

LEVIGATRICI  
A NASTRO

BELT SANDING  
MACHINE

PONCEUSE  
À BANDE

# L 84

LEVIGATRICE A NASTRO PER LEGNO MONOCOLONNA  
BELT SANDING MACHINE WITH DOUBLE GOOSE-NECK  
PONCEUSE À BANDE À DOUBLE COL DE CYGNE



LIBRETTO ISTRUZIONI

DATI TECNICI	
Volt	400 / 50 Hz
Lunghezza	1480 mm
Motore nastro 1 velocità	2 HP (2800) giri
Motore sollevamento	0,25 HP
Pulegge	Ø 150
Larghezza piano	600 mm
Spostamento verticale automatico del piano	500 mm
Velocità periferica del nastro	22 m/sec
Peso netto	230 Kg circa
OPTIONALS	
Motore aspirazione HP1	Macchina montata
Sacco aspirazione	Rullo completo di braccio
Nastri tutte le misure	Punto luce sul piano di lavoro
Salvamotore (cadauno)	Soffiatori pulegge o nastro
Motore monofase (cadauno)	

I dati tecnici e caratteristiche non sono impegnativi



INSTRUCTIONS BOOKLET

TECHNICAL DATA	
Volt	400 / 50 Hz
Length	1480 mm
1 speed belt motor	2 HP (2800) rotations
Lifting motor	0,25 HP
Pulleys	Ø 150
Table width	600 mm
Automatic vertical movement of the table	500 mm
Peripheral speed of the belt	28 m/sec
Net weight	230 Kg approximately
OPTIONALS	
Suction motor HP 1	Assembled machine
Suction bag	Arm complete roller
Belts of all measures	Light point on work surface
Motor protection (each)	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	1480 mm
Moteur bande 1 vitesse	2 HP (2800) tours
Moteur de levage	0,25 HP
Poulie	Ø 150
Largueur table	600 mm
Deplacement vertical automatique table	500 mm
Vitesse peripherique de la bande	28 m/sec
Poids net	230 Kg environ
OPTIONALS	
Moteur aspiration HP1	Machine assemblée
Sac à poussiere	Rouleau avec bras
Bande toutes les mesures	Point de lumière sur le plan de travail
Disjoncteur (chaque)	Souffleurs poulie ou bande
Moteur monophasé (chaque)	

Les données techniques et caractéristiques ne sont pas contractuelles