## eVOLUTION™ Power 500

Il più potente addolcitore della linea eVOLUTION™ ideale per famiglie numerose, piccole imprese o per far fronte ad un'acqua molto dura







#### Addolcitori eVOLUTION™

La linea di addolcitori eVOLUTION™ offre la massima tranquillità all'utente finale ed al concessionario. Sono prodotti con i materiali di più elevata qualità e dotati della migliore tecnologia per durare negli anni. Grazie all'algoritmo brevettato, monitorano il consumo di acqua e si adattano alle abitudini dell'utente, minimizzando il consumo di acqua e sale per rigenerazione e questo è ciò che rende eVOLUTION™ l'addolcitore più economico del mercato.

eVOLUTION™ Power è dedicato a famiglie numerose o ideale per far fronte ad un elevato tasso di durezza.

#### I vantaggi di eVOLUTION™

- Massima tranquillità grazie al controllo remoto tramite la app
- Eco-sostenibilità grazie al monitoraggio dei consumi
- Sicurezza Alert livello sale, perdite o utilizzo eccessivo di acqua
- Algoritmo intelligente che riduce al minimo il consumo di acqua e sale
- Luce nel tino sale
- Sensore automatico del rilevamento sale
- Accesso semplificato per le operazioni di controllo e manutenzione



Risparmio



Qualità premium



Scelta sostenibile

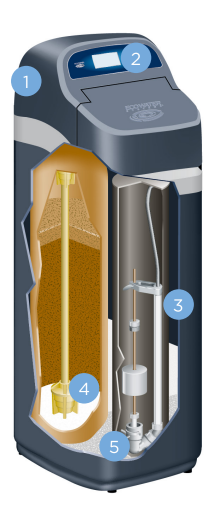


Alert e notifiche



Manutenzione rapida





# Controllo volumetrico intelligente

L'addolcitore è dotato di algoritmo predittivo in grado di modulare il suo funzionamento in maniera proporzionale all'effettivo carico dell'utenza ottimizzando i consumi di acqua e sale durante le rigenerazioni.



## Display ad alto contrasto

Il display offre la visualizzazione estesa delle informazioni e fornisce informazioni riguardanti la capacità di addolcimento rimasta, la quantità di sale, il consumo di acqua...



#### Sensore livello sale

Il livello del sale viene misurato e settato automaticamente da un sensore in tempo reale. La luce nel tino sale agevola le operazioni di riempimento. Il coperchio è rimovibile nei modelli Compact e ammortizzato nei modelli Boost e Power.



### Quarzo sotto il letto di resina

Il quarzo sotto il letto di resina migliora il flusso di acqua attraverso il serbatoio nei modelli Power e Boost e ne ottimizza la capacità di scambio.



#### Tino sale asciutto

Il tino sale asciutto permette operazioni più agevoli durante le attività di controllo e manutenzione dell'impianto. Impedisce la formazione di ponti di sale che potrebbero compromettere il corretto funzionamento. Inoltre questa caratteristica limita il rischio di proliferazione batterica.



Scansiona il QR code e guarda i dettagli di eVOLUTION Power!

#### **SPECIFICHE**

		POWER 500
Valvola		1" Disco singolo
Capacità massima per rigenerazione	°f.m³	206
Capacità media per rigenerazione	°f.m³	148
Consumo sale per rigenerazione	kg	1,2 - 5,5
Portata di servizio	lpm	36
	m³/h	2,2
Perdita di carico @ Portata di servizio	bar	0,50
Portata intermittente @ 1 bar	lpm	57,2
	m³/h	3,4
Capacità del tino sale	kg	90
Pressione operativa	bar	1,4 - 8,6
Temperatura operativa	°C	4 - 49
Altezza	cm	114
Larghezza	cm	35,5
Profondità	cm	51
Larghezza bypass	cm	9,5

Prodotto certificato secondo gli standard:





