

LEVIGATRICI  
A NASTRO

BELT SANDING  
MACHINE

PONCEUSE  
À BANDE

# L 85 E

LEVIGATRICE A NASTRO PER LEGNO

BELT SANDING MACHINE

PONCEUSE À BANDE



LIBRETTO ISTRUZIONI

DATI TECNICI	
Volt	400 / 50 Hz
Lunghezza	2200 mm
Motore nastro 1 velocità	3 HP (2800) giri
Sollevamento	manuale
Pulegge	Ø 200
Larghezza piano	700 mm
Spostamento verticale automatico del piano	550 mm
Velocità periferica del nastro	24 m/sec
Peso netto	260 Kg circa

OPTIONALS	
Nastri tutte le misure	Macchina montata
Preso tubo carter Destro Ø 120	Rullo completo di braccio
Tampone 150 mm	Soffiatori pulegge o nastro
Motore monofase (cadauno)	

*I dati tecnici e caratteristiche non sono impegnativi*



INSTRUCTIONS BOOKLET

TECHNICAL DATA	
Volt	400 / 50 Hz
Length	2200 mm
1 speed belt motor	3 HP (2800) rotations
Lifting	Manual
Pulleys	Ø 200
Table width	700 mm
Automatic vertical movement of the table	550 mm
Peripheral speed of the belt	28 m/sec
Net weight	260 Kg approximately
OPTIONALS	
Belts of all measures	Assembled machine
Casing tubing holder Right Ø 120	Arm complete roller
Buffer 150 mm	Pulley or belt blowers
Single phase motor (each)	

*Technical data and characteristic are not difficult*



MANUEL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Volt	400 / 50 Hz
Longueur	2200 mm
Moteur bande 1 vitesse	3 HP (2800) tours
Levage	Manuel
Poulie	Ø 200
Largeur table	700 mm
Deplacement vertical automatique table	550 mm
Vitesse peripherique de la bande	28 m/sec
Poids net	260 Kg environ
OPTIONALS	
Bandes toutes les mesures	Machine assemblé
Prise sur le carter droite Ø 120	Rouleau avec bras
Tampon 150 mm	Souffleurs poulies ou bande
Moteur monophasé (chaque)	

*Les données techniques et caractéristiques ne sont pas contractuelles*