

Belt Sanders Ponceuses à bande

LS 2500-3000



- > Heavy duty construction guarantees excellent stability and high precision machining without vibrations.
- > Perfect carriage sliding means maximum finished product precision.
- > Controls are easy to use and are located within easy reach of the operator.
- > Two dust suction points ensure a clean and healthy working environment.

- > Bâti particulièrement robuste pour une haute stabilité et une grande précision dans l'absence totale de vibrations.
- > Coulissement optimal du chariot pour une précision absolue du produit fini.
- > Ensemble des commandes à portée de la main et simples à actionner.
- > Double bouche d'aspiration pour assurer un environnement propre.

TECNOMAX

Technical specifications / Caractéristiques techniques

Steel frame			
Fixed head with telescopic table guides			
Worktable length	mm	2500 - (3000)	
Worktable width	mm	1100	
Vertical stroke	mm	580	
1 speed belt motor with reverse rotation	HP	4	
Table lifting motor	HP	0,5	
Double dust extraction outlet, diameter	mm	140	
Abrasive belt length	mm	7100 - (8100)	
Belt width	mm	150	
Gooseneck depth	mm	820	
Gooseneck height	mm	180	
Pulleys diameter	mm	250	
Belt speed	m/s	18	
Manual pad	mm	150	
LS 2500 complete machine weight	Kg	463	
LS 3000 complete machine weight	Kg	485	
Maximum sawdust emission	mg/m ³	0,59	
Maximum noise emission at operator emplacement according to DIN 45635/1663 with working conditions to ISO 3745/77			dB (A) 79,5

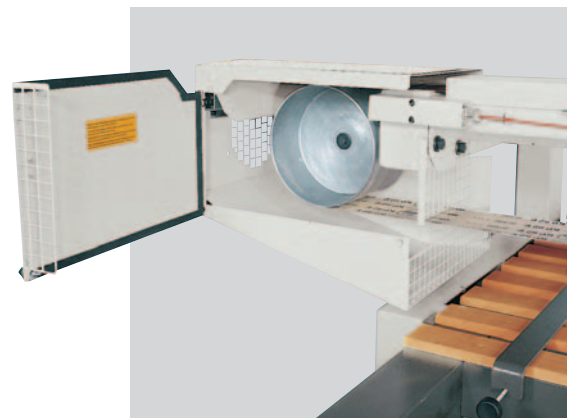
Bâti en acier			
Tête fixe avec table et guide télescopique			
Longueur de la table	mm	2500 - (3000)	
Largeur de la table	mm	1100	
Course verticale	mm	580	
Moteur de la bande à 1 vitesse avec inversion	Ch	4	
Moteur de soulèvement de la table	Ch	0,5	
Double prise d'aspiration diamètre	mm	140	
Longueur de la bande abrasive	mm	7100 - (8100)	
Largeur de la bande abrasive	mm	150	
Profondeur du "col de cygne"	mm	820	
Hauteur du "col de cygne"	mm	180	
Diamètre de la poulie	mm	250	
Vitesse périphérique de la bande	m/s	18	
Patin manuel	mm	150	
Poids de la machine complète LS 2500	Kg	463	
Poids de la machine complète LS 3000	Kg	485	
Max. valeur d'émission de poussières	mg/m ³	0,59	
Max valeur d'émission sonore à la position opérateur suivant la norme DIN 45635/1663 et conditions de service selon la norme ISO 3745/77			dB (A) 79,5

Main options. Worktable length: 3000 mm; Belt motor with 2 speeds: m/sec. 18/36; 5.5 HP belt motor; Dust extractor with filter.

Principales options. Longueur de la table mm 3000; Moteur de la bande à 2 vitesses: 18/36 m/sec; Puissance du moteur de la bande Ch 5,5; Aspirateur avec filtre.

SCM GROUP spa

Via Casale, 450_47827 Villa Verucchio, RN Italy
Tel. +39 0541 679580/ 679578_Fax +39 0541 674273
info@minimax.sm_www.minimax.sm



250 mm diameter pulleys give high belt speeds for non-clogging sanding even with resinous woods.

Poulies d'un diamètre de 250 mm assurent une vitesse optimale pour le ponçage de bois résineux.

In this catalogue, machines are shown with options. The firm reserves the right to modify technical specifications without prior notice, provided that such modifications do not affect safety as per E.C. certification.

CE: Tecnomax machines will be supplied with all safety protections according to safety standards in force in the country of destination.



The belt tensioning device is extremely practical to use and enables the belt easy replacement.

Dispositif de tension de la bande abrasive extrêmement pratique facilitant le remplacement rapide de la bande.

Dans ce catalogue les machines sont représentées avec des options. La société se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis mais ces modifications n'influencent pas la sécurité prévue par la norme CE.

CE: Les machines Tecnomax sont fournies avec tous les dispositifs de sécurité conformément aux normes en vigueur dans le pays de destination.

Dimensions / Dimensions

