Fiche technique



Caractéristiques du produit

Steak gril semi-automatique chrome durable				
Modèle	Code SAP	00021081		
KDA 33 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]: 320 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 de la plaque supérieure et inférieure
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Finition de surface: durable chrom

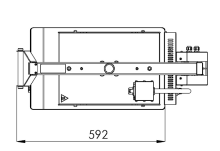
Code SAP	00021081	Puissance électrique [kW]	6.000
Largeur nette [mm]	330	Alimentation	2x 230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	760	Dimensions de la planche à gril- ler [mm x mm]	320 x 480 + 320 x 380
Hauteur nette [mm]	442	Type de surface de l'appareil	Lisse
Poids net [kg]	38.00		

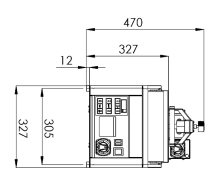
Fiche technique

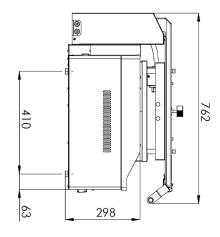


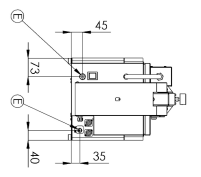
Dessin technique

Steak gril semi-automatique chrome durable				
Modèle	Code SAP	00021081		
KDA 33 ED	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson		









Fiche technique



Paramètres techniques

Steak gril semi-automatique chrom	e durable	
Modèle	Code SAP	00021081
KDA 33 ED	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson
1. Code SAP: 00021081		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 330		16. Matériel: AISI 430
3. Profondeur nette [mm]: 760		17. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
4. Hauteur nette [mm]: 442		18. Finition de surface: durable chrom
5. Poids net [kg]: 38.00		19. Température maximale de l'appareil [° C]:
6. Largeur brute [mm]: 375		20. Température minimale de l'appareil [° C]:
7. Profondeur brute [mm]:		21. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 320 × 480 + 320 × 380
8. Hauteur brute [mm]: 520		22. Épaisseur de la planche à griller [mm]: 10.00
9. Poids brut [kg]: 41.00		23. Tiroir de récupération de la graisse: Oui
LO. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé de la plaque supérieure et inférieure
11. Type de construction de l'apparei Équipements à poser	l:	25. Distribution uniforme de la chaleur: Oui
.2. Puissance électrique [kW]: 6.000		26. Type de surface de l'appareil: Lisse
13. Alimentation: 2x 230 V / 1N - 50 Hz		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 2,5

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe: