

Serie SLIMLINE

Addolcitore cabinato compatto

SLIMLINE è un addolcitore compatto cabinato adatto per quei casi in cui la particolare durezza dell'acqua comporterebbe una manutenzione (rimozione del calcare) eccessivamente frequente degli ugelli. Rappresenta la soluzione ideale, con un elevato standard di qualità e affidabilità, per l'abbinamento a piccoli e medi impianti di nebulizzazione.

Il cabinato è particolarmente robusto e può contenere fino a 25 Kg. di sale e 15 l. di resina. Integra un pannello di controllo digitale che gestisce una valvola di tipo professionale. La valvola può essere programmata per la rigenerazione con intervalli prestabiliti ogni 'n' giorni.

SLIMLINE water softener

Compact cabinet water softener

SLIMLINE is a compact cabinet water softener useful when water hardness would require a frequent nozzle maintenance (scale removal). It represents the ideal solution, with a high standard of quality and reliability, for small and medium-sized misting system installations. The cabinet is very strong and can contain up to 25 Kg. of salt and 15 liters of resin. A built-in digital control board manages a professional valve. The valve can be programmed to regenerate after a set number of days.



Slimline

Dimensioni: l. 352 x p. 442 x h. 546 mm
Peso: 15 Kg

Dimensions: l. 352 x w. 442 x h. 546 mm
Weight: 15 Kg

CARATTERISTICHE TECNICHE

- bombola per resina da 10" (10" x 16")
- contenitore sale da 25 Kg.
- raccordo entrata da 3/4" BSP
- raccordo in uscita da 1" BSP
- pressione operativa: min 1.4 BAR - max 8.3 BAR
- pressione di collaudo: 20 BAR
- alimentazione elettrica 24V-50Hz (con trasformatore 230V incluso)
- temperatura di esercizio: min 2°C - max 48°C
- valvola regolata da timer
- cicli: 3 o 5 cicli
- interruttore ON/OFF
- costruito in conformità alle normative CE

TECHNICAL FEATURES

- 10" resin tank (10" x 16")
- cabinet salt capacity: 25 Kg.
- inlet 3/4" BSP
- outlet 1" BSP
- operating pressure: min 1.4 BAR - max 8.3 BAR
- max. pressure: 20 BAR
- electrical: 24V-50Hz (wall mounted 230V transformer included)
- operating temperature range: min 2°C - max 48°C
- dock initiated valve
- cycles: 3 or 5 cycles
- ON/OFF switch
- manufactured in compliance with CE rules



Code Codice	Dim. Bombola Resin tank dim.		Capacità resina Resin capacity		Capacità sale Salt capacity		Capacità di scambio Performances		Volt
	inches	cm.	l	USG	Kg.	lbs	MC/1°f	cubic m/1°f	
PQ500901	10" x 16"	25,4 x 40,6	15	3.96	25	55	82		50Hz

Riferimenti commerciali Italia - Consultare il sito per elenco aggiornato zone di copertura