



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>TH-JOLLYNW</b>	Depuratore/Addolcitore automatico cabinato per acqua fredda con 7 lt. di resina, programmazione elettronica, resa max: 800 lt/h, V.12 (alimentatore incluso), dim.mm.240x435x425h	<b>€ 379,95 + IVA</b> € 463,54 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni

**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**

**DEPURATORE/ADDOLCITORE AUTOMATICO ELETTRONICO cabinato, con 7 lt di RESINA CATIONICA, adatto per acqua fredda (max 35°C):**

- **carrozzeria in materiale plastico di grosso spessore** adatta al **contenimento della bombola resina e 15 Kg di sale;**
- **bombola resina in polietilene rinforzato in fibra di vetro con 7 lt di resina cationica;**
- **portata max:**800 lt/h
- **durata ciclo di rigenerazione:** 32 min;
- **consumo sale per ogni ciclo di rigenerazione:** 1,0 Kg;
- **programmazione elettronica;**
- valvola di comando: AUTOTROL 366/604 I;
- temperatura acqua min-max: 2-35°C;
- acqua addolcita erogata in base alla durezza: lt 1750 (con 20 F°), lt 700 (con 50°F).

**Marchio CE**

**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,1
<b>Larghezza (mm)</b>	240
<b>Profondità (mm)</b>	435
<b>Altezza (mm)</b>	425





