Fiche technique





Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 250 mm téflon		
Modèle	Code SAP	00014115
GMS 250 T	Groupe d'articles	Trancheuses



- Type de lame: Téflon
- Diamètre de la lame [mm]: 250
- Épaisseur de la coupe [mm]: 0 14
- Dimension de coupe [mm/mm]: 230 x175
- Type de transfert: Entraînement par engrenage (par pignon)
- Matériel: Aluminium
- Capot de protection: Plexiglas transparent
- Élément de sécurité: Moteur avec ventilateur et protection contre la surchauffe Protection de lame en acier inoxydable Protection transparente des doigts
- Utilisateur approprié: Convient aux petits établissements
- Position de la table: Oblique
- Interrupteur marche / arrêt: Oui
- Limitation du travail continu: Durée de fonctionnement sans limites

Code SAP	00014115	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	525	Type de lame	Téflon
Profondeur nette [mm]	425	Diamètre de la lame [mm]	250
Hauteur nette [mm]	380	Épaisseur de la coupe [mm]	0 - 14
Poids net [kg]	14.00	Dimension de coupe [mm/mm]	230 x175
Puissance électrique [kW]	0.200		

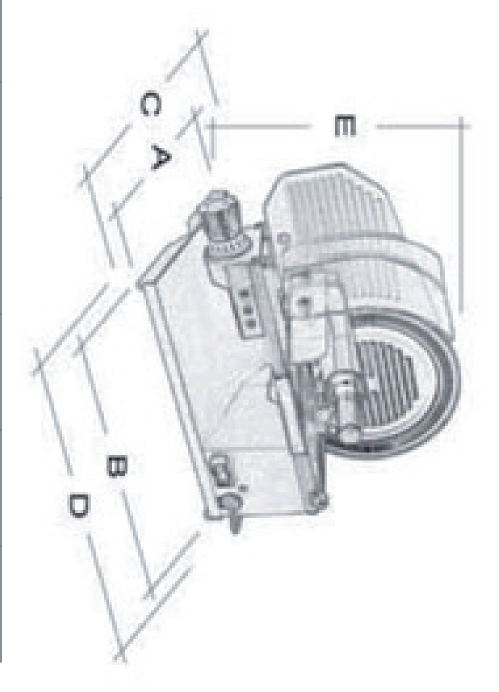
Fiche technique





Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 250 mm téflon		
Modèle	Code SAP	00014115
GMS 250 T	Groupe d'articles	Trancheuses

GMS 300	GMS 275 XL	GMS 250	GMS 220	Model
350	350	275	275	Α
490	490	430	375	В
480	480	425	380	С
580	510	525	445	D
515	400	380	370	E



Fiche technique





Trancheuse avec entraînement p	oar engrenage (par pign	on), coûteau 250 mm téflon
Modèle	Code SAP	00014115
GMS 250 T	Groupe d'articles	Trancheuses
1. Code SAP: 00014115		14. Type de contrôle: Mécanique
2. Largeur nette [mm]: 525		15. Capot de protection: Plexiglas transparent
3. Profondeur nette [mm]: 425		16. Élément de sécurité: Moteur avec ventilateur et protection contre la surchauffe Protection de lame en acier inoxydable Protection transparente des doigts
4. Hauteur nette [mm]: 380		17. Utilisateur approprié: Convient aux petits établissements
5. Poids net [kg]: 14.00		18. Protection des moteurs: Ventilateur et protection contre la surchauffe
6. Largeur brute [mm]: 580		19. Pieds réglables: Oui
7. Profondeur brute [mm]: 480		20. Interrupteur principal: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 460		21. Type de transfert: Entraînement par engrenage (par pignon)
9. Poids brut [kg]: 18.00		22. Type de lame: Téflon
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Diamètre de la lame [mm]: 250
11. Matériel: Aluminium		24. Dimension de coupe [mm/mm]: 230 x175
12. Puissance électrique [kW]: 0.200		25. Interrupteur marche / arrêt: Oui

26. Limitation du travail continu:

Durée de fonctionnement sans limites

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz





Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 250 mm téflon			
Modèle	Code SAP	00014115	
GMS 250 T	Groupe d'articles	Trancheuses	
27. Table mobile amovible: Oui		31. Équipement d'affûtage: Supplémentaire inclus dans le prix	
28. Traitement anti-adhésif de la lame : Oui 29. Position de la table: Oblique		32. Dureté de la lame: 58-59 HRC 33. Épaisseur de la coupe [mm]: 0 - 14	

0,5

Acier inoxydable