

SLIMLINE

Addolcitore smart



SLIMLINE

Addolcitore d'acqua

11L / 14L / 17L / 24L / 30L



CARATTERISTICHE

- ◆ Display leggibile multilingue a due righe
- ◆ Luce per il sale separata
- ◆ Programmazione semplice con tutte le impostazioni, eccetto durezza e tempo, impostate in fabbrica
- ◆ Maniglie integrate
- ◆ Design del cabinato compatto
- ◆ Rigenerazione up-flow ad alta efficienza con salamoia proporzionale
- ◆ Allarme sale
- ◆ Connettività WiFi

I nostri impianti di trattamento acqua Slimline proteggono te e la tua casa.

Gli addolcitori Slimline sono dotati della tecnologia più avanzata, per offrire le migliori prestazioni e garantendo una fornitura idrica senza preoccupazioni.

Grazie alla sua connessione WiFi disponibile come opzione, gli utenti possono controllare lo SlimLine tramite [l'app ConnectMySoftener Pentair](#), mentre i professionisti possono accedere al [portale ConnectMySoftener](#).

SlimLine è disponibile con o senza connettività wifi. Se vuoi sapere di più su quale versione offre la connettività, consulta il nostro catalogo o listino prezzi.

SCARICA SUBITO L'APP!



VANTAGGI

- ➔ User-friendly con leggibilità ottimale di impostazioni e statistiche
- ➔ Operazione di caricamento del sale semplificata
- ➔ Plug and play: preimpostato per funzionare al meglio
- ➔ Facilità e semplicità di installazione
- ➔ Particolarmente adatto per installazioni dove è importante ridurre l'ingombro
- ➔ L'utilizzo estremamente basso di acqua di risciacquo per rigenerazione porta a un consumo minimo di sale, con un risparmio fino al 40% rispetto ad addolcitori comuni
- ➔ Non rimane mai a corto di sale senza comunicarlo
- ➔ Connettività WiFi dell'addolcitore tramite l'app per smartphone con notifiche e allerte sui consumi di acqua e sale


SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	Slimline CS mini 1015	Slimline CS mini 1015	Slimline CS midi 0922	Slimline CS maxi 0930	Slimline CS maxi 1030
Numero di serie	4035289	4035386	4035290	4035291	4035387
Volume resina (litri)	11 L	14 L	17 L	24 L	30 L
Numero di persone	1-2	3-4	5-6	7-8	7-8
Portata nominale (m ³ /h) (durezza residua 0°f)	0,7 m ³ /h	0,8 m ³ /h	1,0 m ³ /h	1,4 m ³ /h	1,8 m ³ /h
Portata nominale (m ³ /h) (durezza residua 5-10°f)	0,8 m ³ /h	1,0 m ³ /h	1,2 m ³ /h	1,7 m ³ /h	2,2 m ³ /h
Valore di picco portata (m ³ /h) (durezza residua 5-10°f)	1,1 m ³ /h	1,4 m ³ /h	1,7 m ³ /h	2,4 m ³ /h	3,0 m ³ /h
Dosaggio del sale g/resina (impostazioni standard)	125 g/l				
Consumo di sale per rigenerazione (kg)	1,4 kg	1,8 kg	2,1 kg	3,0 kg	3,7 kg
Consumo di acqua per rigenerazione (l)	82 L / 55 L	117 L / 64 L	134 L / 74 L	185 L / 96 L	243 L / 115 L
Volume addolcitore °F/m ³	55,2 °f • m ³	70,3 °f • m ³	85,3 °f • m ³	120,5 °f • m ³	150,6 °f • m ³
Volume in m ³ per durezza dell'acqua in ingresso 30°F e impostazione della durezza residua 10°F	2,8 m ³	3,5 m ³	4,3 m ³	6,0 m ³	7,5 m ³
Collegamenti in ingresso e in uscita	3/4" BSPT	3/4" BSPT	3/4" BSPT	3/4" BSPT	3/4" BSPT
Attacco tubo di scarico	Tubo da 1/2"	Tubo da 1/2"	Tubo da 1/2"	Tubo da 1/2"	Tubo da 1/2"
Dimensioni serbatoio	10x15	10x15	9x22	9x30	10x30
Pressione di esercizio min/max (bar)	1,4 / 8,3				
Temperatura di esercizio min/max (°C)	2 / 48				
Connessione elettrica (V/Hz)	100-230/24VDC - 50/60 Hz				
Consumo energetico max (VA)	6,5 VA				
Accessori inclusi	Rubinetto induttore in plastica con valvola miscelatrice incorporata - Trasformatore di tensione 230-24V - Kit di collegamento in ingresso/uscita BSP maschio da 3/4" - Tubo di scarico da 3m rafforzato con 2 morsetti - Intercapedine d'aria con doppio collegamento di scarico				
Tipo di rigenerazione	5 cicli contro-corrente con salamoia proporzionale				
Interfaccia del sistema	Display elettronico multilingue a 2 linee x 16 caratteri				
Volume del compartimento del sale in kg	25,0 kg	25,0 kg	37,0 kg	65,0 kg	65,0 kg
Larghezza prodotto	352 mm	352 mm	352 mm	391 mm	391 mm
Altezza prodotto	546 mm	546 mm	680 mm	965 mm	965 mm
Profondità prodotto	442 mm	442 mm	442 mm	467 mm	467 mm
Profondità prodotto con rubinetto induttore assemblato	525 mm	525 mm	525 mm	550 mm	550 mm
Peso prodotto	19,5 kg	21,5 kg	25,0 kg	35,5 kg	41,0 kg
Dimensioni della confezione (LxLxA) in mm	390x480x580	390x480x580	390x480x710	390x480x1010	390x480x1010
Quantità per pallet	18	18	12	12	12
Dimensioni del pallet (LxLxA) in mm	1030x1230x2200	1030x1230x2200	1030x1230x1800	1030x1230x2240	1030x1230x2240

Nota: tutti i calcoli si basano su un'impostazione di serie di dosaggio del sale del PCB. Installare l'addolcitore tenendo conto del pre-filtro, composto da un alloggiamento da 10" (Pentair rif. 150543) e da una cartuccia da 10" realizzata in filo avvolto da 100 micron (Pentair rif. WWPI00P10).

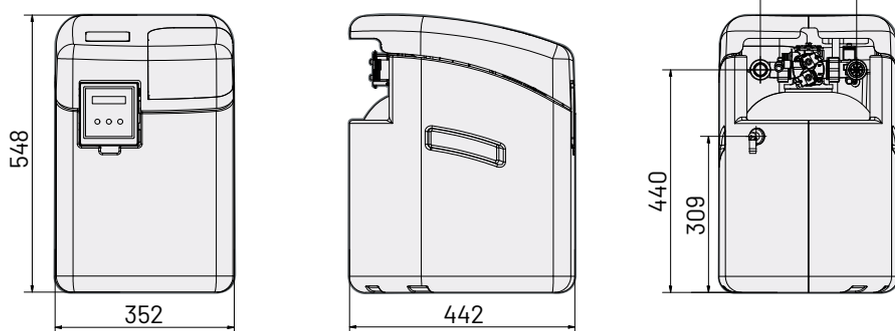
* Dati indicativi. Portata massima per rispettare la velocità di servizio richiesta per uno scambio ionico ottimale, su raccomandazione dei produttori della resina, indipendentemente dalla pressione in ingresso.

** I valori possono variare a seconda delle condizioni locali e della programmazione. Tutti i consumi forniti sono per una pressione in ingresso pari a 3 bar.

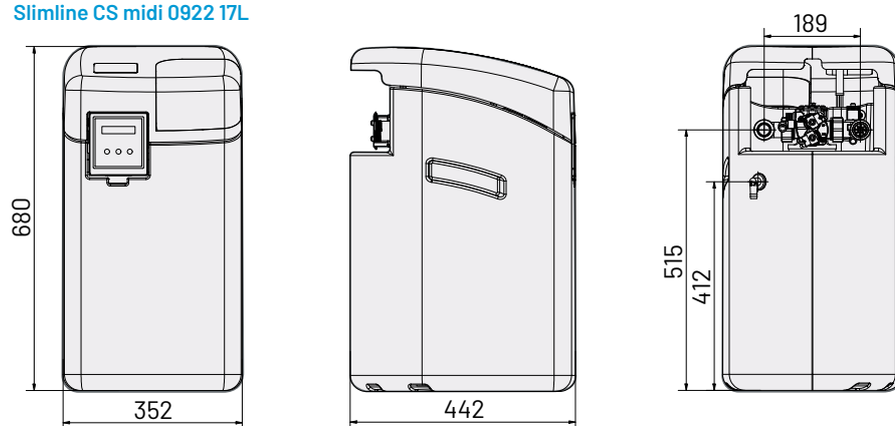


PROFILI

Slimline CS mini 1015 11L



Slimline CS midi 0922 17L



Slimline CS maxi 1030 30L

