

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), couteau 300 mm téflon

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014116
GMS 300 T	<b>Groupe d'articles</b>	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

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

# Fiche technique

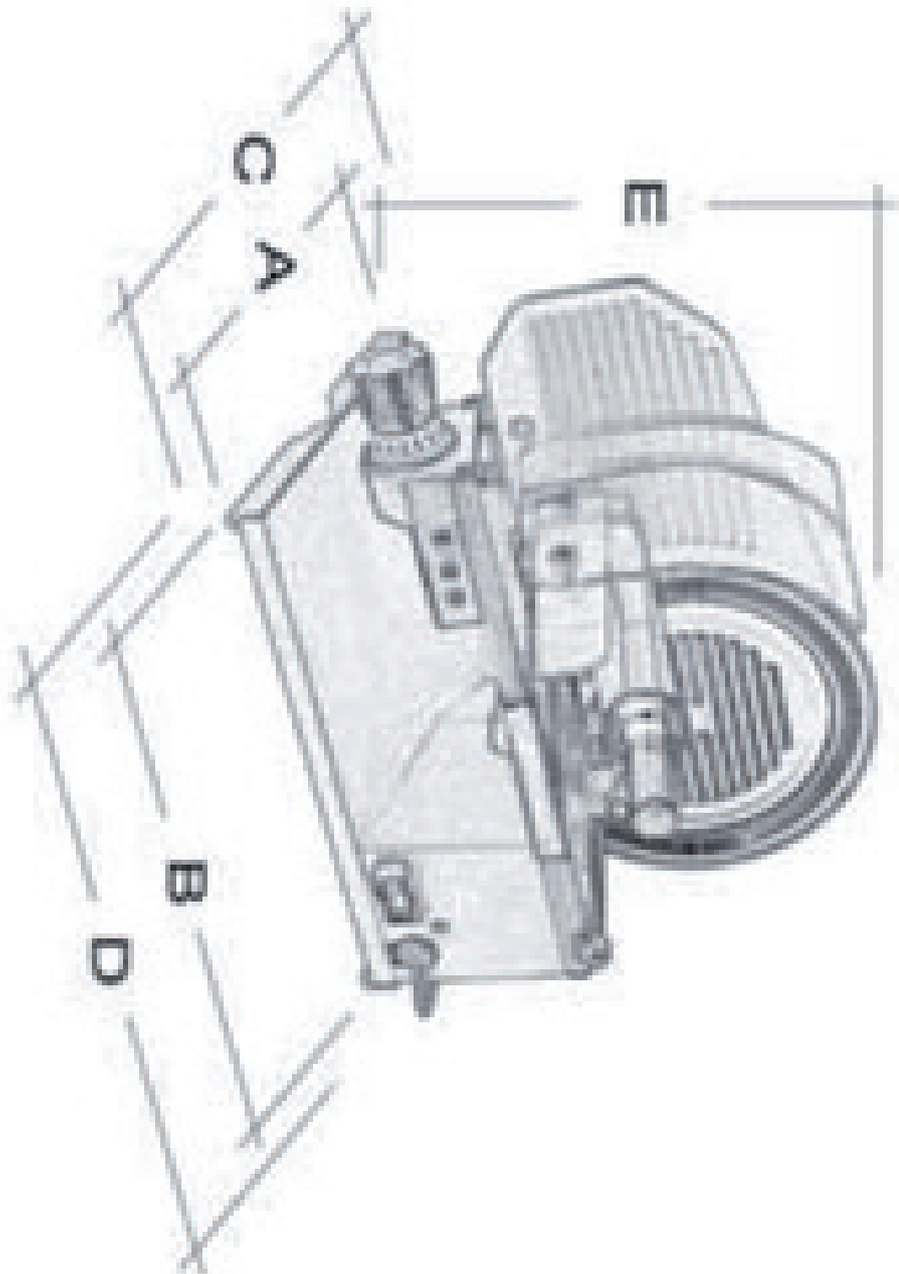
Dessin technique



Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), couteau 300 mm téflon

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014116
GMS 300 T	<b>Groupe d'articles</b>	Trancheuses

Model	A	B	C	D	E
GMS 220	275	375	380	445	370
GMS 250	275	430	425	525	380
GMS 275 XL	350	490	480	510	400
GMS 300	350	490	480	580	515



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), couteau 300 mm téflon

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014116
<b>GMS 300 T</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Trancheuses

**1. Code SAP:**

00014116

**2. Largeur nette [mm]:**

580

**3. Profondeur nette [mm]:**

480

**4. Hauteur nette [mm]:**

515

**5. Poids net [kg]:**

20.80

**6. Largeur brute [mm]:**

610

**7. Profondeur brute [mm]:**

530

**8. Hauteur brute [mm]:**

560

**9. Poids brut [kg]:**

23.40

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Matériel:**

Aluminium

**12. Puissance électrique [kW]:**

0.320

**13. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Type de contrôle:**

Mécanique

**15. Capot de protection:**

Plastique

**16. Élément de sécurité:**

Moteur avec ventilateur et protection contre la surchauffe  
Protection de lame en acier inoxydable  
Protection transparente des doigts

**17. Utilisateur approprié:**

Convient aux grands établissements

**18. Protection des moteurs:**

Ventilateur et protection contre la surchauffe

**19. Pieds réglables:**

Non

**20. Start / stop:**

Oui

**21. Type de transfert:**

Entraînement par engrenage (par pignon)

**22. Type de lame:**

Téflon

**23. Diamètre de la lame [mm]:**

300

**24. Dimension de coupe [mm/mm]:**

265 x210

**25. Interrupteur marche / arrêt:**

Oui

**26. Limitation du travail continu:**

Durée de fonctionnement sans limites

# Fiche technique

Paramètres techniques



Trancheuse avec entraînement par engrenage (par pignon), couteau 300 mm téflon

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014116
GMS 300 T	<b>Groupe d'articles</b>	Trancheuses

**27. Table mobile amovible:**

Oui

**28. Traitement anti-adhésif de la lame :**

Oui

**29. Position de la table:**

Oblique

**30. Matériau du couverture de la lame:**

Acier inoxydable

**31. Équipement d'affûtage:**

Supplémentaire inclus dans le prix

**32. Dureté de la lame:**

58-59 HRC

**33. Épaisseur de la coupe [mm]:**

0 - 14