



Numero di inventario: 21869

Rettificatrice per piani NC
ELB PERFEKT BD 8 SPS
Unicon
2003



Dati tecnici

Lunghezza della tavola	1360 mm
Larghezza della tavola	590 mm
Numero scanalatura a T:	1
Larghezza della scanalatura a T	16 mm
Lunghezza di rettificazione	800 mm
Larghezza massimo rettificabile	600 mm
Altezza massimo rettificabile	400 mm
Peso mass. su tavola	900 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	900 mm
Corsa trasversale (Z-assi)	540 mm
Corsa verticale (Y-Asse)	400 mm
Avanzamento longitudinale automatico:	
con variatore continuo	
da	0 m/min
fino	26 m/min
Avanzamento trasversale automatico:	
con variatore continuo	
da	0 mm/min
fino	2000 mm/min
Avanzamento verticale automatico:	
con variatore continuo	
da	0 mm/min
fino	300 mm/min
Giri della mola fissare	1440 g/min
Diametro della mola abrasiva	400 mm
Larghezza della mola	100 mm
Foratura mola abrasiva	127 mm

Cono mandrino	60 mm
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza motore della mola	10 kW
Potenza totale installata	18.5 kW
Peso della macchina circa	5400 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3800 mm
Larghezza	2900 mm
Altezza	2500 mm
Dimensioni armadio elettrico:	
Lunghezza	1200 mm
Larghezza	500 mm
Altezza	1900 mm
Accessori diversi:	
Filtro a carta	
Piano magnetico elettrico:	
Lunghezza	800 mm
Larghezza	600 mm
Ravvivatore	
Lampada	
Set di flangia	
Lubrificazione centralizzata	
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	TEBARON

















