



Inventarnummer: 22086

Universalfräsmaschine  
ALCERA 751



### Technische Daten

Tischlänge	1200 mm
Tischbreite	270 mm
Anzahl T-Nuten:	3
T-Nutenbreite	16 mm
Abstand der T-Nuten	65 mm
Längsweg (X-Achse)	760 mm
Querbewegung (Y-Achse)	340 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	410 mm
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl (Stufen)	12
von	35 U/min
bis	1600 U/min
Spindelaufnahme	40 ISO
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Spindelmotor	2.2 kW
Maschinengewicht ca.	2000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2000 mm
Breite	1800 mm
Höhe	1800 mm







