



Inventarnummer: 14135

Rundschleifmaschine  
CINCINNATI R 327



### Technische Daten

Spitzenhöhe	390 mm
Spitzenweite	1600 mm
Schleifscheibe:	
Durchmesser	600 mm
Breite	80 mm
Bohrung	305 mm
Schleifdurchmesser max.	600 mm
Werkstückgewicht zwischen Spitzen max.	400 kg
Schleifscheibendrehzahlen:	
Umfangsgeschwindigkeit	30 m/s
Schleifkopf drehbar	°
Werkstückspindelstock:	
Drehzahlen:	
Anzahl (Stufen)	6
von	16 U/min
bis	168 U/min
Spindelbohrung	38 mm
Spindelkonus	5 MK
Reitstock-Pinolenaufnahme:	5 MK
Grösste Schrägstellung des Tisches	+/-10 °
Geschwindigkeit des Tisches:	
Stufenlos	
von	0.1 m/min
bis	6 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Aussen-Schleifspindelmotor	15 kW

Werkstückspindelmotor	2.2 kW
Maschinengewicht ca.	8000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	4400 mm
Breite	2300 mm
Höhe	2250 mm
Diverses Zubehör:	
Kühlmitteleinrichtung	450 L
Satz Schleifscheiben	
Flansch mit Schleifscheibe	
Lampe	
Hydraulischer Reitstock	

















