

HOLZMANN - ZS970P Ponceuse à Cylindres Professionnelle - Largeur 970 mm - avec Variateur électronique

La ZS970P est une ponceuse à cylindres, disponible en 230 ou 400V, destinée aux travaux de ponçage professionnels et de taille conséquente. Ses équipements garantissent une grande qualité de finition.



Marque : HOLZMANN

Référence : ZS970P

Points de fidélité offerts : 5690

Prix : ~~5999.90€ TTC~~ 5689.90€ TTC

Offre valable du 03/11/2023 au 31/12/2025

Options disponibles :

Tension du moteur : 230V, 400V

Bande abrasive 3705x152 gr80 : Sans option, Lot 5 bandes abrasives gr80 réf. SBZS970PK80 Holzmann (+ 90.00€ TTC)

Bande abrasive 3705x152 gr100 : Sans option, Lot 5 bandes abrasives gr100 réf. SBZS970PK100 Holzmann (+ 90.00€ TTC)

Bande abrasive 3705x152 gr150 : Sans option, Lot 5 bandes abrasives gr150 réf. SBZS970PK150 Holzmann (+ 90.00€ TTC)

Gomme de nettoyage pour abrasif : Sans option, Gomme de nettoyage abrasifs 203x35x35mm SBR203 (+ 30.00€ TTC)

Descriptif :

Ponceuse à cylindres ZS970P | Holzmann

Ponceuse à double cylindre de largeur 970 mm, la ZS970P Holzmann est une machine professionnelle à haut rendement, destinée aux opérations de ponçage de pièces d'envergure importante.

Équipée d'un système de vitesse variable ajustable par variateur, chaque pièce peut être poncée avec la plus grande justesse en fonction de sa nature, de son essence de bois et de la finition souhaitée grâce au réglage sans palier. Il est donc possible de choisir en toute liberté la vitesse qui conviendra au bois comme à votre confort de travail.

Elle permet de travailler les bois tendres tendres comme les bois durs.

Avec son double cylindre, il est possible de réaliser un travail de dégrossissage et de finition d'une pièce en un seul passage.

Machine de haute qualité, elle est caractérisée par son haut degré de finition et ses équipements d'appoint destinés à obtenir les meilleures stabilité et finition dans le travail de ponçage (interrupteur magnétique de contrôle dynamique du mouvement des cylindres ; protection anti-poussières...).

Ponceuse disponible en 230V ou 400 V :

Disponible en version **monophasée** ou **triphasee**, elle permet donc de répondre à une installation et une utilisation professionnelle avec un équipement électrique dédié en 400V pour tirer la meilleure puissance possible de la machine.

Les installations moins puissantes et les particuliers ne sont pas en reste avec la version 230V.

Caractéristiques et avantages de la ponceuse : Ponceuse offrant une largeur de ponçage de 970 mm Les 2 cylindres de ponçage permettent un ponçage d'ébauche et de finition en une seule passe Tapis de passage de haute qualité pour une longue durée de vie Les cylindres de ponçage équilibrés dynamiquement garantissent un fonctionnement en douceur Performances de ponçage et rendement à haute efficacité Vitesse d'avance réglable en continu par variateur électronique, sans palier La hauteur de ponçage est réglable facilement grâce à une graduation centimétrique et millimétrique précise sur toute la hauteur de l'appareil Un interrupteur magnétique contrôle l'entraînement des cylindres de ponçage L'interrupteur à clé contrôle le fonctionnement du tapis roulant Remplacement pratique et facile du cylindre abrasif Convient à tous les types de bois tendres et durs Avec capuchon anti-poussière de 100 mm Le tapis de cylindre peut être réglé en parallèle, rapidement et facilement? **Tableau des caractéristiques techniques :**

Puissance Moteur S1

3700 W

Puissance Moteur S6

5200 W Tension 230 V / 400 V Vitesse d'avance 1,9-9,1 m / min Dimensions totales 1473 x 1219 x 889 mm
Épaisseur min/max de la pièce à passer 7 mm - 304 mm Largeur de la bande maximum de ponçage 970 mm
Diamètre du tambour 127 mm Vitesse du tambour 1600 min-1 Poids Net / Brut 300 kg / 390 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)