



Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 300 mm téflon		
Modèle	Code SAP	00014116
GMS 300 T	Groupe d'articles	Trancheuses



- Type de lame: Téflon
- Diamètre de la lame [mm]: 300
- Épaisseur de la coupe [mm]: 0 14
- Dimension de coupe [mm/mm]: 265 x210
- Type de transfert: Entraînement par engrenage (par pignon)
- Matériel: Aluminium
- Capot de protection: Plastique
- 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 grands établissements
- Position de la table: Oblique
- Interrupteur marche / arrêt: Oui
- Limitation du travail continu: Durée de fonctionnement sans limites

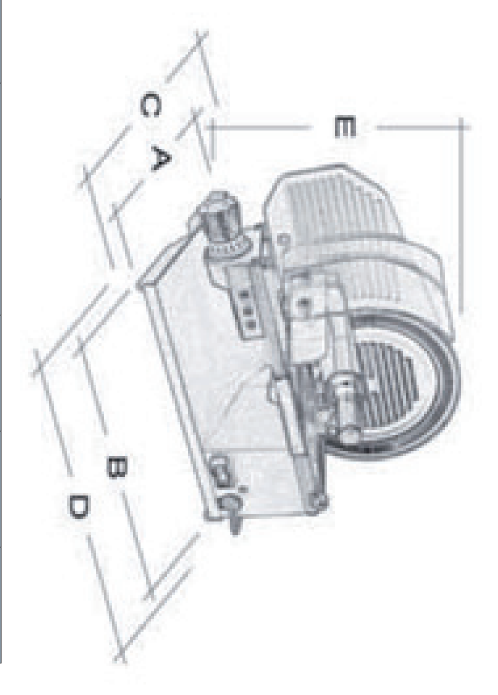
Code SAP	00014116	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	580	Type de lame	Téflon
Profondeur nette [mm]	480	Diamètre de la lame [mm]	300
Hauteur nette [mm]	515	Épaisseur de la coupe [mm]	0 - 14
Poids net [kg]	20.80	Dimension de coupe [mm/mm]	265 x210
Puissance électrique [kW]	0.320		





Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 300 mm téflon			
Modèle	Code SAP	00014116	
GMS 300 T	Groupe d'articles	Trancheuses	

GMS 300	GMS 275 XL	GMS 250	GMS 220	Model
350	350	275	275	Α
490	490	430	375	Φ.
480	480	425	380	C
580	510	525	445	D
515	400	380	370	Е







Trancheuse avec entraînement p	ar engrenage (par pign	on), coûteau 300 mm téflon
Modèle	Code SAP	00014116
GMS 300 T	Groupe d'articles	Trancheuses
1. Code SAP: 00014116		14. Type de contrôle: Mécanique
2. Largeur nette [mm]: 580		15. Capot de protection: Plastique
3. Profondeur nette [mm]: 480		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]: 515		17. Utilisateur approprié: Convient aux grands établissements
5. Poids net [kg]: 20.80		18. Protection des moteurs: Ventilateur et protection contre la surchauffe
6. Largeur brute [mm]: 610		19. Pieds réglables: Non
7. Profondeur brute [mm]: 530		20. Start / stop: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 560		21. Type de transfert: Entraînement par engrenage (par pignon)
9. Poids brut [kg]: 23.40		22. Type de lame: Téflon
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Diamètre de la lame [mm]: 300
11. Matériel: Aluminium		24. Dimension de coupe [mm/mm]: 265 x210
12. Puissance électrique [kW]: 0.320		25. Interrupteur marche / arrêt: Oui
49 Allin and Allina		26 Limitation du Annuell cautium

26. Limitation du travail continu:

Durée de fonctionnement sans limites

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz



Paramètres techniques

Acier inoxydable

Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), coûteau 300 mm téflon				
Modèle	Code SAP	00014116		
GMS 300 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		
				30. Matériau du couverture de la lame:

0,5