Nel caso in cui l'addolcitore non trova sale in salamoia, avvisa con un segnale visivo e acustico.

Questa funzione permette di essere sempre aggiornati sul corretto funzionamento dell'addolcitore.

La rigenerazione è programmata tramite il timer dell'addolcitore.

Le rigenerazioni verranno svolte autonomamente, durante le quali non sarà interrotto il flusso d'acqua alle macchine collegate.

La **Valvola ALIA** è disponibile in versione **Cronometrica** e **Volumetrica**, entrambi i modelli vengono installati sugli addolcitori della **SERIE AL**.

## ALIA CRONOMETRICO



Il modello **AL** Cronometrico può essere programmato con una frequenza di rigenerazione delle resine in due modi differenti.

Una rigenerazione programmata con la frequenza di giorni e l'altra con programmazione settimanale.

Con la semplice lettura del display, si potrà subito capire la modalità di programmazione e di tutte le impostazioni.

Un ottimo aiuto per la gestione dell'addolcitore **AL** Cronometrico, sono gli avvisi della mancanza del sale. Due visivi, con un led rosso e la scritta "**Aggiungere Sale**" sul display, ed uno acustico, tramite un cicalino.

In questo modo sarà sempre garantito il buon funzionamento dell'addolcitore.

Gli allarmi della mancanza del sale, come tutti gli avvisi comunicati dall'addolcitore **AL**, verranno registrati nella funzione "Storico Allarmi" che sarà consultabile in ogni momento lo si desidera.

Durante l'installazione, premendo un tasto, l'addolcitore **AL**, esegue un programma di auto installazione, predisponendosi al normale funzionamento. Questa è una peculiarità della **SERIE AL**.

Dopo aver svolto la terza rigenerazione in automatico, registrerà la data che verrà considerata come inizio di funzionamento. L'avvio della garanzia farà riferimento a questa data.

Tutte le funzioni immesse nella programmazione, saranno leggibili tramite il display premendo un tasto. In particolare potremo vedere quante volte l'addolcitore ha avvisato della mancanza del sale.

## ALIA VOLUMETRICO



Il modello **AL** Volumetrico è dotato della valvola **ALIA**, tecnologicamente molto avanzata. L'addolcitore **AL**, in versione Volumetrica, eseguirà le rigenerazioni in base al volume d'acqua consumato.

La Valvola Alia Volumetrica può essere programmata per lavorare in modalità Volumetrica o Cronometrica

Si avrà quindi la possibilità di scegliere, secondo le proprie esigenze, quale delle due funzioni è la più indicata.

Si potrà cambiare la versione da utilizzare, da Volumetrico a Cronometrico e viceversa, in qualsiasi momento.

L'addolcitore **AL** è dotato di quattro led colorati che mostrano a prima vista, il buon funzionamento o l'eventuale anomalia in corso.

L'addolcitore **AL** in versione Volumetrica sarà in grado di avvisarci, tramite i led, dell'autonomia di acqua addolcita a nostra disposizione.

La valvola **ALIA** ci avviserà quando il sale sarà esaurito con la scritta "**Aggiungere Sale**" sul display, con cinque led rossi lampeggianti e un segnale acustico.

Ogni volta che segnalerà la mancanza del sale, sarà registrata nello "**Storico Allarmi**" che potremo consultare in ogni momento.

Esegue autonomamente le fasi per la messa in funzione con il programma di "**Installazione**".

Può essere programmato in 5 lingue diverse: italiano, inglese, francese, tedesco e spagnolo.