



Multi Water

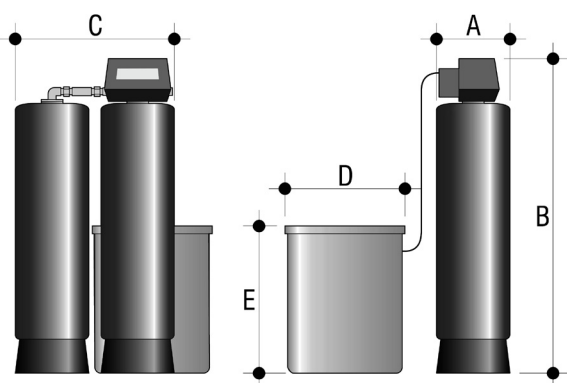
Addolcitori di acqua doppio corpo Duplex alta efficienza

- Addolcitore con rigenerazione volume alternato
- Valvola con gestione automatica e con erogazione continua di acqua alle utenze
- Contenitore sale separato in polietilene
- 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 è controllato da un'avanzata gestione elettronica che verifica le richieste dei consumi di acqua in tutte le fasi rigenerative
- L'addolcitore può essere utilizzato per usi alimentari e tecnologici
- I modelli della gamma "Duplex" non sono precaricati

Note

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

Dimensioni (in mm)



Codice	Modello
Z300057040	MULTI WATER 25
Z300057050	MULTI WATER 45
Z300057060	MULTI WATER 60

Dati tecnici

Modello	Pressione min - max	Alimentazione elettrica	Consumo sale per rigenerazione	Contenitore sale	A	B	C	D	E	Attacchi entrata - uscita	Peso
	bar	V/Hz	kg	kg	mm	mm	mm	mm	mm	-	kg
MULTI WATER 25	1,4 - 6	230/50	3 x 2	100	180	1100	420	460	680	1"	100
MULTI WATER 45	1,4 - 6	230/50	5,4 x 2	100	260	1600	620	460	680	1"	140
MULTI WATER 60	1,4 - 6	230/50	7,2 x 2	100	340	1600	830	460	680	1"	200

Modello	Capacità ciclica max	Portata minima	Portata massima	Potenza assorbita
	m ³ F	l/h	l/h	W
MULTI WATER 25	125 x 2	1600	2500	8
MULTI WATER 45	225 x 2	2200	3600	8
MULTI WATER 60	300 x 2	3500	5500	8