



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>TH-JOLLYNW</b>	Purificateur/adoucisseur d'armoire automatique pour eau froide avec 7 lt. de résine, programmation électronique, rendement max : 800 l/h, V.12 (alimentation incluse), dim.mm.240x435x425h	<b>€ 379,95</b> TVA exclue Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

**DESCRIPTION PROFESSIONELLE**

**PURIFICATEUR/ADOUCCISSEUR AUTOMATIQUE ÉLECTRONIQUE avec coffret, avec 7 l de RÉSINE CATIONNÉE, adapté à l'eau froide (max 35°C) :**

- carrosserie en matière plastique épaisse apte à contenir le cylindre de résine et 15 kg de sel ;
- cylindre de résine en polyéthylène renforcé de fibre de verre avec 7 litres de résine cationique ;
- débit maxi : 800 l/h
- durée du cycle de régénération : 32 min ;
- consommation de sel pour chaque cycle de régénération : 1,0 kg ;
- programmation électronique ;
- vanne de régulation : AUTOTROL 366/604 I ;
- température min-max de l'eau : 2-35°C ;
- eau adoucie fournie en fonction de la dureté : 1750 l (à 20 F°), 700 l (à 50°F).

**Marquage CE**
**FICHE TECHNIQUE**

<b>alimentation électrique</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>fréquence (Hz)</b>	50
<b>puissance (KW)</b>	0,1
<b>largeur (mm)</b>	240
<b>profondeur (mm)</b>	435
<b>hauteur (mm)</b>	425





