



L'AUTENTICO, IL MIGLIORE L'ULTRAPERFORMANTE ADDOLCITORE CHE FUNZIONA SENZA ELETTRICITA'

- ACQUA DOLCE
24 H SU 24 H

- DIMENSIONE
ULTRACOMPATTA

- ADDOLCITORE
100% VOLUMETRICO

- FUNZIONA
SENZA ELETTRICITA'

- RIGENERAZIONE IN
15 MINUTI

- CONSUMA MENO DELL'80%
DI SALE E DI ACQUA RISPETTO
AD UN CLASSICO ADDOLCITORE



338 4111001



MADE IN ITALY

ACQUA SMILE di Martini Paolo – www.acquasmile.eu

Via Pontormo,25 – Poggio a Caiano (PO) – P.Iva 01972890972 - e.mail : acquasmile@alice.it

LA NUOVA TECNOLOGIA DELL'ADDOLCIMENTO
100 % IDRAULICO BREVETTO MONDIALE
PRESENTIAMO IL PIU' EFFICIENTE ADDOLCITORE AL MONDO
L'ADDOLCITORE SENZA ELETTRICITA'
ULTRAPERFORMANTE 100 % IDRAULICO E VOLUMETRICO
IL TUTTO PER UN INGOMBRO RIDOTTISSIMO
QUESTO ADDOLCITORE FUNZIONA CON LA SOLA ENERGIA
NATURALE DEL MOVIMENTO E DELLA PRESSIONE DELL'ACQUA

Grazie alla sua tecnologia innovativa, questo addolcitore si differenzia completamente dai classici addolcitori. Utilizza la stessa tecnologia di base, addolcisce l'acqua grazie a delle resine a scambio di ioni (uno ionio di carbonato di calcio contro uno ionio a carbonato di sodio). Queste resine sono molto più fini e performanti, esse servono normalmente ad estrarre lo zucchero dalla frutta, la loro durata di vita è superiore ai 10 anni. Queste resine sono conformi alle norme alimentari. Il suo funzionamento è interamente idraulico, non ha bisogno di corrente elettrica neppure di pile. Si adatta ai consumi della casa, 100% volumetrico, rigenera unicamente quando vi occorre, ha una portata d'acqua di 3000 L/H, il bisogno che corrisponde ad una villa senza alcuna difficoltà.

Consumo di acqua per una famiglia normale

esempio: 150 M3 d'acqua per anno con una durezza di 30°TH

SALE: 58 kg per anno = 12,00 euro di sale per anno

ACQUA: 3,3 M3 per anno = 5,00 euro di acqua per anno

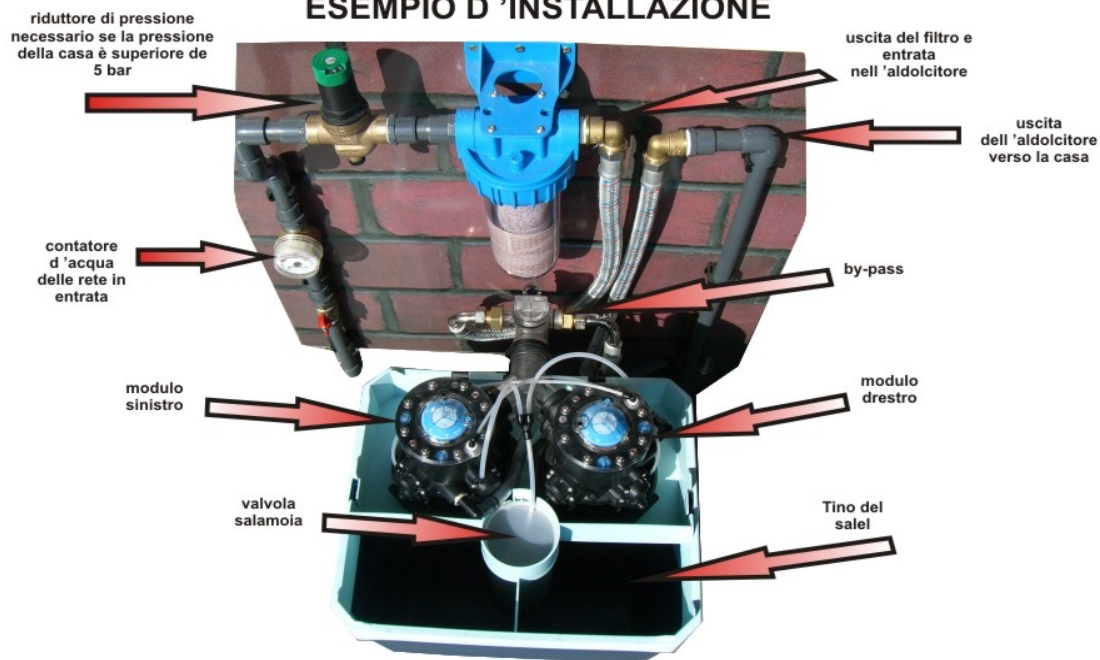
Grazie alla sua concezione completamente idraulica, non ci sono pezzi elettrici come elettrovalvole o carte elettroniche che possono sovente causare dei problemi.

L'addolcitore ha unicamente bisogno di pressione d'acqua per il suo funzionamento, in più la sua concezione è stata pensata per una lunga vita nel tempo. Dal 1998 sono in servizio 76.000 apparecchi nel mondo intero.

La maggior parte degli yacht nel mediterraneo hanno installato questo addolcitore; è un bijoux della tecnologia idraulica.

Il meccanismo della testa di comando è costantemente bagnato di acqua dolce ancora prima di arrivare in centro della testa, l'acqua passa innanzitutto in un filtro di 80 micro autopulente poi nella resina.

ESEMPIO D 'INSTALLAZIONE



Scheda Tecnica modello Duplex

Raccordi	1" o 3/4"
Pressione minima - massima	2 – 6 bar
Portata massima	3.600 Litri/h
Portata di servizio	2.250 Litri/h
Perdita di carico	0,4 bar
Capacità di scambio	2 X 16,64 m3/°th
Volume della resina	2 X 3,2 Litri
Acqua utilizzata per la rigenerazione	2 X 16 Litri
Sale utilizzato per la rigenerazione	2 X 0,225 Kg.
Tempo di rigenerazione	2 X 16 minuti
Dimensioni (Larghezza Profondità Altezza)	480 x 400 x 510 mm.
Capacità del tino sale	35 Kg.

ACQUA SMILE di Martini Paolo – www.acquasmile.eu

Via Pontormo,25 – Poggio a Caiano (PO) – P.Iva 01972890972 - e.mail : acquasmile@alice.it

SCHEDA TECNICA modello Simplex



MADE IN ITALY



Raccordi	1" o 3/4"
Pressione minima - massima	2 – 6 bar
Portata massima	1.800 Litri/h
Portata di servizio	1.125 Litri/h
Perdita di carico	0,4 bar
Capacità di scambio	16,64 m3/°th
Volume della resina	3,2 Litri
Acqua utilizzata per la rigenerazione	16 Litri
Sale utilizzato per la rigenerazione	0,225 Kg.
Tempo di rigenerazione	15 minuti
Dimensioni (Larghezza Profondità Altezza)	230 x 480 x 510 mm.
Capacità del tino sale	20 Kg.



www.acquasmile.eu

ACQUA SMILE di Martini Paolo – www.acquasmile.eu

Via Pontormo,25 – Poggio a Caiano (PO) – P.Iva 01972890972 - e.mail : acquasmile@alice.it