

WaterBoss[®]
water softener

ALTA
TECNOLOGIA
IN UN DESIGN
COMPATTO!



Made in USA



Idro
soluzioni

Assapora la differenza.

Assapora il gusto naturale dell'acqua. L'acqua addolcita rende differente la tua vita.



Morbidezza.

Sono finiti i tempi dell'acqua dura e dei depositi che danneggiano i capelli e ostruiscono i pori della pelle. Minor consumo di shampoo e altri prodotti di pulizia.



Luminosità.

Lavando i capi con acqua dolce avrai un bucato pulito, luminoso e morbido.

PERCHÉ SUBIRE I DANNI DELL'ACQUA DURA?

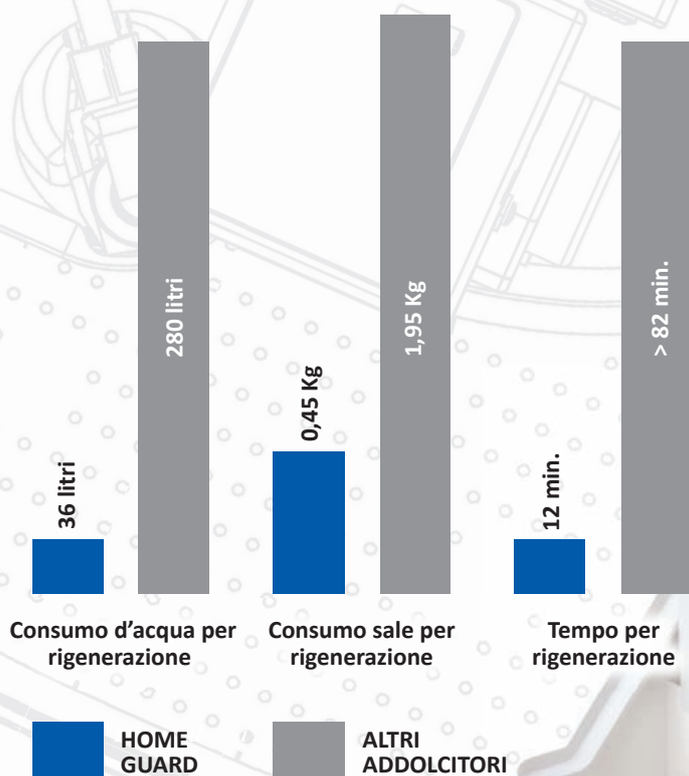
Una famiglia media consuma circa 277.000 litri di acqua all'anno, la scheda sotto riportata evidenzia il deposito di calcare che si accumula nei vostri impianti: caldaie, boiler, lavastoviglie, lavatrici, ecc.

120 mg/l Acqua dura = (12°F)  33 kg di calcare per anno

340 mg/l Acqua dura = (34°F)  95 kg di calcare per anno

Quanto risparmi con il nostro Home Guard?

I nostri brevetti ti permettono di risparmiare sul consumo di sale, acqua e tempo rispetto ad un qualsiasi altro addolcitore!!!



ALTA TECNOLOGIA IN UN DESIGN COMPATTO!



Coperchio sale pratico e funzionale.



Valvola By-pass (Opzionale)



Misuratore/Diffusore di flusso brevettato

CARATTERISTICHE HOME GUARD

Solo Home Guard offre queste esclusive caratteristiche in un piccolo addolcitore dalle alte prestazioni.

1 VALVOLA BYPASS OPZIONALE

Ruotando semplicemente la valvola in posizione "BYPASS" l'acqua non entra nell'addolcitore. Per tornare allo stato di servizio ruotare la valvola in posizione SERVICE.

2 SISTEMA DI CONTROLLO

Disponibile in 3 lingue, mantiene le impostazioni anche in assenza di corrente elettrica che rimangono in memoria fino a 7 giorni.

3 FILTRO AUTOPULENTE INSERITO NELLA BOMBOLA

Filtro a sedimenti da 20 microns autopulente installato nella bombola, questo sistema vi eviterà costi di manutenzione e continui cambi di cartucce.

4 GALLEGGIANTE DI SICUREZZA

Per prevenire eventuali fuoriuscite d'acqua, Home Guard dispone di una chiusura di sicurezza. Un dettaglio che ti aspetteresti da un Home Guard.

5 SERBATOIO RESINE BREVETTATO

Il serbatoio è stato brevettato con un sistema distributore schermato che ci permette di caricare più resina e controllare l'addolcitore con acqua dolce.

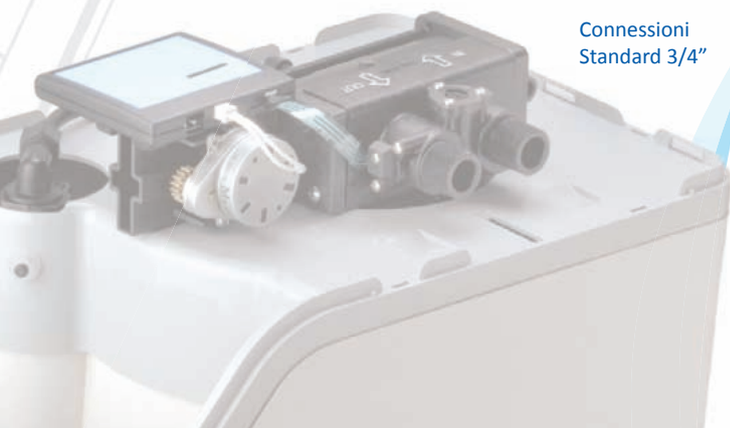
6 PIASTRA A GRIGLIA

La piastra a griglia assicura la formazione di una salamoia ad alta concentrazione per un'ottima rigenerazione delle resine.

Connessioni Standard 3/4"

ALTA TECNOLOGIA IN UN DESIGN COMPATTO!

- Alta tecnologia per il risparmio di acqua e sale.
- Design compatto.
- Comodo sportello per accedere al vano sale.
- Ottima qualità nei materiali e nei componenti.
- Valvola a 6 cicli.
- "Demand Mode" - Rigenerazione solo quando serve.
- Elevata capacità - Mai senza acqua addolcita.
- Bassa manutenzione.
- Il design compatto elimina la necessità di avere un secondo serbatoio.



L'area di stoccaggio del sale è completamente separata dal serbatoio resine.

Per realizzare Home Guard, dal pannello computerizzato, all'esclusivo sistema di distribuzione dei flussi, usiamo solo processi avanzati e i migliori materiali in commercio. Lavoriamo con ingegneri specializzati nel campo del trattamento acqua, per assicurarvi addolcitori di ottima qualità e di lunga durata. Come confermato dai numerosi brevetti!



9 brevetti e altri certificati

DATI TECNICI

Durezza massima rimossa:	60 °F
Capacità ciclica	50 m ³ x 1°F
Resina:	11 litri
Minimo pH (standard units):	7
Consumo sale per rigenerazione:	0.5 - 0.9 - 1.4 kg
Tempo ciclo di rigenerazione:	12 - 15 - 18 minuti
Consumo acqua per rigenerazione:	36 - 44 - 50 litri
Connessioni idrauliche:	¾"



Portata massima:	22,7 l min.
Tino salamoia:	14 kg sale pastiglie
Connessioni elettriche:	230 VAC, 50 Hz
Max. temperatura acqua:	48° C
Pressione (min., max. bar):	1.4, 8.3 bar
Dimensioni (larghezza x profondità):	290 mm x 470 mm
Altezza:	550 mm
Peso spedizione:	25 kg



- Presenti dal 1956.
- Il trattamento dell'acqua è il nostro lavoro.
- Costruito da una delle più datate e importanti industrie del trattamento acqua guidata da una forte leadership.
- Ogni parte prodotta viene severamente testata da esperti laboratori.

Operazioni di manutenzione e sostituzioni sono essenziali per mantenere le caratteristiche del prodotto inalterate.

Rivenditore autorizzato

