



11240

ADDOLCITORE CABINATO MODELLO "EUROPA"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1124002	Mod. 20		PZ	1	1	1214,4040
1124004	Mod. 30		PZ	1	1	1276,1920

Adatti alle esigenze della famiglia

Addolcitore automatico a scambio ionico, serie Europa. Le apparecchiature a scambio ionico (addolcitori) sono applicazioni atte a rimuovere o diminuire la durezza "il calcare" presente nelle reti idriche.

BY PASS INCLUSO

La versione EUROPA è dotata di by pass di esclusione impianto, facilitando l'installazione ed evitando all'installatore di realizzare in opera il by pass di esclusione impianto (valvole per by pass 1 - 2 - 3)

VALVOLA DIGITALE

Dotato di valvola computerizzata elettronica digitale con dispositivo di rigenerazione delle resine a VOLUME e VOLUME+TEMPO, di miscelatore di durezza/by pass di miscelazione integrato nel corpo valvola.

TIPOLOGIA

Addolcitori automatici con rigenerazione volumetrica Versione cabinata salvaspazio monoblocco.

SPECIFICHE TECNICHE

Dotati di display digitale + led, by pass per regolazione durezza acqua. La fornitura è comprensiva di valvola automatica volumetrica, bombola in materiale plastico con rivestimento in fibra di vetro, tino salamoia, resine alimentari ad elevato potere di scambio, valvola miscelatrice interna, manuale istruzioni. Versione NA: no avviamento incluso nel prezzo.



Modello	Ciclica m³xFr	Portata (ΔP=0,2 bar) Lt/ora	Attacchi	Dimensioni in mm		
				ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ
M20	102	2000	3/4" M	1120	320	480
M30	156	2000	3/4" M	1120	320	480

Come dimensionare in modo corretto l'impianto di addolcimento.

L'addolcitore si sceglie in base alla durezza dell'acqua ed al numero di appartamenti. La casella risultante dall'incrocio tra durezza e numero di appartamenti determina la scelta. I numeri 20 - 30 sono ad indicare i modelli di addolcitori.

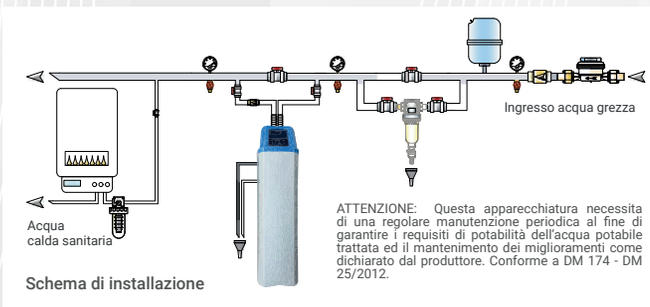
Numero Appartamenti	Numero Abitanti	Consumo Giornaliero lt.	Modello addolcitore durezza dell'acqua in °F				
			15/30	30/35	35/40	40/45	45/50
1	2-4	300-600	10	15	15	15	20
2-3	4-8	600-1000	20	20	20	30	30
3-4	8-12	1000-1800	30	30	30	30	30

STOP Allagamenti

✓ **Sistema Anti-Allagamento**
Stop allagamenti in caso di malfunzionamento valvola

RISPARMI 80% sale e acqua

✓ **Tecnologia volumetrica "doppio proporzionale" + funzione vacanza**
Risparmio fino al 80% di sale e acqua (rispetto ad addolcitori tradizionali)



ATTENZIONE: Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarato dal produttore. Conforme a DM 174 - DM 25/2012.