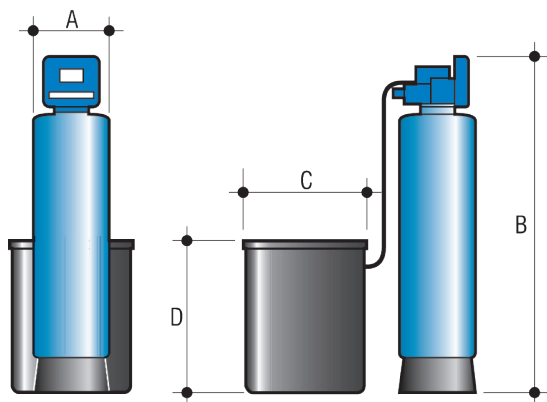




TECNOLOGIA SMART ALTA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

RISPARMIO ACQUA - RISPARMIO SALE - GUADAGNO QUALITÀ DELL'ACQUA

Dimensioni (in mm)



Dati tecnici

Modello	Pressione min - max	Alimentazione elettrica	Consumo sale per rigenerazione *	Contenitore sale	A	B	C	D	Attacchi entrata - uscita	Peso
	bar	V/Hz	kg	kg	mm	mm	mm	mm	-	kg
DOUBLE PLUS SVT 150	1,4 - 6	230/50	17,5	150	470	2030	1000	1200	1" 1/2	246
DOUBLE PLUS SVT 250	1,4 - 6	230/50	30	500	600	2330	1160	1350	2"	387
DOUBLE PLUS SVT 300	1,4 - 6	230/50	36	500	750	2415	1160	1350	2"	683
DOUBLE PLUS SVT 500	1,4 - 6	230/50	60	500	900	2450	1265	1350	2"	932

Modello	Capacità ciclica max.	Portata minima	Portata massima	Potenza assorbita
	m ³ °F	l/h	l/h	W
DOUBLE PLUS SVT 150	875	9000	15000	8
DOUBLE PLUS SVT 250	1250	13000	18000	8
DOUBLE PLUS SVT 300	1500	19000	26000	8
DOUBLE PLUS SVT 500	2500	24000	32000	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.

Double Plus SVT

Addolcitori di acqua doppio corpo Plus

- Addolcitore con rigenerazione combinata volume/tempo
- Valvola con gestione automatica, completa di contatore volumetrico
- Valvola instabile per la gestione delle alte portate, portate di punta, modelli 250, 300, 500
- Contenitore sale separato in polietilene
- La nuova e sofisticata 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 può essere utilizzato per usi alimentari e tecnologici
- I modelli della gamma "Plus" non sono precaricati
- Per i modelli 250, 300, 500 la disinfezione delle resine è effettuabile con i sistemi di dosaggio SDV-C vedi pag. 113

Note

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

Perché comprarlo:

- 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
Z300057000	DOUBLE PLUS SVT 150
Z300057010	DOUBLE PLUS SVT 250
Z300057020	DOUBLE PLUS SVT 300
Z300057030	DOUBLE PLUS SVT 500
Z308903380	Kit produttore di cloro Double Plus SVT 150