

# IDRO-TEC<sup>s.r.l.</sup>

Via Degli Artigiani, 26 -25020- Bassano Bresciano (BS) Italy c.f. /p.iva 03376580175  
Tel. 030/9937853 fax 030/9937854 e-mail: idro-tec@idro-tec.it

## Scheda tecnica

Prodotto: **OASI 17 (codice CBOS17)**

Descrizione: addolcitore automatico elettronico cabinato monoblocco per acque ad uso potabile, rigenerazione proporzionale a volume con risparmio fino al 50% di acqua e sale. Completo di display per la visualizzazione a rotazione di metri cubi residui, flusso istantaneo e orario di rigenerazione. Durante la rigenerazione si può visualizzare la fase della rigenerazione e i minuti rimanenti della stessa. Purezza di tutti i componenti in contatto con l'acqua, corpo in Noryl e disco rotante in ceramica, serbatoio della salamoia in PE alimentare, valvola salamoia di sicurezza anti-allagamento, alimentazione 12 volt di sicurezza, 72 ore di memoria per l'orario in assenza di tensione elettrica e memoria infinita per la programmazione. A corredo della macchina ci sono i tubi flessibili in acciaio, il tubo di scarico, trasformatore 12V, valvola BY-PASS, manuale e garanzia. Idoneo al trattamento dell'acqua ad uso potabile e risponde a quanto prescritto dal DM 443/1990, DM 174/2004 e dal DM 25/2012.

Informazioni qualità:

- Rigenerazione: proporzionale volume
- Raccordi di collegamento: ¾" maschio
- Resine: 17lt
- Capacità ciclica 1°fr x M<sup>3</sup>: 102
- Pressione di esercizio: da 1,4 a 6 bar
- Portata nominale continua: 1.800 lt/h
- Portata breve di punta: 2.200 lt/h
- Alimentazione primaria: 220-240V 50-60Hz
- Alimentazione di sicurezza all'apparecchio: 12V 1,5A
- Protezione elettronica: IP 40
- Riserva sale: 60 KG ca.
- Temperatura acqua d'esercizio °C: da +4 a +35
- Temperatura ambiente °C: da +0 a +50

## Schema di installazione

