

L 85 SPECIAL

LEVIGATRICE A NASTRO PER LEGNO SU MISURA
CUSTOMIZED BELT SANDING MACHINE
PONCEUSE À BANDE



DATI TECNICI

Lunghezza della tavola	1500 mm
Larghezza della tavola	700 mm
Spostamento verticale automatico del piano	1000 mm
Potenza motore principale	3 HP (2800) giri
Potenza motore aspirazione	0,5 HP
Potenza motore spostamento del piano	0,33 HP
Larghezza standard del nastro	120 mm
Velocità periferica del nastro	28 m/sec
Peso netto approssimativo	320 Kg

OPTIONALS

Lunghezza 2200	Preso tubo carter destro 120
Tampone 150 mm	Salvamotore
Motore aspirazione 1 HP	Lunghezze speciali: tutte le misure
Sacco aspirazione	Nastri: tutte le misure
Pulegge rigate	

I dati tecnici e caratteristiche non sono impegnativi



TECHNICAL DATA

Length of the table	1500 mm
Width of the table	700 mm
Automatic vertical stroke of the table	1000 mm
Main motor power	3 HP (2800) rotations
Motor power for the automatic lifting of the table	0,5 HP
Suction motor power	0,33 HP
Standard width of the sanding belt	120 mm
Peripheral belt speed	28 m/sec
Net weight approx.	320 Kg

OPTIONALS

Length 2200	Pipe connection on right case 120
Tampon 150 mm	Remote overload switch
Motor power 1 HP	Special Length
Dust youst bag	Belt: all the measures
Furrowed pulley	

Technical data and characteristic are not difficult



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de la table	1500 mm
Largueur de la table	700 mm
Deplacement vertical automatique table	1000 mm
Puissance du moteur principal	3 HP (2800) tours
Puissance du moteur de montée table	0,5 HP
Puissance du moteur d'aspiration	0,33 HP
Largue standard de la bande	120 mm
Vitesse périphérique de la bande	28 m/sec
Poid net approx.	320 Kg

OPTIONALS

Longuer 2200	Prise tube sur le carter droite 120
Tampon 150 mm	Disjoncteur
Moteur d'aspiration 1 HP	Longuer speciale: toute le mesure
Sac à poussiere	Bande: toutes les mesures
Poulie rayé	

Technical data and characteristic are not difficult