



LNO



HOLZSTAUB
RICHTWERT
EWGEHALTEN NACH
TRGS 102

Foto della macchina conforme alle norme CE •
Abgebildetes Modell in EG-Ausführung •
Picture of the machine in CE version •
Photo de la machine conforme aux normes CE •
Foto de la máquina conforme normas CE •

**LEVIGATRICE PER BORDI A NASTRO OSCILLANTE
KANTENSCHLEIFMASCHINE MIT BAND OSZILATION
EDGE SANDING MACHINE WITH OSCILLATING BELT
PONCEUSE DE CHANTS À BANDE OSCILLANTE
LIJADORA DE CONTORNOS CON BANDA OSCILLANTE**

Le misure ed i pesi sono approssimativi. La Ditta si riserva di apportare migliorie e modifiche senza alcun preavviso. • Abmessungen und Gewichte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. • Weight and dimensions of machines, as well as performances, can be changed or modified at any time without notice.
 • Les dimensions et les poids sont approximatifs. La Mission peut apporter des améliorations et des modifications sans aucun préavis. • Las Medidas y pesos sono aproximados. La empresa se reserva el derecho de modificaciones sin previo aviso.



DATI TECNICI	LNO 80	LNO 90
Motore trifase HP/KW	2 (1,5)	2,5 (1,8)
Velocità nastro m/sec	14	14
Lunghezza utile di lavoro mm	800	860
Larghezza nastro mm	150	150
Sviluppo nastro mm	2250	2400
Dimensioni piano mm	650x220	730X300
Dimensioni piano posteriore mm	420x400	420X400
Inclinazione nastro	0±90°	0±90°
Peso netto Kg	125	160



TECHNISCHE DATEN	LNO 80	LNO 90
E - Motor 380 V PS/KW	2 (1,5)	2,5 (1,8)
Bandgeschwindigkeit m/Sek	14	14
Arbeitslänge mm	800	860
Bandbreite mm	150	150
Bandlänge mm	2250	2400
Tischgröße mm	650x220	730X300
Zusatztischgröße mm	420x400	420X400
Schleifeinheit Schwenkbar	0±90°	0±90°
Netto Gewicht Kg	125	160



TECHNICAL DATA	LNO 80	LNO 90
Three-phase motor: HP/KW	2 (1,5)	2,5 (1,8)
Belt speed m/sec	14	14
Working length mm	800	860
Width of the belt mm	150	150
Length of the belt mm	2250	2400
Table dimensions mm	650x220	730X300
Additional table dim. mm	420x400	420X400
Blade tilting	0±90°	0±90°
Net weight Kg	125	160



DONNÉES TECHNIQUES	LNO 80	LNO 90
Moteur triphase CV/KW	2 (1,5)	2,5 (1,8)
Vitesse de la bande m/sec	14	14
Longueur de travail mm	800	860
Largeur de la bande mm	150	150
Longueur de la bande mm	2250	2400
Dimensions table mm	650x220	730X300
Dimensions table adjoutée mm	420x400	420X400
Inclinaison du ruban	0±90°	0±90°
Poids net Kg	125	160



DATOS TECNICOS	LNO 80	LNO 90
Motor trifásico HP/KW	2 (1,5)	2,5 (1,8)
Velocidad de la bande m/seg	14	14
Longitud. mesa de trabajo mm	800	860
Anchura banda lijado mm	150	150
Longitud. banda lijado mm	2250	2400
Medidas mesa mm	650x220	730X300
Medidas mesa adjunta mm	420x400	420X400
Inclinación de la banda	0±90°	0±90°
Peso neto Kg	125	160



• A RICHIESTA • ZUBEHÖR • OPTIONALS •
 • OPTIONS • PRINCIPALES OPCIONALES •



• Gruppo di levigatura pezzi curvi
 • Kurvenstückschleifanschlag
 • Sanding unit for curve pieces
 • Groupe de polissage pièces courbées
 • Grupo de lijadura para piezas curvas

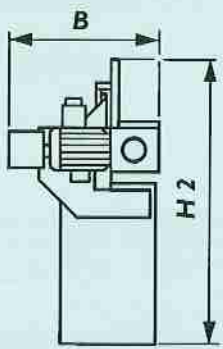
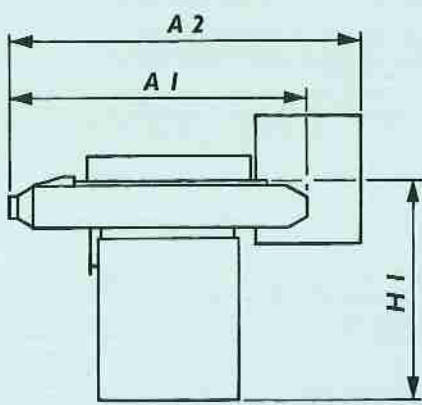


• Sollevamento piano con volantino verticale
 • Tischhub mit Vertikalhandrad
 • Table lifting with vertical hand-wheel
 • Soulèvement table avec petit volant vertical
 • Levantamiento mesa con manivela vertical

• Squadretto per levigature angolate
 • Winkelschleifanschlag
 • Little fence for angled sanding working
 • Equerre pour polissages anguleuses
 • Escuadra para hacer lijaduras angulares



• Impianto elettrico a norme CEE
 • Elektrische Anlage nach CE - Vorschrift
 • Electric installation according to CE
 • Installation électrique selon normes CE
 • Instalación eléctrica según reglas CE



	LNO 80	LNO 90
	mm	mm
A1	1220	1280
A2	1420	1480
B	680	680
H1	960	960
H2	1250	1250