

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Gyros grill électrique 20 kg



Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 3.6

Dimensions L x P X H en mm : 580x660xh695

Poids en KG : 30

Description	Caractéristiques																								
<p>Gyros grill électrique 20 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacité de cuisson 15 à 20 kg, broche 400 mm. - Réalisation : entièrement en acier inoxydable. - Flexibilité : zones de chauffe réglables individuellement pour adapter la cuisson à la hauteur. Zone de chauffe coulissante sur 4 roulements à bille pour s'adapter au diamètre de la "carotte". - Utilisation : mise en place aisée de la broche grâce à un dispositif mécanique simple. - Fiabilité : le support de broche est complètement hermétique, le moteur est ainsi protégé de toute infiltration de graisse ou jus de viande. Monté sur roulement à billes, il ne supporte ni le poids de la viande ni les à-coups de l'utilisateur et donc protégé de toutes torsions. - Entretien facile : ramasse-jus embouti, muni d'une grille perforée et tiroir de récupération amovible. - Chauffage par résistances blindées en acier inox traitées "incoloy", avec pierre réfractaire permettant d'accumuler la chaleur. Régulation par commutateurs. - Livré avec : 1 broche complète (disque et goupille). - En option : bavette inox (BV-K). <p>Autres informations</p> <p>Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 3.6 Dimensions L x P X H en mm : 580x660xh695 Poids en KG : 30</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">3,6</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">KEB-E40</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td style="text-align: right;">695</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">660</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">660</td> </tr> <tr> <td>Capacité (kg)</td> <td style="text-align: right;">15</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;">3,6</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: right;">580</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">580 x 660 x 695</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td style="text-align: right;">230/1N 50-60Hz</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	3,6	Référence constructeur	KEB-E40	Hauteur (mm)	695	Profondeur (mm)	660	Largeur (mm)	660	Capacité (kg)	15	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	3,6	Longueur	580	Dimensions extérieures	580 x 660 x 695	voltage	230/1N 50-60Hz	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Puissance (kW)	3,6																								
Référence constructeur	KEB-E40																								
Hauteur (mm)	695																								
Profondeur (mm)	660																								
Largeur (mm)	660																								
Capacité (kg)	15																								
Type de branchement	Monophasé																								
Puissance totale (kW)	3,6																								
Longueur	580																								
Dimensions extérieures	580 x 660 x 695																								
voltage	230/1N 50-60Hz																								
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																									