



L'acqua dolce
di casa tua!!!

ADDOLCITORE
SUPER COMPATTO

TECNOLOGIA
BREVETTATA "DRL"

RESINE ALIMENTARI
AD ALTA CAPACITÀ

RISPARMIO 80%
DI SALE E ACQUA



CONFORME NORME CEE



CONFORME DECRETO
MINISTERO DELLA SANITÀ 443/90



L'addolcitore domestico super compatto di ultima generazione che rivoluziona completamente la tecnologia utilizzata fino ad oggi per la rigenerazione delle resine a scambio ionico.

Grazie all'esclusiva tecnologia "DRL" (Double Resin Layer) abbinata all'uso di speciali resine alimentari ad alta efficienza rigenerate in controcorrente, LYNPHA DOLCE consente un ottimale sfruttamento della salamoia e dell'acqua di lavaggio, **riducendo di circa l'80% il consumo di sale e acqua necessari** alla rigenerazione e riducendo notevolmente le dimensioni d'ingombro dello stesso.

Attraverso un microprocessore ed un contatore di litri incorporati nella valvola centralizzata, LYNPHA DOLCE effettua la rigenerazione delle resine in base alla quantità d'acqua realmente utilizzata (volume). Dal momento che il consumo d'acqua per ogni abitazione di solito è variabile il computer adegua la frequenza dei cicli di lavaggio in funzione del volume d'acqua prodotta giornalmente. Il sistema calcola il consumo medio dei 7 giorni precedenti e lo rapporta con la capacità ciclica residua del sistema. In caso di mancanza d'alimentazione elettrica tutti i dati calcolati vengono mantenuti in memoria da uno speciale "Chip". Durante la fase di programmazione può anche essere scelto il funzionamento in modalità "tempo", con rigenerazione immediata nell'ora e nel giorno prefissato.



Elegante, piccolo, versatile e compatto, LYNPHA DOLCE si posiziona ovunque senza ingombrare gli spazi vitali della casa. Grazie alle sue ridotte dimensioni l'installazione può essere effettuata anche in ambienti domestici dove un addolcitore tradizionale non potrebbe normalmente essere installato (ripostiglio, sottolavello, sottoscala, balcone, veranda, garage, etc.).

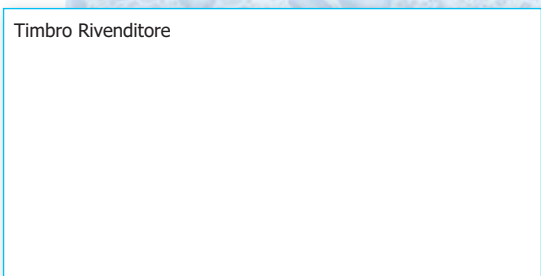
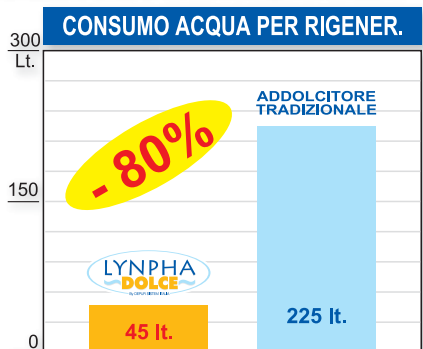
LYNPHA DOLCE è un prodotto "Made in Italy", costruito utilizzando solo i migliori materiali ed i più avanzati sistemi di lavorazione e viene fornito completo di manuale d'istruzioni e kit di montaggio per una semplice e corretta installazione.

Ecologico, affidabile e tecnologicamente avanzato LYNPHA DOLCE è un addolcitore brevettato ad uso domestico per il trattamento delle acque potabili conforme al Decreto del Ministero della Sanità n° 443 del 21/12/90 e conforme alle direttive armonizzate CE.



CARATTERISTICHE TECNICHE	LYNPHA DOLCE	LYNPHA DOLCE plus
Consumo Sale Medio/Annuo	4 sacchi da 25 kg.*	8 sacchi da 25 kg.
Volume Resina	13 lt.	25 lt.
Portata Massima	1.200 lt/h.	2.000 lt/h.
Capacità di scambio	46 m ³ /°F	100 m ³ /°F
Consumo sale per rigener.	0,8 Kg.	1,6 Kg.
Consumo acqua per rigener.	45 lt.	80 lt.
Attacchi entrata/uscita	Ø1"	Ø1"
Capacità contenitore sale	35 Kg.	70 Kg.
Alimentazione Elettrica	230V - 50Hz - 10W	230V - 50Hz - 10W
Dimensioni larg. x lung. x alt.	33 x 47 x 61 cm.	33 x 47 x 110 cm.

*Valore indicativo ricavato in condizioni di laboratorio e riferito ad un consumo annuo di 150.000 lt. di acqua con durezza 30° F.



OPTIONAL

- 1) By-pass manuale modulare
- 2) Filtro autopulente semiautomatico
- 3) Filtro con cartuccia filtrante in rete lavabile