

# SERIE MACH

2060s - 2100s - 2175s - 2060s OD - 2100s OD

Gli addolcitori residenziali Kinetico serie mach hanno un design altamente avanzato per consentire più flessibilità durante la programmazione ed il funzionamento. Questa flessibilità permette agli impianti di funzionare in Overdrive, in caso di richiesta di maggior flusso, o in alternata, per avere la massima efficienza.

Dopo aver impostato il tipo di flusso ed il volume della rigenerazione, questi sistemi lavorano automaticamente per fornire acqua addolcita di qualità in continuo.

- Possibilità per l'utente di configurarsi il flusso per offrirgli massima flessibilità
- Una gamma variabile di rigenerazioni consente sensibilità in casi estremi di basse o alte portate
- Connettori rapidi per semplificare le operazioni di installazione



Oltre 40 anni di esperienza



Non elettrico



Design a doppia tanica



Rigenerazione volumetrica



Lavaggio con acqua addolcita



Rigenerazione controcorrente



Consumo di sale ridotto

Mach 2060s	Mach 2100s	Mach 2175s	Mach 2060s OD	Mach 2100s OD

Dimensioni mm.    Dimensioni mm.    Dimensioni mm.    Dimensioni mm.    Dimensioni mm.

Flusso min.	2	2	2	3	3
Flusso max 1 bar l/m	44	45	61	78	79
<b>Funzionamento:</b>	<b>Alternato</b>	<b>Alternato</b>	<b>Alternato</b>	<b>Overdrive</b>	<b>Overdrive</b>
<b>Dischetto:</b>	°F    L	°F    L	°F    L	°F    L	°F    L
<b>1</b>	16    4732	28    6435	57    6435	7    12000	12    14492
<b>2</b>	30    2366	53    3218	105    3217	12    6000	24    7248
<b>3</b>	44    1575	76    2143	146    2146	17    4000	35    4829
<b>4</b>	57    1181	98    1609	185    1608	24    3000	44    3622
<b>5</b>	67    946	112    1287	217    1287	30    2400	53    2900
<b>6</b>	80    787	128    1071	248    1071	35    2000	64    2414
<b>7</b>	91    674	144    916	274    920	42    1710	71    2070
<b>8</b>	101    591	160    803	296    806	46    1500	76    1821
<b>Rigenerazione:</b>	* la rigenerazione/consumo può essere regolato modificando l'impostazione del galleggiante				
<b>*Consumo sale Kg</b>	1,6	4,5	13,6	1,8	4,5
<b>Tempo (min)</b>	45	90	90	45	90
<b>Volume (Litri)</b>	132	386	538	132	386
<b>Informazioni impianto:</b>					
<b>Volume Media</b>	2 x 20	2 x 42	2 x 63	2 x 20	2 x 42
<b>Ingresso/uscita</b>	1" a 1,25"	1" a 1,25"	1" a 1,25"	1" a 1,25"	1" a 1,25"
<b>Tanica salamoia</b>	Ø 457 x 889	Ø 457 x 889	Ø 610 x 1020	Ø 457 x 889	Ø 457 x 889
<b>Capacità sale</b>	114 Kg.	114 Kg.	227 Kg.	114 Kg.	114 Kg.
<b>Temperatura max</b>	49°C	49°C	49°C	49°C	49°C
<b>Pressione ingresso min/max</b>	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar
<b>Pressione in uscita min</b>	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar



  
**TECNOECO**  
 SERVIZI TECNOLOGICI PER L'AMBIENTE  
 DISTRIBUTORE PER L'ITALIA

 **Kinetico**  
 water systems

**Tecnoeco s.r.l.**  
 Via Meucci, 46/48  
 20090 Buccinasco (MI)

e-mail: [tecnoeco@tin.it](mailto:tecnoeco@tin.it)  
[www.tecnoeco.com](http://www.tecnoeco.com)

Numero Verde  
**800-018901**