



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TH-GRANBARNW	Purificateur/adoucisseur d'armoire automatique pour eau froide avec 13 lt. de résine, programmation électronique, rendement max : 1200 l/h, V.12 (alimentation incluse), dim.mm.320x520x525	€ 404,44 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

PURIFICATEUR/ADOUCCISSEUR ÉLECTRONIQUE AUTOMATIQUE avec coffret, avec 13 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 25 kg de sel ;
- cylindre de résine en polyéthylène renforcé de fibre de verre avec 13 litres de résine cationique ;
- débit maxi : 1200 l/h
- durée du cycle de régénération : 55 min ;
- consommation de sel pour chaque cycle de régénération : 1,9 kg ;
- programmation électronique ;
- température min-max de l'eau : 2-35°C;
- eau adoucie fournie selon la dureté : 3250 l (à 20 F°), 1300 l (à 50°F).

Marquage CE

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,1
largeur (mm)	320
profondeur (mm)	520
hauteur (mm)	525





