

SOT 305



Tête inclinable de 45°
à gauche



Molette de réglage
de hauteur de table



Moteur à induction 1600W
avec frein de lame





Données de la machine

- Socle en fonte d'aluminium moulé sous pression, percé pour pouvoir fixer la machine sur un établi.
- Presseur vertical à vis, positionnable à droite ou à gauche de la lame.
- Table de sciage en fonte d'aluminium moulée sous pression, orientable de 45° à droite et de 45° gauche.
- Moteur à induction de 1600 W.
- Système de freinage électronique du moteur pour un arrêt rapide de la lame.
- Tête inclinable de 45° à gauche pour effectuer des coupes composées.
- Butée de longueur réglable pour effectuer des travaux répétitifs.
- Table supérieure en fonte d'aluminium d'une grande largeur pour tous les travaux de délignage.
- Réglage de la hauteur de la table supérieure par molette.
- Guide de refente de la table supérieure maintenu de chaque côté.



Fournitures standard

- La machine est livrée avec le presseur vertical, 1 lame carbure 60 dents, la butée de longueur, le sac de récupération des sciures, le guide de refente, 1 poussoir, clés et notice d'utilisation.



Accessoires

"Lames de scie circulaire"

Diamètre	Épaisseur	Alésage	Dents	Utilisation	Références	Prix en € H.T.
305	3,2	30	32Z	Gros débit, bois durs et tendres	9643053032	75,60
305	3,2	30	60Z	Coupe universelle tous bois	9643053060	99,75
305	3,2	30	80TF-Neg	Baguettes déco, PVC, Alu	96430580AL	113,40

Caractéristiques techniques

Modèle:	SOT305	
Puissance moteur (230V)	1600 W - 2,2CV	
Frein moteur	Oui	
Encombrement (L x l x h)	800 x 480 x 700 mm	
Vitesse de rotation	3000 T/min	
Diamètre de la lame	305 mm	
Alésage de la lame	30 mm	
Inclinaison de la tête	45° à gauche	
Orientation de la table	45° à gauche et à droite	
Indexation de la table	0° et 15°, 22,5°, 30°, 45° à droite et à gauche	
Dimension de la table supérieure (Lxl)	460 x 325 mm	
Hauteur de coupe de la table supérieur	0 à 55 mm	
Sortie d'aspiration	Ø 40 mm (avec sac)	
Orientation de la table	Inclinaison de la tête	Capacités de coupe
0°	0°	170 x 70 mm
45°	0°	105 x 70 mm
0°	45°	170 x 60 mm
45°	45°	55 x 50 mm
Poids	24 kg	
Référence pour pièces détachées	050000 - _____ (+N° sur vue éclatée)	
Gencod	3700501700054	
Colisage (mm)	620 x 560 x 510 mm	
Poids Brut	27 kg	

