488

LOPON150 (MONOPHASE)

COMBINÉ PONCEUR • 150 MM







- Bâti en fonte d'acier alliant robustesse et stabilité. Trous de fixation permettant d'installer la machine sur un piètement ou un établi.
- Puissant moteur asynchrone de 370W, endurant et silencieux.
- Capteur de sciure au niveau de la bande, sortie d'aspiration Ø67mm commune avec le disque ce qui évite de multiplier les branchements.
- Butée d'appui en bout de table de la bande. Bien dimensionnée, elle permet également de canaliser les sciures vers le capteur.
- Manette de détente rapide de la bande. Elle se sort aisément par l'avant, sans besoin de démonter quoi que ce soit.
- Molette de centrage de la bande située également à l'avant.
- Table en fonte d'aluminium inclinable jusqu'à 45° vers le bas.
- Guide d'onglet réglable à ±60° pour le ponçage des pièces biseautées.
- Support de bande relevable à 90°, avec possibilité de fixer la table inclinable pour un meilleur confort de travail.



Table en fonte d'aluminium inclinable à 45°

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	370W - 0,5 CV
Encombrement (LxlxH)	480 x 350 x 325 mm
Dimensions de la table	215 x 146 mm
Inclinaison	45° vers le bas
Guide d'onglet	- 60° à + 60°
Sortie d'aspiration	ø 67 mm
Disque de ponçage. Diamètre	150 mm
Fixation	Autocollant / Adhesive
Vitesse de rotation	2850 t/min
Bande de ponçage. Dimensions de la bande (LxI)	914 x 100 mm
Vitesse	435 m/min
Inclinaison	0° et 90°
Longueur de la table d'appui	310 mm
Poids Net	16 kg
Référence pour pièces détachées	190000 (+ N° vue éclatée)
Gencod	3700501700269
Colisage (LxlxH)	560 x 315 x 350 mm
Poids Brut	18 Kg

FOURNITURES ET ACCESSOIRES

• La machine est livrée avec le guide d'onglet, 1 disque grain 80, 1 bande grain 80, clés et notice d'utilisation.

