

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Adoucisseur deau chrono-volumétrique, 60 Lit, avec bonbonne externe**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 264/470 x 264/470 x 1590/680

Puissance en kw: 0.03

Longueur (mm): 264/470

Largeur (mm): 264/470

Hauteur(mm): 1590/680

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,17

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Débit (max.) 2,7 mc/h = 2700 Lit/h</li> <li>• Capacité résine : 50 Lit.</li> <li>• Capacité cyclique : 13,50 mc/h (20°f) = 13500 Lit.</li> <li>• Régulation en mode "Chronométrique" et "Volumétrique"</li> <li>• Tête programmable, affichage sur display LCD (5 langues), dotées de by-pass automatique</li> <li>• Structure en ABS alimentaire, bonbonne en polyester, avec flotteur de sécurité.</li> </ul> <p>Résultat:                      1° Plus longue vie des équipements, moins de frais service après-vente                      2° Des économies en consommation énergétique et produits lessiviel</p> <p>ADVANTAGE :                      Un adoucisseur d'eau est un appareil qui réduit la dureté de l'eau en réduisant la quantité de calcaire (carbonates principalement de</p>	Référence constructeur      ADD-60/MX2
	Volume (en L)                      60
	Version                                  Adoucisseur
	Type de branchement      Monophasé
	Puissance totale (kW)      0,03
	Dimensions extérieures (en mm)      264/470 x 264/470 x 1590/680
	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>calcium et de magnésium) en suspension dans l'eau : Prévient l'entartrage des éléments chauffants immergés .</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 264/470 x 264/470 x 1590/680 Puissance en kw: 0.03 Longueur (mm): 264/470 Largeur (mm): 264/470 Hauteur(mm): 1590/680 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,17 Branchement: Monophasé</p>	