

PEUGEOT - ENERGYBAND-120LDB2 - Scie à ruban sur Socle - Hauteur de coupe 120 mm - Table 530 x 300 mm 420W

Très complète, cette scie à ruban avec moteur 420W est un outil de délignage efficace, avec un système de récupération des poussières à 3 niveaux, et muni d'un sac à copeaux et une table orientable.



Marque : PEUGEOT

Référence : 132067

Points de fidélité offerts : 400

Prix : 479.90€ TTC

PEUGEOT - Scie à ruban ENERGYBand 120LDB

Scie à Ruban sur Socle 120 mm EnergyBand-120LDB2 - **PEUGEOT**

La scie à ruban 120LDB2 est une scie à ruban montée sur socle avec une hauteur de coupe appréciable de 120 mm.

Petite machine d'atelier, elle est principalement consacrée aux travaux petits à moyens à la scie à ruban, qu'il s'agisse de coupes chantournées, aussi bien que délignées.

Bien équipée, sa table inclinable à 45°, son guide parallèle de précision, son guide d'angle, sa lampe LED de travail et sa rallonge de table télescopique graduée permettant de faire passer la largeur de travail de 300 mm à 530 mm lui permettent de rivaliser facilement avec des modèles supérieurs.

Enfin, elle est également équipée d'un système de récupération des poussières comprenant un sac de récupération à fixer en dessous de la machine, deux flexibles et un tube en Y qui permettent ainsi de la raccorder facilement à un petit système d'aspiration, selon les besoins.

Éléments et accessoires fournis avec la machine : Piétement embasé équipé pour fixation au sol sur 4 pieds Lampe d'éclairage LED magnétique orientable Support magnétique pour masque à poussières Guide parallèle de coupe à double fixation pour un travail plus précis Guide de coupe circulaire Kit de sécurité (masque et lunettes de protection et bouchons d'oreilles) Baton poussoir Extension de table à serrage rapide Sac de récupération des copeaux Tube en Y + 2 flexibles 2 buses de récupération des poussières avec grille en base de la machine

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur

420 W Hauteur de coupe maximum 120 mm Col de cygne 245 mm Longueur - largeur de la lame 1790 mm - 9,5 mm Diamètre des volants 250 mm Dimensions de la table L x l 300 x 300 mm (530 avec rallonge) Inclinaison de la table 0° à 45° Vitesse d'avance 12 mètres / seconde Vitesse de rotation 1400 tours / minute Niveau de bruit LWA 90,4 dB(A) Niveau sonore LpA

77,4 dB(A)

Poids Net / Brut

31,5 Kg / 33 Kg

Dimensions de la machine L x l x h 1500 x 670 x 570 mm Colisage 880 x 440 x 340 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)