



## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

## Gyros grill gaz 20 kg







## Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw: 0.15 Puissance Gaz en Kcal/h: 6020

Dimensions L x P X H en mm: 580x660xxh695

Poids en KG: 30

Description	Caractéristiques	
Gyros grill gaz 20 kg  - 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 coullisante 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 protègé 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 protègé de toutes torsions.  - Entretien facile : Ramasse-jus embouti, muni d'une grille perforée et tiroir de récupération amovible.  - Radiants infrarouges à haute pression, régulation par vanne, thermocouples de sécurité.  - Livré avec : 1 broche complète (disque et goupille)  - En option : Bavette inox (BV-K)	Puissance (kW)	0,15
	Référence constructeur	KEB-G41
	Hauteur (mm)	695
	Profondeur (mm)	660
	Largeur (mm)	660
	Capacité (kg)	15
	Type de branchementMonophasé	
	Puissance totale (kW)0,15	
	Longueur	580
	Dimensions extérieures	580 x 660 x 695
	voltage	230/1N 50-60Hz
- Cette nouvelle gamme fait l'objet de plusieurs brevets.  Autres informations	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 0.15 Puissance Gaz en Kcal/h : 6020 Dimensions L x P X H en mm : 580x660xxh695 Poids en KG : 30		