

PONCEUSE BROSSEUSE À ROULEAU 560 MM



- Moteur asynchrone de 1500w, endurant et silencieux.
- Bâti en fonte d'acier.
- Armoire de rangement métallique avec une étagère.
- Onduleur avec affichage digital permettant de régler la vitesse de rotation du cylindre, et de l'adapter au matériau et au choix de la finition.
- Cylindre de ponçage en aluminium parfaitement équilibré, avec griffe de blocage rapide pour le changement de la bande.
- Tapis de convoyage de haute adhérence avec vitesse d'avance variable.
- Possibilité de monter différentes brosses (en option) pour le décapage, le brossage, le vieillissement, etc.

BOIS MASSIF
**PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS**
MÉTAL
CARRELAGE
**BÉTON
MAÇONNERIE**
PIERRE TUILE
**MULTI
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES**
ASPHALTE
ACCESSOIRES

RÉF	PON560
Conditionnement	1
Colisage	1090 x 680 x 1240 mm
Garantie	24
Poids net	124 kg
Poids brut	157 kg
Encombrement machine montee	1070 x 1080 x 1150 mm
Reference pour pieces detachees	190800 (+N°/vue éclatée)
Puissance moteur (230 V / 50 Hz)	1500 W - S1
Profondeur de Passe	Jusqu'à 0,8 mm
Dimensions de la Table (LxP)	590 x 555 mm
Dimensions de chaque Rallonge (LxP)	580 x 245 mm
Vitesse de rotation variable	De 0 à 1800 tr/min
Dimensions du cylindre	Ø 132 x 565 mm
Dimensions de la Bande	3280 x 78 mm
Largeur de Ponçage Maxi	560 mm
Hauteur de Ponçage Mini / Maxi	5 mm / 80 mm
Puissance Moteur Convoyeur	80 W
Vitesse d'Avance Variable	De 0 à 3,5 m/min
Sortie d'Aspiration	Ø 100 mm
Pression Acoustique LpA	87 dB(A) à vide
Puissance Acoustique LwA	96 dB(A) à vide
	3661589121936

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES