

SOFTENA

Addolcitore smart



SOFTENA

Addolcitore smart

11L / 15L / 20L / 26L / 32L



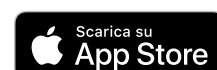
Se è vero che non tutti i membri di una famiglia bevono il caffè o si radono, è anche vero che tutti ci facciamo un bagno o la doccia.

Gli addolcitori per l'acqua Softena offrono un comfort eccezionale. Tutti gli addolcitori Softena sono dotati di controcorrente con salamoia proporzionale per garantire a tutta la famiglia acqua dolce a fronte di un consumo di acqua e sale minimo. Il design unico del cabinato laterale rende questi addolcitori particolarmente adatti all'installazione dove è richiesto un ingombro in profondità ridotto.

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

Softena 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!



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
- ◆ Design del cabinato laterale
- ◆ Rigenerazione up-flow ad alta efficienza con salamoia proporzionale
- ◆ Allarme sale
- ◆ Connettività WiFi

VANTAGGI

- ➔ User-friendly con leggibilità ottimale di impostazioni e statistiche
- ➔ Operazione di caricamento del sale semplificata
- ➔ Plug and play: preimpostato per funzionare al meglio
- ➔ Il design del cabinato laterale rende Softena particolarmente adatto all'installazione dove è richiesto un ingombro in profondità ridotto
- ➔ 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	Softena CS mini 0917 111	Softena CS midi 0924 151	Softena CS midi 1024 201	Softena CS maxi 0935 261	Softena CS maxi 1035 321
Numero di serie	4035638	4035639	4035640	4035641	4035642
Volume resina (litri)	11 L	15 L	20 L	26 L	32 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	0,9 m ³ /h	1,2 m ³ /h	1,6 m ³ /h	1,9 m ³ /h
Portata nominale (m ³ /h) (durezza residua 5-10°f)	0,8 m ³ /h	1,1 m ³ /h	1,4 m ³ /h	1,9 m ³ /h	2,3 m ³ /h
Valore di picco portata (m ³ /h) (durezza residua 5-10°f)	1,1 m ³ /h	1,5 m ³ /h	2,0 m ³ /h	2,6 m ³ /h	3,2 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)	64 L	86 L	122 L	141 L	169 L
Volume addolcitore °F/m ³	55,2 °f • m ³	75,3 °f • m ³	100,4 °f • m ³	130,5 °f • m ³	160,6 °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	3,8 m ³	5,0 m ³	6,5 m ³	8,0 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	9x17	9x24	10x24	9x35	10x35
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 induritore 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	50,0 kg	75,0 kg	75,0 kg	125,0 kg	125,0 kg
Larghezza prodotto	573 mm	573 mm	573 mm	573 mm	573 mm
Altezza prodotto	667 mm	807 mm	807 mm	1086 mm	1086 mm
Profondità prodotto	345 mm	345 mm	345 mm	345 mm	345 mm
Profondità prodotto con rubinetto induritore assemblato	418 mm	418 mm	418 mm	418 mm	418 mm
Peso prodotto	18,5 kg	24,0 kg	28,5 kg	35,5 kg	41,0 kg
Dimensioni della confezione (LxLxA) in mm	360x600x610	360x600x770	360x600x770	360x600x1020	360x600x1020
Quantità per pallet	18	12	12	12	12
Dimensioni del pallet (LxLxA) in mm	1170x1230x2320	1170x1230x1860	1170x1230x1860	1170x1230x2440	1170x1230x2440

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. WWP100P10).

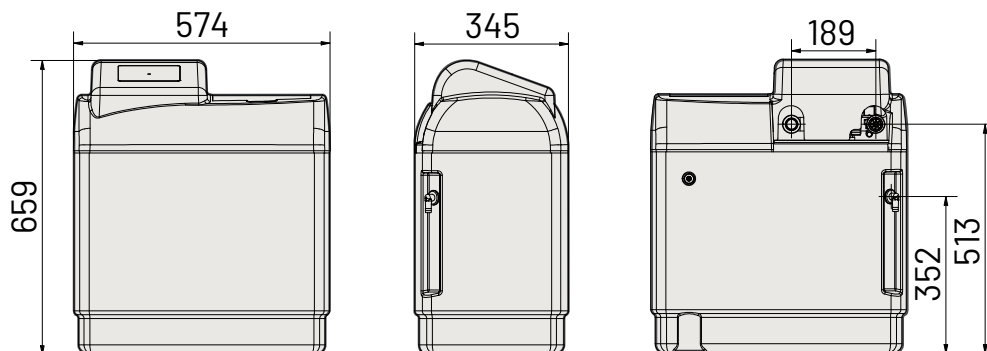
* Dati indicativi. Portata massima per rispettare la velocità di servizio richiesta per uno scambio ionico ottimale, su raccomandazione dei produttori della resina, indipendentemente dalla pressione in ingresso.

** 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.

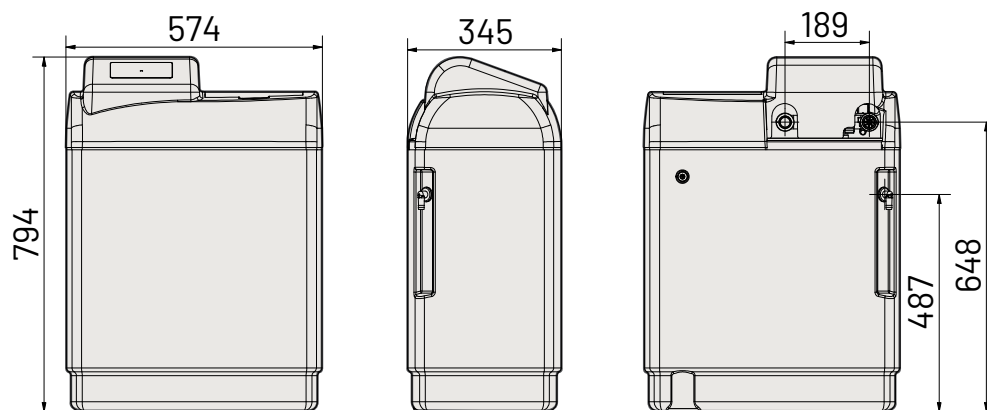


PROFILI

Softena CS mini 11L



Softena CS midi 20L



Softena CS maxi 32L

