

HOLZMANN - ZS560FU - Ponceuse à Cylindre avec Variateur de Fréquence - Épaisseur Ponçage 5 à 80 mm - 1500 W

La ZS560FU est une ponceuse à cylindre entièrement équipée, avec variateur de vitesse, rallonges de table et support. Idéale pour le ponçage sur des pièces jusqu'à 80 mm d'épaisseur.



Marque : HOLZMANN

Référence : ZS560FU_230V

Points de fidélité offerts : 1840

Prix : ~~2049.90€ TTC~~ 1839.90€ TTC

Offre valable du 23/04/2024 au 31/12/2026

Options disponibles :

Nettoyant pour abrasifs : Sans option, Avec stick nettoyant SBR203 Holzmann (+ 30.00€ TTC)

Brosse métallique en nylon : Sans option, Brosse métallique en Nylon ZS560FU_NSW (+ 665.00€ TTC)

Brosse à feuilles abrasives : Sans option, Brosse à feuilles abrasives ZS560FU_LSW (+ 450.00€ TTC)

Brosse métallique en laiton : Sans option, Brosse métallique en laiton ZS560FU_DSW (+ 525.00€ TTC)

Set 10 bandes abrasives : Sans option, Set 10 bandes grains 80, 100, 120, 240 réf. SBZS560USET (+ 120.00€ TTC)

Descriptif :

Ponceuse à Cylindre avec Variateur ZS560FU | **HOLZMANN**

La ponceuse à cylindre ZS560FU est dédiée aux travaux de ponçage sur des pièces allant jusqu'à 560 mm de large.

La vitesse d'avance du rouleau d'alimentation réglée par potentiomètre et celle du cylindre par variateur électronique de fréquence permet de s'adapter au plus près aux types de pièces de bois à passer, et ainsi obtenir des résultats optimaux en fonction de leurs besoins et particularités propres.

Machine robuste, elle permet de réaliser des passes garantissant une bonne stabilité, et satisfera aussi bien les particuliers amateurs que les semi-professionnels.

Présentation des "plus" et capacités de la ponceuse : La vitesse du cylindre de ponçage peut être contrôlée grâce au variateur de fréquence, afin d'adapter avec précision le régime en fonction du type de grain choisi. Alimentation continue contrôlée par potentiomètre. 2 rallonges de table permettent d'étendre les capacités de la table. Réglage et indication de la hauteur de passage précis par indicateur numérique et jauge millimétrique. Machine en fonte d'acier, apportant stabilité lors du ponçage. Gâchette de blocage pour un changement rapide de la bande abrasive. Le socle / embase de la machine apporte également une grande stabilité. La tension du tapis peut être ajustée via un système à ressort. Peut accueillir la plupart des bandes abrasives du marché. Différents types de rouleaux de brossage adaptés disponibles en option? Accessoires fournis avec l'appareil : 1 x bande abrasive grain 80. Rallonges de table des deux côtés. Socle avec armoire de rangement intégrée. Vidéo de présentation de la ponceuse :

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Largeur de ponçage maximum

560 mm Épaisseur minimum - maximum de la pièce 5 - 80 mm Diamètre x longueur du cylindre 132 mm x 565 mm Vitesse du cylindre 0 - 1800 tours / minute Dimensions de la table 592 x 505 mm Dimensions des rallonges de table 582 x 245 mm Diamètre de la buse d'aspiration \varnothing 100 mm Vitesse d'avance 0 à 3 mètres / minute Dimensions de la courroie 3280 x 78 mm Tension moteur 230 V - 50 Hz Puissance S1 1500 W Niveau de puissance acoustique 96 dB(A) Niveau de pression acoustique 87 dB(A) Poids Net / Brut 118 Kg / 154 Kg Emballage (LxlxH) 1100 x 690 x 1240 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)