

AEG

PROTEGGI LA TUA CASA DAL CALCARE



AEG 18L, 22L, 26L: UNA GAMMA COMPLETA

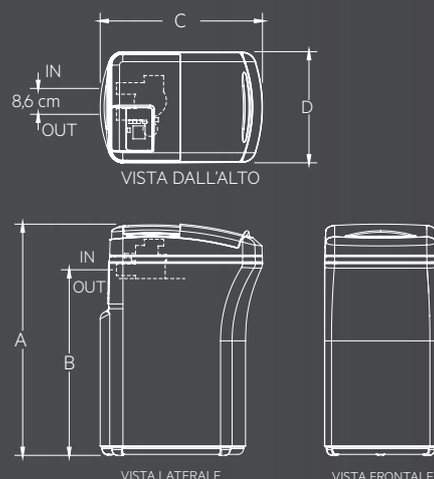
Tutti i nostri addolcitori scaricano l'acqua della rigenerazione fino a 2m40 da terra. L'installazione di un addolcitore su uno scarico rialzato è dunque possibile! Gli addolcitori registrano a vita i dati del consumo idrico domestico. In caso di guasto alla rete elettrica, dopo 72H, sarà sufficiente riprogrammare solo l'ora del giorno.



CARATTERISTICHE TECNICHE	AEG 18L	AEG 22L	AEG 26L
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	Volumetrica/Elettronica	Volumetrica/Elettronica	Volumetrica/Elettronica
Alimentazione elettrica	Trasformatore 24V	Trasformatore 24V	Trasformatore 24V
Memorizzazione dei dati in caso di mancata corrente	SI	SI	SI
Collaudo incluso	SI	SI	SI
Consumo Intelligente®	SI	SI	SI
Allarme mancanza sale	NO	NO	SI

CONSUMO INTELLIGENTE®

Dotati del sistema esclusivo di Consumo Intelligente®, i sistemi AEG ottimizzano i loro consumi di sale e acqua in funzione dei vostri reali bisogni. Fino al 50% di consumi di sale e acqua in meno rispetto agli addolcitori Standard.



DIMENSIONI (CM)

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



* 10 anni sulla bombola delle resine, sul tino del sale, sul corpo valvola, sull'elettronica e sul by-pass. Sono escluse dalla garanzia le parti soggette ad usura.

AEG è un marchio registrato, utilizzato sotto licenza di AB Electrolux (publ).

www.aeg-trattamentoacqua.it
info@aeg-trattamentoacqua.it