

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Blixer 4 triphasé 400/50/3 Puissance 1000W. 2 vitesses 1500 et 3000 tr/min + acc cuve supp


robot coupe®



Description	Caractéristiques														
<p>Blixer 4 2V Livré avec un accessoire Blixer supplémentaire (cuve + couteau + couvercle + bras racleur) Nombre de portions (200g) : 2 à 15</p> <p>Marque Robot-Coupe Triphasé 400/50/3 Puissance 1000W. 2 vitesses 1500 et 3000 tr/min. Livré avec cuve de 4,5 litres inox, couteau denté. Arbre moteur en inox. Fonction pulse. Moteur asynchrone. Sécurité magnétique et frein moteur. Couvercle étanche avec bras racleur. Permet de réaliser avec une grande facilité toutes les préparations des repas à textures modifiées crues ou cuites, entrée - plat - fromages - dessert. 0,3 à 3 kg par opération.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">2342</td> </tr> <tr> <td>Capacité (en l)</td> <td style="text-align: right;">4,5</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Nombre de portions minimum (200g)</td> <td style="text-align: right;">15</td> </tr> <tr> <td>Configuration</td> <td style="text-align: right;">a poser</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">240 x 305 x 480</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie constructeur 1 an incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	2342	Capacité (en l)	4,5	Type de branchement	Triphasé	Nombre de portions minimum (200g)	15	Configuration	a poser	Dimensions extérieures	240 x 305 x 480	Garantie constructeur 1 an incluse	
Référence constructeur	2342														
Capacité (en l)	4,5														
Type de branchement	Triphasé														
Nombre de portions minimum (200g)	15														
Configuration	a poser														
Dimensions extérieures	240 x 305 x 480														
Garantie constructeur 1 an incluse															