

Sait ECOMIX

FILTRI AUTOMATICI CON MATERIALE FILTRANTE MULTIFUNZIONE ECOMIX:

” 5 IN 1 “

Un unico sistema per:

**DUREZZA,
FERRO,
MANGANESE,
AMMONIACA,
SOSTANZE ORGANICHE**



Il sistema *ECOMIX* funziona come un normale addolcitore e dovrebbe essere usato quando oltre all'addolcimento è necessario rimuovere il *FERRO* e/o il *MANGANESE* dall'acqua. Non necessita di nessun trattamento aggiuntivo (ossidazione o clorazione). Il sistema SI RIGENERA A SALE (NaCl). Il sistema inoltre rimuove l'*AMMONIACA*, diminuisce del 50% l'*IDROGENO SOLFORATO* (H₂S) e del 50% le *SOSTANZE ORGANICHE*.

PRINCIPALI VANTAGGI DELL'ECOMIX:

- * *Un unico filtro invece di 2 o 3 unità per risolvere i problemi più comuni dell'acqua con conseguente abbattimento dei costi;*
- * *Alta efficienza di rimozione del ferro e del manganese indipendentemente dai valori del pH e dalla concentrazione di cloro, materia organica, ecc..*
- * *Non necessita di nessun pretrattamento (ossidazione, clorazione, ecc...) a differenza dei sistemi più comuni per il trattamento del ferro;*
- * *Rigenerante economico, facilmente reperibile, ecologico: NaCl*



Via T. A. Edison, 7 06135 Perugia (PG)
075 38 86 29

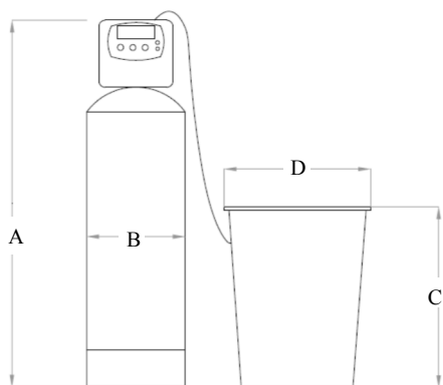
Prodotto da:



Caratteristiche tecniche:

| Modello | Capacità di scambio media | Consumo sale per rigenerazione | Portata min-max | Quantità ECOMIX | Attacchi |
|----------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|----------|
| | m ³ of | kg | m ³ /h | Litri | Pollici |
| EMIX 24 | 84 | 2,4 | 0,6 - 0,8 | 24 | 1" |
| EMIX 36 | 126 | 3,6 | 0,8 - 1,0 | 36 | 1" |
| EMIX 48 | 168 | 4,8 | 1,0 - 1,25 | 48 | 1" |
| EMIX 60 | 210 | 6,0 | 1,4 - 1,75 | 60 | 1" |
| EMIX 72 | 263 | 7,2 | 1,6 - 2,0 | 72 | 1" |

Dimensioni:



| Modello | A | B | C | D | Volume Tino (lt) |
|---------|-----|----|----|-------|------------------|
| EMIX26 | 140 | 21 | 90 | 31x31 | 82 |
| EMIX36 | 140 | 26 | 90 | 31x31 | 82 |
| EMIX48 | 165 | 26 | 90 | 31x31 | 82 |
| EMIX60 | 160 | 31 | 90 | 31x31 | 82 |
| EMIX72 | 165 | 34 | 90 | 31x31 | 82 |

Limiti di funzionamento:

Pressione d'esercizio: 1,5 - 6 bar
 Temperatura acqua d'esercizio: 2° - 40°C
 Alimentazione elettrica: 230 Vac 50 Hz

Tutti i modelli sono equipaggiati con galleggiante di sicurezza e gruppo di by-pass.

N.B. Si consiglia di effettuare un'analisi completa dell'acqua e contattare l'Ufficio Tecnico S.A.E. per un corretto dimensionamento dell'impianto.

