

COMBINATI

4040s OD Carbon - 4060s OD Carbon
4060s OD Macrolite - 4060f OD Macrolite/Carbon

Il sistema combinato di Kinetico combina due sistemi a doppia funzione, che lo rende essenzialmente come quattro sistemi in uno. I filtri Kinetico sono dotati di una valvola di controllo non elettrica per fornire un flusso continuo di acqua filtrata.

Fornisce continuamente acqua dolce e filtrata. Questo evita di avere impianti separati, risparmiando così denaro e spazio. Semplifica inoltre le operazioni di manutenzione.

Essendo le resine contenute in serbatoi separati, possono essere sostituite facilmente senza creare problemi o smontare altre parti del sistema.

- Sistema a doppia colonna - filtrazione delle particelle e addolcimento
- Semplicità di installazione e manutenzione
- Disponibilità continua d'acqua



Oltre 40 anni di esperienza



Non elettrico



Design a doppia tanica



Rigenerazione volumetrica



Lavaggio con acqua addolcita



Rigenerazione controcorrente



Consumo di sale ridotto

Mach 4040s OD Carbon	Mach 4060s OD Carbon	Mach 4060s OD Macrolite	Mach 4060f OD Macrolite/Carbon

Dimensioni mm.

Dimensioni mm.

Dimensioni mm.

Dimensioni mm.

Flusso min.	2	2	2	2
Flusso max 1 bar l/m	42	44	44	42
Funzionamento:	Overdrive	Overdrive	Overdrive	Overdrive
Dischetto:	°F Lt	°F Lt	°F Lt	Lt
1	12 2487	7 8207	5 4743	8207
2	25 1244	14 4103	14 2373	4103
3	35 829	21 2736	23 1582	2736
4	46 622	26 2052	34 1185	2052
5	53 497	32 1641	42 950	1641
6	60 415	37 1368	51 790	1368
7	67 355	42 1172	62 678	1172
8	75 311	46 1026	71 594	1026
Specifiche:				
Resine vessel superiore (litri)	11 Lt resina cationica a miscela fine	7 Lt carboni attivi	6 Lt Macrolite	6 Lt Macrolite
Resine vessel inferiore (litri)	11 Lt carboni attivi	20 Lt resina cationica a miscela fine	20 Lt resina cationica a miscela fine	11 Lt carboni attivi
Ingresso/uscita	1" a 1,25"	1" a 1,25"	1" a 1,25"	1" a 1,25"
Tino salamoia mm.	Ø 457 x 889	Ø 457 x 889	Ø 457 x 889	-----
Capacità sale	114 Kg.	114 Kg.	114 Kg.	-----
Temperatura max	49°C	49°C	49°C	49°C
Pressione ingresso min/max	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar	2,5/8,5 bar
Pressione in uscita min	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar



DISTRIBUTORE PER L'ITALIA



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

e-mail: tecnoeco@tin.it
www.tecnoeco.com

