



**E.G.G.**

## Addolcitore EGG WS320S

Addolcitore cabinato salva spazio senza alimentazione elettrica. Idoneo per applicazioni domestiche, commerciali e industriali di piccole dimensioni. Grazie alla sua compattezza è particolarmente indicato per l'installazione in spazi limitati. Il modello EGG WS320S può essere utilizzato per applicazioni in appartamenti, anche sottolavello, villette unifamiliari e piccole attività commerciali quali bar e ristoranti.

Grazie alla sua portata di 1.500 l/h l'addolcitore garantisce elevatissime prestazioni senza far ricorso alle tradizionali bombole di grandi dimensioni. Attacchi ingresso/uscita da 3/4". Disponibilità attacchi da 1" su richiesta.

### *Kit misurazione durezza e by-pass compresi !!!*

| Descrizione:                          | Valore                         |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Raccordi                              | 3/4"                           |
| Riduttore di pressione consigliato    | 3/4"                           |
| Temperatura massima                   | 50°C                           |
| Pressione min (dinamica) - max        | 2 – 6 bar                      |
| Portata di punta                      | 1.500 l/h (25 l/min)           |
| Perdita di carico                     | 0,5 bar                        |
| Capacità di scambio                   | 16,64 m <sup>3</sup> x°f       |
| Volume resina                         | 3,2 l                          |
| Acqua utilizzata per la rigenerazione | 16-25 l in base alla pressione |
| Sale utilizzato per la rigenerazione  | 0,30 kg                        |
| Tempo di rigenerazione                | ~ 15 minuti                    |
| Dimensioni (l x p x a)                | 230 x 520 x 515 mm             |
| Capacità del tino di sale             | 11 kg                          |
| Filtro resine autopulente incorporato | 2 x 80 micron                  |

\* La portata si riferisce ad una durezza dell'acqua in ingresso di 30°f e ad una durezza residua di 8°f

\*\* In caso di utenze che utilizzano acqua non potabile contattare Ener Green Gate Srl

\*\*\* In caso di utenze che utilizzano acqua in ciclo continuo contattare Ener Green Gate Srl

Per risolvere il problema dei contaminanti nell'acqua possiamo aggiungere all'interno del nostro addolcitore una speciale lega chiamata KDF. Tale lega è composta da un insieme di polveri (trucioli fini) di rame e zinco di grande purezza, non contiene alcun additivo chimico ed è riciclabile al 100%. Il KDF rimuove più dell'80% di molecole indesiderate presenti nell'acqua, quali cloro, ferro, metalli pesanti, idrogeno solforato e altri contaminanti nell'acqua.

### **Garanzia: 5 anni**

|        | EGG WS320S   | EGG WS320S + KDF  |
|--------|--|---|
|        | Addolcitore EGG WS320S con bypass, tubo di scarico e kit misurazione durezza di serie. Raccordi 3/4" | Addolcitore EGG WS320S + KDF (filtro metalli pesanti) con bypass, tubo di scarico e kit misurazione durezza di serie. Raccordi 3/4" |
| Codice | S001852  | S001864   |

**Ener Green Gate s.r.l.**

#### Sede Legale e Amministrativa

Via Verdi, n°28 - 29121 Piacenza (PC)  
Reg. Imprese di Piacenza – CCIAA – REA N. PC-177202  
P. IVA e Cod. Fisc. 01610810333  
Capitale Sociale: € 21.000,00 i.v.

Tel. 0523 1725058  
Fax. 0523 1901686  
Sito web: [www.energreengate.com](http://www.energreengate.com)  
e.mail: [info@egg-srl.com](mailto:info@egg-srl.com)

