

Caractéristiques du produit

Hot dog 4 plots avec manchon en verre			
Modèle	Code SAP	00001453	
HD 04 N	Groupe d'articles	Chauffe-saucisses	



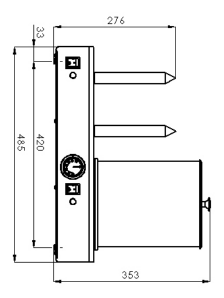
- Matériel: Aluminium
- Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
- Température maximale de l'appareil [° C]: 100
- Faux fond: Oui
- Équipement standard pour l'appareil: Cloison de séparation

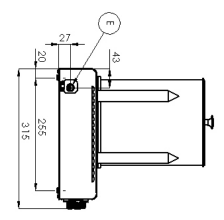
Code SAP	00001453	Poids net [kg]	9.00
Largeur nette [mm]	485	Puissance électrique [kW]	1.100
Profondeur nette [mm]	315	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	353	Température maximale de l'appareil [° C]	100



Dessin technique

Hot dog 4 plots avec manchon en verre		
Modèle	Code SAP	00001453
HD 04 N	Groupe d'articles	Chauffe-saucisses







Avantages du produit

Hot dog 4 plots avec manchon en verre			
Modèle	Code SAP	00001453	
HD 04 N	Groupe d'articles	Chauffe-saucisses	

Conception entièrement en acier inoxydable

Seul l'acier inoxydable destiné au contact avec les aliments est utilisé

- La conception entièrement antirouille et non magnétique résiste même aux acides les plus faibles, facilite le respect des normes d'hygiène (HACCP); Facile d'entretien et de nettoyage
- Voyant de fonctionnement et de chauffage

L'état de l'appareil visible visible à l'oeil nu

- Immédiatement, l'opérateur sait dans quel état l'appareil est: allumé/éteint, chauffé/non chauffé
- Plots chauffants en aluminium brossé

Surface conductrice de chaleur antiadhésive

- Chauffe rapide trnu a nepotrhané pečivo

Contrôle séparé pour chaque unité

Je peux contrôler les deux parties du hot-dog indépendamment l'une de l'autre

- Meilleure contrôlabilité et économies d'énergie.



Paramètres techniques

Hot dog 4 plots avec manchon en	verre				
Modèle	Code SAP	00001453			
HD 04 N	Groupe d'articles	Chauffe-saucisses			
1. Code SAP: 00001453		12. Matériel: Aluminium			
2. Largeur nette [mm]: 485 3. Profondeur nette [mm]: 315 4. Hauteur nette [mm]: 353		 13. Puissance électrique [kW]: 1.100 14. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz 15. Équipement standard pour l'appareil: Cloison de séparation 			
			5. Poids net [kg]: 9.00		16. Température maximale de l'appareil [° C]:
			6. Largeur brute [mm]: 340		17. Indice de protection d'enveloppe:
7. Profondeur brute [mm]: 530		18. Système d'économie d'énergie: Mode d'économie d'énergie			
8. Hauteur brute [mm]: 350		19. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four			
9. Poids brut [kg]: 10.00		20. Faux fond: Oui			
10. Type d'appareil: Appareil électrique		21. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5			

11. Type de construction de l'appareil:

Équipements à poser