

ADDOLCITORI D'ACQUA AUTOMATICI SERIE GAE

Gli addolcitori della serie GAE hanno funzioni avanzate, studiate per essere impiegate nel settore della ristorazione.

È presente una funzione che aiuta l'utente nel monitoraggio della presenza del sale in salamoia, evitando il rischio di lasciare l'addolcitore senza sale.

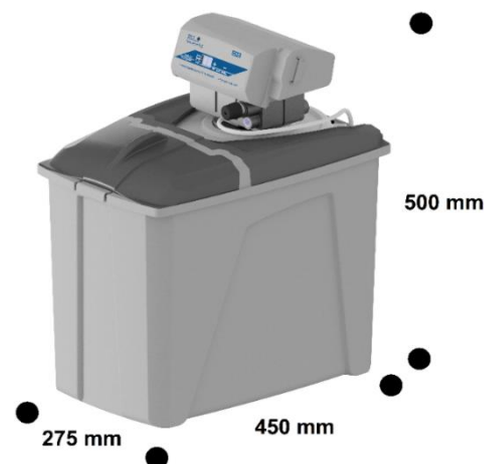


La serie GAE è composta da 3 modelli:

GAE5 - GAE8 RC - GAE12

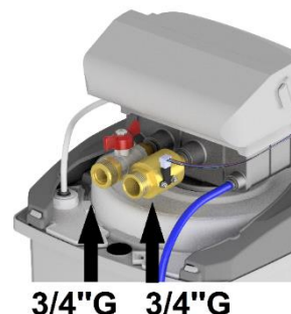
LITRI DI ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA DUREZZA						
°f	20	30	40	50	60	Capacità Ciclica m ³ .°f
°d	11	16	22	28	33	
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	
GAE5	1050	700	525	420	350	21.0
GAE8 RC	1680	1120	840	672	560	33.6
GAE12	2520	1680	1260	1008	840	50.4

Modello	GAE5	GAE8 RC	GAE12
Altezza tot. h	460	500	595
Peso Kg	11	12	15
Capacità	5	8	12
Vol. resina	3.5	5.5	9
Sale salamoia	0.6 Kg	1 Kg	1.5 Kg

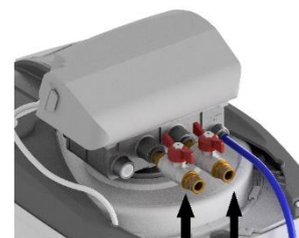


CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione acqua d'alimento	0.2 – 0.8 MPa (2-8 bar)
Portata nominale	1400 l/h
Temperatura ambiente	4°C – 35°C
Attacchi allacciamento idrico	3/8" G - 3/4" G



3/4" G 3/4" G



3/8" G 3/8" G
3/4" G 3/4" G

CARATTERISTICHE D'ACQUA D'ALIMENTO

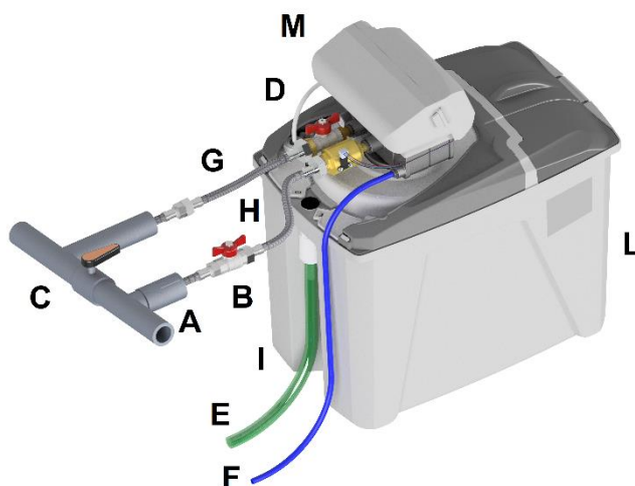
L'acqua d'alimento deve:

- Essere potabile e limpida
- Avere una temperatura compresa tra 6°C e 25°C
- Avere una durezza inferiore a 900 ppm CaCO₃ (90°f)

SCHEMA INSTALLAZIONE

Per preservare l'addolcitore da eventuali ritorni di acqua calda che potrebbero danneggiarlo, si dovrà installare sul tubo d'uscita una valvola di non ritorno, figura a lato (A).

- Valvola di non ritorno (A)
- Rubinetto uscita (B)
- Rubinetto by-pass (C)
- Rubinetto ingresso (D)
- Tubo per il troppo pieno (E)
- Tubo di scarico (F)
- Tubo d'entrata acqua (G)
- Tubo d'uscita acqua (H)
- Raccordo troppo pieno (I)
- Etichetta identificativa (L)
- Turbina (M)



L'ADDOLCITORE È ADATTO PER

Macchine per caffè
Lavabicchieri e lavastoviglie
Forni professionali
Fabbricatori di ghiaccio



Per ulteriori informazioni scrivi a info@devecchigaetano.com

NORME DI SICUREZZA IGIENICA E SPERIMENTALE ICIM

Questa apparecchiatura è stata sottoposta a sperimentazione da parte di ICIM s.p.a. Istituto di Certificazione Italiano per la Meccanica presso il proprio laboratorio accreditato, al fine di certificare la conformità delle seguenti normative:

- **Reg. n.1935/2004/CE** prodotti e componenti a contatto con alimenti secondo disposizione MOCA.
- **D.M. n. 174/2004** prodotti e componenti utilizzati a contatto con acqua potabile.

Si rende **NECESSARIO** per le riparazioni e la manutenzione ordinaria e straordinaria l'utilizzo di ricambi originali per garantire la sicurezza igienica e prestazionale.



CODICI ORDINAZIONE:

Serie **GAE VOLUMETRICO** con avviso "**CONTROLLARE SALE**"

ACG77B = ADDOLCITORE GAE5V ATT. 3/4"G AS
ABG77B = ADDOLCITORE GAE12V ATT. 3/4"G AS

Serie **GAE VOLUMETRICO** con avviso "**CONTROLLARE SALE**" e **ANTIALLAGAMENTO**

ACG77BG = ADDOLCITORE GAE5V ATT. 3/4"G AS NG
ARG77B = ADDOLCITORE GAE8 RCV ATT. 3/4"G AS NG
ABG77BG = ADDOLCITORE GAE12V ATT. 3/4"G AS NG

Serie **GAE VOLUMETRICO** con avviso "**ALLARME SALE**"

ACG77 = ADDOLCITORE GAE5V ATT. 3/4"G
ABG77 = ADDOLCITORE GAE12V ATT. 3/4"G

Serie **GAE VOLUMETRICO** con avviso "**ALLARME SALE**" e **ANTIALLAGAMENTO**

ACG77G = ADDOLCITORE GAE5V ATT. 3/4"G NG
ARG77 = ADDOLCITORE GAE8 RCV ATT. 3/4"G
ABG77G = ADDOLCITORE GAE12V ATT. 3/4"G NG

Serie **GAE CRONOMETRICO** con avviso **“CONTROLLARE SALE”**

ACG07B = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/4" G AS
ACG08B = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/8" G AS
ABG07B = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/4" G AS
ABG08B = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/8" G AS

Serie **GAE CRONOMETRICO** con avviso **“CONTROLLARE SALE”** e **ANTIALLAGAMENTO**

ACG07BG = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/4" G AS NG
ACG08BG = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/8" G AS NG
ARG07B = ADDOLCITORE GAE8 RC ATT. 3/4" G AS
ARG08B = ADDOLCITORE GAE8 RC ATT. 3/8" G AS
ABG07BG = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/4" G AS NG
ABG08BG = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/8" G AS NG

Serie **GAE CRONOMETRICO** con avviso **“ALLARME SALE”**

ACG07 = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/4" G
ACG08 = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/8" G
ABG07 = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/4" G
ABG08 = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/8" G

Serie **GAE CRONOMETRICO** con avviso **“ALLARME SALE”** e **ANTIALLAGAMENTO**

ACG07G = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/4" G NG
ACG08G = ADDOLCITORE GAE5 ATT. 3/8" G NG
ARG07 = ADDOLCITORE GAE8 RC ATT. 3/4" G
ARG08 = ADDOLCITORE GAE8 RC ATT. 3/8" G
ABG07G = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/4" G NG
ABG08G = ADDOLCITORE GAE12 ATT. 3/8" G NG