

Caractéristiques du produit

Plaque de cuisson électrique lisse TOP 230 V		
Modèle	Code SAP	00003101
PM 2015 BL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



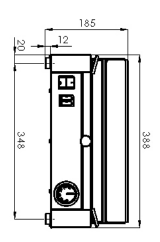
- Type de surface de l'appareil: Lisse
- Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 365 x 240
- Épaisseur de la planche à griller [mm]: 8.00
- Tiroir de récupération de la graisse: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Finition de surface: Surface sablée sans revêtement chromé

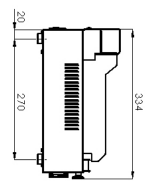
Code SAP	00003101	Puissance électrique [kW]	1.800
Largeur nette [mm]	388	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	334	Dimensions de la planche à gril- ler [mm x mm]	365 x 240
Hauteur nette [mm]	185	Type de surface de l'appareil	Lisse
Poids net [kg]	12.00		

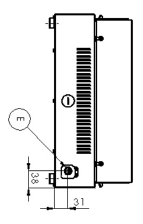


Dessin technique

Plaque de cuisson électrique lisse TOP 230 V		
Modèle	Code SAP	00003101
PM 2015 BL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson









Avantages du produit

Plaque de cuisson électrique lisse TOP 230 V		
Modèle	Code SAP	00003101
PM 2015 BL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



Petit

Faible encombrement

- Peut également être utilisé pour les ventes sur étal



Paramètres techniques

Modèle	Code SAP	00003101			
PM 2015 BL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson			
1. Code SAP: 00003101		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable			
2. Largeur nette [mm]: 388 3. Profondeur nette [mm]: 334 4. Hauteur nette [mm]: 185 5. Poids net [kg]: 12.00 6. Largeur brute [mm]: 470 7. Profondeur brute [mm]: 435 8. Hauteur brute [mm]: 230 9. Poids brut [kg]: 15.00 10. Type d'appareil: Appareil électrique		16. Matériel: Inox 17. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four 18. Finition de surface: Surface sablée sans revêtement chromé 19. Température maximale de l'appareil [° C]: 300 20. Température minimale de l'appareil [° C]: 50 21. Pieds réglables: Oui 22. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 365 x 240 23. Épaisseur de la planche à griller [mm]: 8.00			
			24. Tiroir de récupération de la graisse: Oui		
			1. Type de construction de l'appareil: Équipements à poser		25. Distribution uniforme de la chaleur: Oui
			12. Puissance électrique [kW]: 1.800 13. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Type de surface de l'appareil: Lisse
					27. Puissance de la zone 1 [kW]:

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

0,5

28. Section des conducteurs CU [mm²]: