

Caractéristiques du produit

Trancheuse, coûteau 300 mm dentelé		
Modèle	Code SAP	00020274
GSP 300XL Z	Groupe d'articles	Trancheuses



- Type de lame: Denté
- Diamètre de la lame [mm]: 300
- Épaisseur de la coupe [mm]: 1-14
- Type de transfert: Entraînement par courroie
- Matériel: Aluminium
- Capot de protection: Plexiglas transparent
- Élément de sécurité: Deux boutons ON-OFF Capot de protection
- Position de la table: Oblique
- Interrupteur marche / arrêt: Oui

Code SAP	00020274	Puissance électrique [kW]	0.220
Largeur nette [mm]	470	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	570	Type de lame	Denté
Hauteur nette [mm]	470	Diamètre de la lame [mm]	300
Poids net [kg]	23.00	Épaisseur de la coupe [mm]	1-14



Dessin technique

Trancheuse, coûteau 300 mm dentelé		
Modèle	Code SAP	00020274
GSP 300XL Z	Groupe d'articles	Trancheuses





Trancheuse, coûteau 300 mm dentelé		
Modèle	Code SAP	00020274
GSP 300XL Z	Groupe d'articles	Trancheuses

Fabriqué en fonte d'aluminium polie.

résistance, haute résistance à la corrosion, conductivité thermique

- durée de vie plus longue de la machine à trancher

Construction robuste.

facile à utiliser et à nettoyer

gain de temps

Pour trancher la viande, les légumes et le fromage.

variabilité de l'utilisation pour différents aliments

économies de coûts

La lame est en acier antiadhésif avec une rainure spéciale.

les aliments ne collent pas, fonctionnement en douceur

- gain de temps, travail simple

Aiguiseur attaché avec bol pour le maintien de la propreté.

possibilité d'aiguiser le couteau sans ajouter d'aiguiseur

- gain de temps, main-d'œuvre, coûts

Chariot sur des manchons en téflon avec un support pour aliments très résistant avec des vis amovibles pour un nettoyage facile.

fonctionnement en douceur, nettoyage facile

- gain de temps et de main-d'œuvre

Chariot amovible avec bâche de fermeture

le chariot à nourriture peut être retiré

- sécurité renforcée, nettoyage facile

Moteur professionnel puissant avec amortissement du ventilateur.

niveau de bruit plus faible

- protection de la santé

Deux touches ON-OFF

dispositif de sécurité

- protection de la santé, sécurité

Kráječ byl navržen a vyroben podle mezinárodních norem pro bezpečnost, hygienu a styk s potravinami.

splňuje přísné bezpečnostní a hygienické normy

- vyšší bezpečnost, hygieničnost

Épaisseur de la tranche : 14 mm.

variabilité de l'épaisseur de la tranche

- économies de coûts

Fabriqué conformément aux règles CE pour un usage professionnel.

utilisation dans les établissements hautement spécialisés et professionnels

produit professionnel - prestige



Paramètres techniques

Trancheuse, coûteau 300 mm de	ntelé	
Modèle	Code SAP	00020274
GSP 300XL Z	Groupe d'articles	Trancheuses
1. Code SAP:		15. Type de contrôle:
00020274		Électrique - ————————————————————————————————————
2. Largeur nette [mm]: 470		16. Capot de protection: Plexiglas transparent
3. Profondeur nette [mm]: 570		17. Élément de sécurité: Deux boutons ON-OFF Capot de protection
4. Hauteur nette [mm]: 470		18. Protection des moteurs: Ventilateur
5. Poids net [kg]: 23.00		19. Interrupteur principal: Oui
6. Largeur brute [mm]: 520		20. Type de transfert: Entraînement par courroie
7. Profondeur brute [mm]: 660		21. Équipement standard pour l'appareil: aiguiseur
8. Hauteur brute [mm]: 500		22. Informations complémentaires: Niveau sonore 62 dB
9. Poids brut [kg]: 26.00		23. Type de lame: Denté
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Diamètre de la lame [mm]: 300
11. Matériel: Aluminium		25. Interrupteur marche / arrêt: Oui
L2. La couleur extérieure de l'app Gris	areil:	26. Table mobile amovible: Oui
13. Puissance électrique [kW]: 0.220		27. Traitement anti-adhésif de la lame : Oui

14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

28. Position de la table:

Oblique



Paramètres techniques

Trancheuse, coûteau 300 mm dentelé		
Modèle	Code SAP	00020274
GSP 300XL Z	Groupe d'articles	Trancheuses

29. Matériau du couverture de la lame: Plastique	31. Épaisseur de la coupe [mm]: 1-14	
30. Équipement d'affûtage: Intégré	32. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5	_