

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Adoucisseur d'eau chrono-volumétrique, 6 Lit, monobloc



### Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (l x L x H): 220 x 430 x 530

Puissance en kw 0.03

Profondeur (mm): 220

Largeur (mm): 430

Hauteur(mm): 530

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,05

Branchement: Monophasé

| Description  | Caractéristiques  |                 |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|--|---|-----------------|------|------------------------|----------|---------------|---|--------------|-----|---------|-------------|-----------------|-----|--------------|-----|---------------------|-----------|-----------------------|------|----------|-----|------------------------|-----------------|---------|----------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Débit (max.) 1,2 mc/h = 1200 Lit/h</li> <li>Capacité résine : 5Lit.</li> <li>Capacité cyclique : 1,35 mc/h (20°f) = 1350 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><b>AVANTAGE :</b><br/>Un adoucisseur d'eau est un appareil qui réduit la dureté de l'eau en réduisant la quantité de calcaire (carbonates principalement de calcium et de magnésium) en suspension dans l'eau : Prévient l'entartrage des éléments chauffants immergés .</p> <p>Résultat:<br/>1° Plus longue vie des équipements, moins de frais service après-</p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">0,03</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">ADD-6/MX</td> </tr> <tr> <td>Volume (en L)</td> <td style="text-align: right;">6</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td style="text-align: right;">530</td> </tr> <tr> <td>Version</td> <td style="text-align: right;">Adoucisseur</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">430</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">430</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">0,03</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: right;">220</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">220 x 430 x 530</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td style="text-align: right;">230/1N 50-60Hz</td> </tr> </table> | Puissance (kW)  | 0,03 | Référence constructeur | ADD-6/MX | Volume (en L) | 6 | Hauteur (mm) | 530 | Version | Adoucisseur | Profondeur (mm) | 430 | Largeur (mm) | 430 | Type de branchement | Monophasé | Puissance totale (kW) | 0,03 | Longueur | 220 | Dimensions extérieures | 220 x 430 x 530 | voltage | 230/1N 50-60Hz |
|  | Puissance (kW)  | 0,03            |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Référence constructeur  | ADD-6/MX        |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Volume (en L)   | 6               |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Hauteur (mm)  | 530             |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Version   | Adoucisseur     |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Profondeur (mm)   | 430             |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Largeur (mm)  | 430             |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Type de branchement   | Monophasé       |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Puissance totale (kW)   | 0,03            |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Longueur  | 220             |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | Dimensions extérieures  | 220 x 430 x 530 |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
|  | voltage   | 230/1N 50-60Hz  |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |
| <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b>  |   |                 |      |                        |          |               |   |              |     |         |             |                 |     |              |     |                     |           |                       |      |          |     |                        |                 |         |                |

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

| Description   | Caractéristiques |
|---|------------------|
| <p>vente<br/>2° Des économies en consommation énergétique et produits lessiviel</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (l x L x H): 220 x 430 x 530<br/>Puissance en kw 0.03<br/>Profondeur (mm): 220<br/>Largeur (mm): 430<br/>Hauteur(mm): 530<br/>Volume: (m<sup>3</sup>): 0,05<br/>Branchement: Monophasé</p> |                  |