

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**ESSOREUSE PROFESSIONNELLE ÉLECTRIQUE 20L EM 98 230V**

**Caractéristiques techniques**

Vitesse : 500 tr/min

Hauteur : 630 mm

Diamètre de l'appareil : 430 mm

Tension alimentation : 110 - 120 V ou 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Puissance : 200 W

Poids / conditionné : 8,3 Kg / 10 Kg

Description	Caractéristiques												
<p><b>NOUVELLE MOTORISATION</b></p> <p>Hygiène : Antibactérien incorporé conforme à la recommandation HACCP.</p> <p>Confort : Fermeture hermétique évitant tout épanchement d'eau.</p> <p>Performance : Utilisation intensive.</p> <p>Robustesse : Engrenage avec une goupille en inox incorporée.</p> <p>Capacité : 20 litres, conseillée pour 3 à 5 salades.</p> <p><b>UTILISATION :</b> Indispensable pour la préparation de salades en quantité importante.</p> <p><b>ENTRETIEN :</b> Laver à l'eau avec un savon liquide doux. Ne pas passer au lave-vaisselle.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>E003</td> </tr> <tr> <td>Fonctionnement</td> <td>automatique</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>L 630 x diam.: 430</td> </tr> <tr> <td>Capacité</td> <td>20 L</td> </tr> </table>	Référence constructeur	E003	Fonctionnement	automatique	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	0,2	Dimensions extérieures (en mm)	L 630 x diam.: 430	Capacité	20 L
Référence constructeur	E003												
Fonctionnement	automatique												
Type de branchement	Monophasé												
Puissance totale (kW)	0,2												
Dimensions extérieures (en mm)	L 630 x diam.: 430												
Capacité	20 L												

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Vitesse : 500 tr/min</p> <p>Hauteur : 630 mm</p> <p>Diamètre de l'appareil : 430 mm</p> <p>Tension alimentation : 110 - 120 V ou 220 - 240 V / 50 - 60 Hz</p> <p>Puissance : 200 W</p> <p>Poids / conditionné : 8,3 Kg / 10 Kg</p>	