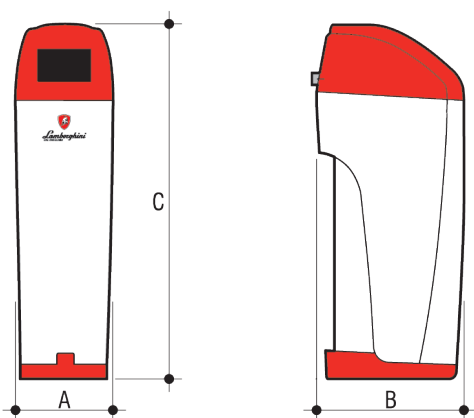




## TECNOLOGIA SMART ALTA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

RISPARMIO ACQUA - RISPARMIO SALE - GUADAGNO QUALITÀ DELL'ACQUA

### Dimensioni (in mm)



### Dati tecnici

Modello	Pressione min - max bar	Alimentazione elettrica V/Hz	Consumo sale per rigenerazione *	Contenitore sale kg	A mm	B mm	C mm	Attacchi entrata - uscita	Peso kg
<b>ECO GREEN SVT 8</b>	1,4 - 6	230/50	0,88	25	334	486	721	1"	33
<b>ECO GREEN SVT 15</b>	1,4 - 6	230/50	1,65	50	334	486	1176	1"	39
<b>ECO GREEN SVT 22</b>	1,4 - 6	230/50	2,42	50	334	486	1176	1"	45
<b>ECO GREEN SVT 30</b>	1,4 - 6	230/50	3,20	50	334	486	1176	1"	58

Modello	Capacità ciclica max. m <sup>3</sup> °F	Portata minima l/h	Portata massima l/h	Potenza assorbita W
<b>ECO GREEN SVT 8</b>	40	600	1200	8
<b>ECO GREEN SVT 15</b>	75	1200	1500	8
<b>ECO GREEN SVT 22</b>	110	1600	2500	8
<b>ECO GREEN SVT 30</b>	150	2100	3400	8

\* Il consumo di sale indicato non tiene conto dell'azione positiva di riduzione dovuta all'elettronica. Il consumo annuo è calcolato tenendo in considerazione acqua in ingresso a 30°F. I dati possono variare a seconda della qualità dell'acqua in ingresso e del consumo giornaliero. Le illustrazioni e i dati riportati sono indicativi. L'azienda si riserva il diritto di apportare, senza alcun obbligo di preavviso, le modifiche che riterrà più opportune per l'evoluzione del prodotto e/o servizio offerto.

## Eco Green SVT

### Addolcitore di acqua cabinato alta efficienza

- Addolcitore con rigenerazione combinata volume/tempo
- Valvola con gestione automatica, completa di accessori per una corretta installazione
- Il sistema è dotato di un mix per la regolazione della durezza residua
- La valvola è completa di by-pass proporzionale
- La gestione elettronica garantisce un completo controllo delle fasi rigenerative mantenendo i consumi di energia elettrica, acqua e sale contenuti
- Visualizzazione del volume di acqua trattata
- L'addolcitore, semplice e compatto, permette di ridurre al minimo i costi d'installazione
- L'addolcitore può essere utilizzato per usi alimentari e tecnologici
- L'addolcitore, completo di sterilizzatore resine, è fornito con un kit analisi durezza
- Prodotto garantito 5 anni ad esclusione delle componenti elettroniche

### Note

- Installare un filtro che trattiene in entrata le particelle in sospensione

### Perché comprarlo:

- Sistema completo di disinfezione automatica delle resine
- Indicazione assenza sale
- Alta qualità acqua in uscita post rigenerazione
- Controllo di corretta rigenerazione e qualità dell'acqua allo scarico attraverso verifica della conducibilità
- Innovativo sistema di preparazione rapida della salamoia
- Riduzione del consumo di sale fino al 30%
- Predisposto per gestione domotica

Codice	Modello
Z300056930	<b>ECO GREEN SVT 8</b>
Z300056940	<b>ECO GREEN SVT 15</b>
Z300056950	<b>ECO GREEN SVT 22</b>
Z300056960	<b>ECO GREEN SVT 30</b>