

ADDOLCITORI DUPLEX Serie ECONOMY – HF WLEV ELETTRONICO da 1" 1/4"



Gli Addolcitori RAEMA della serie ECONOMY mod. HF WLEV DUPLEX con timer elettronico, sono costituiti da 2 Colonne, con 2 Valvole, da una valvola motorizzata a 3 vie e da 2 Tini salamoia per dare maggiore autonomia tra una rigenerazione e l'altra, in quanto funzionano in alternanza erogando sempre acqua addolcita 24 ore su 24.

La nuova serie HF WLEV DUPLEX rappresenta la generazione più collaudata in quanto la sua avanzata tecnologia consente di provvedere alla sua programmazione con estrema facilità, impostando solamente i dati della durezza in entrata e durezza residua in uscita.

Quanto inserito e tutte le fasi vengono registrate su memoria eeprom e saranno verificabili sul display a cristalli liquidi, Volume d'acqua addolcita ancora utile prima della rigenerazione, eventuali segnalazioni di guasti, la frequenza della rigenerazione entro il quarto giorno in caso di consumi inferiori come previsto dal D.M. n. 443 del 21/12/90 per acque destinate ad uso potabile e con la predisposizione dell'utilizzo del CLORO INTERNO per Autodisinfezione delle resine (fino al 70 Lt.) SISTEM CLOR 100 E-G (oltre i 70 Lt.), per uso tecnologico non si rende necessario.

TUTTI I COMPONENTI DEGLI ADDOLCITORI RAEMA SONO ATOSSICI ED IDONEI AL TRATTAMENTO DELL'ACQUA POTABILE PER USO DOMESTICO COME PRESCRITTO DAL D.M. 25/2012 E DALLA NORMATIVA UNI-8065.

MATERIALI DI FABBRICAZIONE E ACCESSORI DI SERIE:

Valvola in Noryl con attacchi da 1" 1/4", Timer Elettronico con display digitale, Miscelatore micrometrico per la durezza residua, Bombe in resina vinilestere della migliore qualità, Resina Cationica Alimentare Forte con alta capacità di scambio, Batteria Tampone e Kit Durezza Totale.

DATI TECNICI:

Pressione di Collaudo : 7 Bar

Temperatura massima : + 40° C

Pressione di esercizio : 3-4 Bar

Assorbimento elettrico : 5 W

Pressione min. per rigenerazione.: 2 Bar

Tensione di alimentazione : 220-50HZ

Modello	ΔP (bar)	Resina	Att.	Portata mc/h		Ciclica mc°/F		Consumo Sale		DIMENSIONI				
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	ADDOLCITORE		TINO SALAMOIA		
										D.	H.	Lt.	D.	H.
HF WLEV 30 DC	0,5	30	1"1/4	2,5	3,5	160	175	4,0	5,0	269	1072	70	400	815
HF WLEV 40 DC	0,5	40	1"1/4	2,8	3,8	200	280	4,8	5,8	269	1554	200	585	1040
HF WLEV 50 DC	0,6	50	1"1/4	2,8	4,8	250	350	5,6	6,6	269	1554	200	585	1040
HF WLEV 60 DC	0,7	60	1"1/4	4,0	6,0	300	400	6,6	7,6	330	1540	200	585	1040
HF WLEV 70 DC	0,7	70	1"1/4	4,5	6,0	350	490	8,5	11,5	330	1540	200	585	1040
HF WLEV 100 DC	0,8	100	1"1/4	6,0	6,0	500	600	13,0	16,0	380	1814	300	620	1060
HF WLEV 150 DC	0,9	150	1"1/4	6,0	6,0	750	900	19,0	27,0	420	1820	300	620	1060
HF WLEV 200 DC	1,2	200	1"1/4	7,0	8,0	1000	1200	25,0	36,0	470	1932	300	620	1060
HF WLEV 250 DC	1,5	250	1"1/4	8,0	8,0	1250	1500	31,0	45,0	562	1945	300	620	1060

NB.: Le portate e le misure d'ingombro sono indicative

I Raccordi e Tubi di Collegamento tra le TRE (3) VALVOLE NON FANNO PARTE DELLA FORNITURA