



Inventarnummer: 18700

CNC Fräsmaschine
REALMECA F 300
REALMECA



Technische Daten

Tischlänge	500 mm
Tischbreite	300 mm
Längsweg (X-Achse)	320 mm
Querbewegung (Y-Achse)	260 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	340 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
Vertikal von	100 U/min
bis	6000 U/min
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	12
Werkzeugaufnahme: ISO	30
Werkzeugdurchmesser	70 mm
Maximale Werkzeuglänge	120 mm
Vorschübe:	
Stufenlos	
Längs von	0 mm/min
bis	5000 mm/min
Quer von	0 mm/min

bis	5000 mm/min
Vertikal von	0 mm/min
bis	5000 mm/min
Eilgang	5 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Gesamtleistungsbedarf	14 kVA
Maschinengewicht ca.	2380 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2270 mm
Breite	1440 mm
Höhe	2380 mm
Diverses Zubehör:	
Satz Werkzeughalter	ISO 30











