

VALVOLA ALIA con avviso “Controllare sale”



VERSIONE VOLUMETRICA



VERSIONE CRONOMETRICA

Gli addolcitori servono per fornire acqua alle macchine da caffè, erogatori di ghiaccio, forni a vapore e lavastoviglie evitando i problemi di incrostazioni calcaree.

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

Gli addolcitori della serie AL con avviso “Controllare sale” tramite un segnale acustico e visivo sono in grado di ricordare a chi usa l’addolcitore di controllare la presenza del sale in salamoia ed eventualmente di provvedere alla ricarica.

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

Le rigenerazioni vengono programmate sul timer dell’addolcitore.

Le rigenerazioni verranno svolte autonomamente.

Durante la rigenerazione non sarà interrotto il flusso d’acqua alle macchine collegate.

La **Valvola ALIA** con l’avviso “**Controllare sale**” è disponibile in versione **Cronometrica** e **Volumetrica**, entrambe hanno tutte le funzioni che aiutano l’installatore per svolgere un’agevole installazione e manutenzione.

La serie AL può essere programmato in cinque lingue: Italiano, Inglese, Francese, Tedesco e Spagnolo.

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 "**Controllare 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 "**Controllare 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.