Fiche technique



Caractéristiques du produit

Steak gril semi-automatique chrome durable				
Modèle	Code SAP	00021129		
KDA 63 ED	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson		



- Type de surface de l'appareil: Lisse
- Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 650 x 480 + 320 x 380
- Épaisseur de la planche à griller [mm]: 10.00
- Tiroir de récupération de la graisse: Oui
- Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé pour chaque zone de chauffage sur la plaque inférieure et pour les plaques supérieures
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Finition de surface: durable chrom

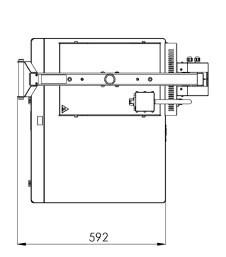
Code SAP	00021129	Puissance électrique [kW]	9.000
Largeur nette [mm]	658	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	760	Dimensions de la planche à gril- ler [mm x mm]	650 x 480 + 320 x 380
Hauteur nette [mm]	442	Type de surface de l'appareil	Lisse
Poids net [kg]	66.00		

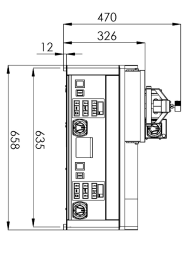
Fiche technique

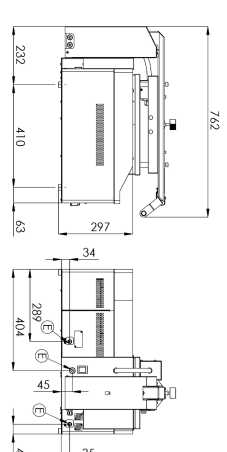


Dessin technique

Steak gril semi-automatique chrome durable				
Modèle	Code SAP	00021129		
KDA 63 ED	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson		







Fiche technique



Paramètres techniques

Steak gril semi-automatique chro	me durable	
Modèle	Code SAP	00021129
KDA 63 ED	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson
1. Code SAP: 00021129		14. Indice de protection d'enveloppe: IPX4
2. Largeur nette [mm]: 658		15. Matériel: AISI 430
3. Profondeur nette [mm]: 760		16. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
4. Hauteur nette [mm]: 442		17. Finition de surface: durable chrom
5. Poids net [kg]: 66.00		18. Température maximale de l'appareil [° C]: 300
6. Largeur brute [mm]: 725		19. Température minimale de l'appareil [° C]: 50
7. Profondeur brute [mm]: 800		20. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 650 × 480 + 320 × 380
8. Hauteur brute [mm]: 564		21. Épaisseur de la planche à griller [mm]:
9. Poids brut [kg]: 75.00		22. Tiroir de récupération de la graisse: Oui
10. Type d'appareil: Appareil neutre		23. Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé pour chaque zone de chauffage sur la plaque inférieure et pour les plaques supérieures
11. Type de construction de l'appareil: Équipements à poser		24. Distribution uniforme de la chaleur: Oui
12. Puissance électrique [kW]: 9.000		25. Type de surface de l'appareil: Lisse

13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz