

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Toaster traversant 2x pinces

Modèle	Code SAP	00004520
TN 30	Groupe d'articles	Toasters



- Matériel: Inox
- Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
- Mur arrière amovible de l'appareil: Oui
- Largeur de la partie intérieure de l'appareil [mm]: 305
- Profondeur de la partie intérieure de l'appareil [mm]: 500
- Emplacement du chauffage: Inférieur et supérieur

Code SAP	00004520	Poids net [kg]	21.00
Largeur nette [mm]	490	Puissance électrique [kW]	3.200
Profondeur nette [mm]	540	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	400		

Fiche technique



Avantages du produit

Toaster traversant 2x pinces

Modèle	Code SAP	00004520
TN 30	Groupe d'articles	Toasters

1

Conception entièrement en acier inoxydable

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

2

Voyant de fonctionnement et de chauffage

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

3

Commandes distinctes pour chaque section

Possibilité d'une installation d'éléments chauffants séparés

4

Récipient de collecte pour la chapelure

La chapelure tombe en dehors des éléments chauffants

5

Panneau arrière amovible smazat celé

Possibilité d'ouvrir la paroi arrière de l'appareil

6

Grille-pain continu

Défilement automatique des toasts

7

Éléments chauffants au silicium

Apparition immédiate de la chaleur
Chaleur rayonnante intense

Fiche technique

Paramètres techniques



Toaster traversant 2x pinces

Modèle	Code SAP	00004520
TN 30	Groupe d'articles	Toasters

1. Code SAP:

00004520

2. Largeur nette [mm]:

490

3. Profondeur nette [mm]:

540

4. Hauteur nette [mm]:

400

5. Poids net [kg]:

21.00

6. Largeur brute [mm]:

515

7. Profondeur brute [mm]:

750

8. Hauteur brute [mm]:

440

9. Poids brut [kg]:

22.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de construction de l'appareil:

Équipements à poser

12. Matériel:

Inox

13. Puissance électrique [kW]:

3,200

14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Matériel de l'élément chauffant:

Tube de silicium

16. Indice de protection d'enveloppe:

IPX4

17. Temps de grillage:

100

18. Mur arrière amovible de l'appareil:

Oui

19. Indicateurs:

Voyants de marche et de préchauffement du four

20. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

305

21. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

500

22. Emplacement du chauffage:

Inférieur et supérieur

23. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,75