

ADDOLCITORI D'ACQUA



Risparmi ed eco-sostenibilità
Un'acqua senza calcare vi permette di risparmiare in energia e in prodotti detergenti.



Dolcezza e confort
Ritroverete la pelle ed i capelli più soffici, un bucato morbido, e le stoviglie brillanti.



Protezione
Aumenta la durata della vita degli elettrodomestici e protegge le vostre tubature dai danni causati dal calcare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ADDOLCITORI D'ACQUA

ADDOLCITORI D'ACQUA

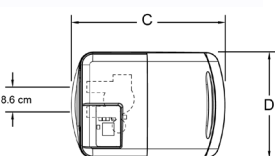
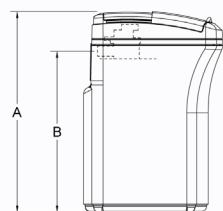
Nome del prodotto	AEG 18	AEG 22	AEG 26
Caratteristiche			
Numero di persone (durezza 35° f)	da 1 a 4	da 1 a 6	da 1 a 8
Volume resine (litri)	18	22	26
Capacità di scambio (media)	86	132	181
Consumo di sale per rigenerazione* (kg)	tra 0,8 e 1,7	tra 1 e 2,5	tra 1,2 e 3
Capacità totale tino del sale (kg)	45	100	100
Valvola	Volumetrico / Elettronico		
Alimentazione elettrica	Trasformatore 24V		
Memorizzazione dei dati in caso di mancanza di corrente	SI	SI	SI
Consumo Intelligente®	SI	SI	SI
Collaudo incluso	SI	SI	SI
Allarme mancanza sale	NO	NO	SI

* Grazie al sistema di Consumo Intelligente®, i consumi di sale e di acqua variano ad ogni rigenerazione in funzione dei consumi d'acqua degli utenti



Sistema elettronico che permette di ottimizzare i consumi di acqua e di sale ad ogni rigenerazione in funzione:

- del reale consumo d'acqua degli utenti
- del tasso di saturazione delle resine



Dimensioni (cm)	AEG 18	AEG 22	AEG 26
Altezza massima (A)	76,2	118,4	118,4
Distanza pavimento/by-pass	58,2	100,3	100,3
Profondità (C)	53,2	53,2	53,2
Larghezza (D)	36,8	36,8	36,8

GARANZIA
15 ANNI

RoHS

CONFORME
A
DM 174 DEL 6/04/2004
E
DM 25 DEL 07/02/2012



*Garanzia 15 anni sul tino del sale e la bombola delle resine, garanzia 5 anni sulla valvola, garanzia 3 anni sull'elettronica

Maggiori informazioni su: www.aeg-trattamentoacqua.it