ALCHIMIA





Ministero della Sallute PRODOTTO CONFORME al D.M. Nº 174/04 e al D.M. 25/12

L'acqua addolcita con **POTASSIO**



ALCHIMIA Modelli		Litri Tino Salamoia (L x P x A in mm)		Bombola grandezza	
	MINI	12Lt	380 x 380 x 790	8x17	
	MIDI	18Lt	380 x 380 x 790	8x35	
	MAXI	28Lt	380 x 380 x 790	10x35	

SCHEDA TECNICA	ALCHIMIA 12Lt	ALCHIMIA 18Lt	ALCHIMIA 28Lt	
Consumi medi a rigenerazione	Min 1,2 Kg. ≈	Min 2 Kg. ≈	Min 2 Kg. ≈	
Utenze	1-2 elettrodomestici	2-3 elettrodomestici	4-5 elettrodomestici	
Durezza max consentita	90° F	90° F	90° F	
Sistema di rigenerazione	Volume statico con forzatura a 4gg	Volume statico con forzatura a 4gg	Volume statico con forzatura a 4gg	
Sistema di gestione	Volumetrico automatico	Volumetrico automatico	Volumetrico automatico	
Tensione e Assorbimento	220/2 <mark>30 VAC</mark> 50-60 Hz - 5W	220/230 VAC 50-60 Hz - 5W	220/230 VAC 50-60 Hz - 5W	
*G.D.S. (General Disinfection System)	Sistema Disifenzione Resine	Sistema Disifenzione Resine	Sistema Disifenzione Resine	
Bombola	8x17	8x35	10x35	
Pressione d'esercizio	2 - 7 bar	2 - 7 bar	2 - 7 bar	

I DATI FORNITI SONO SUSCETTIBILI A VARIAZIONI MEDIE A SECONDA DELL'ACQUA DI ALIMENTO *Il Disinfettore di Resine è un procedimento fisico che permette la disinfezione delle resine esauste.

ACQUA ADDOLCITA IN RAPPORTO ALLA DUREZZA

Durezza	20° F	30° F	40° F	50° F	60° F	80° F
	6000 LT/D	4000 LT/D	3000 LT/D	2100 LT/D	1900 LT/D	1200 LT/D