



FICHA TÉCNICA

| | |
|-------------------------------|----------|
| alimentación eléctrica | Monofase |
| Voltios | V 230/1 |
| frecuencia (Hz) | 50 |
| potencia (KW) | 0,1 |
| ancho (mm) | 225 |
| profundidad (mm) | 395 |
| altura (mm) | 425 |

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

DESCALCIFICADOR/PURIFICADOR DE AGUA ELECTRÓNICO AUTOMÁTICO con 5,2 litros de RESINA CATIÓNICA, apto para agua fría (máx. 35°C) :

- carrocería en material plástico grueso adecuada para **contener el cilindro de resina y 10 kg de sal** ;
- **cilindro de resina de polietileno reforzado con fibra de vidrio con 5,2 litros de resina catiónica** ;
- **Caudal máximo** : 500 lt/h
- **duración del ciclo de regeneración** : 32 min;
- **consumo de sal por cada ciclo de regeneración** : 0,9 Kg;
- **programación electrónica** ;
- **temperatura del agua min-max: 2-35°C** ;
- Agua suavizada suministrada en función de la dureza: 1300 lt (con 20 F°), 520 lt (con 50°F).

Marcado CE

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO/ENTREGA |
|---------------------|--|---|
| TH-COMPACTNW | Purificador/suavizador automático de armario para agua fría con capacidad de 5,2 lt. de resina, rendimiento máx.: 500 lt/h, V.12 (alimentador incluido), dim.mm.225x395x425h | € 373,04 VAT excluido Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días |





