



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TH-JOLLYNW	Automatischer Schrankreiniger/Enthärter für Kaltwasser mit 7 lt. Harzmenge, elektronische Programmierung, max. Ausbeute: 800 l/h, V.12 (Netzteil im Lieferumfang enthalten), Abmessung 240 x 435 x 425 mm	€ 379,95 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

AUTOMATISCHER ELEKTRONISCHER REINIGER/ENTHÄRTER mit Schrank, mit 7 l KATIONENHARZ, geeignet für kaltes Wasser (max. 35 °C) :

- **Gehäuse aus dickem Kunststoff**, geeignet für **den Harzzylinder** und **15 kg Salz** ;
- **Harzzylinder aus glasfaserverstärktem Polyethylen** mit **7 Liter kationischem Harz** ;
- **maximale Durchflussmenge** : 800 l/h
- **Dauer des Regenerationszyklus** : 32 Minuten;
- **Salzverbrauch pro Regenerationszyklus** : 1,0 kg;
- **elektronische Programmierung** ;
- Steuerventil: AUTOTROL 366/604 l;
- Min.-Max. Wassertemperatur: 2-35 °C;
- Enthärtetes Wasser je nach Härte: 1750 l (bei 20 °F), 700 l (bei 50 °F).

CE-Kennzeichnung

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,1
Breite (mm)	240
Tiefe (mm)	435
Höhe (mm)	425



