


TECHNISCHES DATENBLATT

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

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

AUTOMATISCHER ELEKTRONISCHER WASSERENTHÄRTER/WASSERREINIGER mit 7 Litern KATIONISCHEM HARZ, geeignet für kaltes Wasser (max. 35 °C) :

- **Karosserie aus dickem Kunststoffmaterial**, geeignet zur **Aufnahme der Harzflasche** und **15 kg Salz** ;
- **Harzzylinder aus glasfaserverstärktem Polyethylen** mit **7 Litern kationischem Harz** ;
- **Maximaler Durchfluss** : 800 l/h
- **Dauer des Regenerationszyklus** : 32 min;
- **Salzverbrauch pro Regenerationszyklus** : 1,0 kg;
- **elektronische Programmierung** ;
- Steuerventil: AUTOTROL 366/604 I;
- min.-max. Wassertemperatur: 2-35 °C;
- Lieferung von enthärtetem Wasser je nach Härte: 1750 lt (bei 20°F), 700 lt (bei 50°F).

CE-Kennzeichnung

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TH-JOLLYNW	Automatischer Schrankreiniger/-enthärter für Kaltwasser mit 7 Litern. Harz, max. Ergiebigkeit: 800 l/h, V.12 (Netzteil inbegriffen), Maße mm: 240 x 435 x 425	€ 379,95 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage





