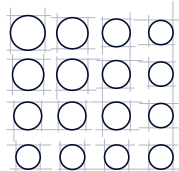




idropur

Gli addolcitori d'acqua TERMOTEK utilizzano la più innovativa tecnologia a base di filtri a resina di ultima generazione a rigenerazione tempo-volumetrica, idoneo per il trattamento di acque in conformità al D.M. 25/12 e al D.M. 174/04.

- Produzione acqua addolcita fino a 1500 litri/ora consigliato fino a 3 persone
- Valvola 3 vie di By-Pass completa inclusa
- Display multifunzione digitale di facile gestione
- Addolcimento dell'acqua con portata maggiorata in tempi minori
- Doppia rigenerazione delle resine in tempi ridotti
- Rigenerazione delle resine Tempo-Volumetrica
- Indicatore livello del sale
- Allarme livello sale
- Dosaggio di sale proporzionale per l'ottimizzazione dei consumi
- Rigenerazione a monte per minimizzare i consumi di sale e acqua
- Modalità vacanza
- Modalità automatica di autolavaggio rapido per evitare la generazione di batteri



# TERMOTEK

SPECIFICHE TECNICHE IDROPUR			
Modello	IDROPUR		
	1500	2500	4500
Codice			
Ean	8074090156000	8074090256007	8074090456001
Volume acqua	9L	13L	20L
Volume di sale	20KG	50KG	70KG
Volume medio di acqua addolcita tra 2 rigenerazioni	1500L durezza dell'acqua in ingresso 200PPM)	2500L durezza dell'acqua in ingresso 200PPM)	4500L durezza dell'acqua in ingresso 200PPM)
Consumo di sale per rigenerazione	1,7KG	2,9KG	4,9KG
Consumo d'acqua per rigenerazione	75	100	150
Dimensione di entrata e uscita	3/4"	1"	1"
Pressione dell'acqua	0,2-0,6MPa		
Voltaggio	220V		
Potenza	6W		
Hardware	valvola di controllo automatica elettronica		
Schermo	Schermo a cristalli liquidi		
Materiale del serbatoio del sale	HDPE		
Dimensione del serbatoio del sale	430x270x370	455x270x670	455x270x950
Capacità del serbatoio del sale	24L	55L	80L
Marchio del serbatoio in resina	Canature	Canature	Canature
Materiale del serbatoio in resina	Serbatoio interno: HDPE, filettatura vite bocca serbatoio: PP + 30% GF, serbatoio esterno fiber fibra di vetro + resina epossidica		
Dimensione del serbatoio in resina (altezza)	09x13"	08x24"	08x35"
Capacità del serbatoio in resina	9,8L	16,6L	23,6L
Dimensioni	430x270x535	455x270x840	455x270x1115
Materiale filtrato			
Calcare	SI		
Sedimenti	SI		



idropur  
1500



idropur  
2500



idropur  
4500