


SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,1
Larghezza (mm)	320
Profondità (mm)	520
Altezza (mm)	525

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

DEPURATORE/ADDOLCITORE AUTOMATICO ELETTRONICO cabinato, con 13 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 25 Kg di sale;
- bombola resina in polietilene rinforzato in fibra di vetro con 13 lt di resina cationica;
- portata max:1200 lt/h
- durata ciclo di rigenerazione: 55 min;
- consumo sale per ogni ciclo di rigenerazione: 1,9 Kg;
- programmazione elettronica;
- temperatura acqua min-max: 2-35°C;
- acqua addolcita erogata in base alla durezza: lt 3250 (con 20 F°), lt 1300 (con 50°F).

Marchio CE

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TH-GRANBARNW	Depuratore/Addolcitore automatico cabinato per acqua fredda con 13 lt. di resina, resa max: 1200 lt/h, V.12 (alimentatore incluso), dim.mm.320x520x525	€ 404,44 + IVA € 493,42 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni





