



## **3-Achs Bearbeitungszentrum PINNACLE LV-137**

### **Technische Daten:**

#### **Verfahrwege:**

X - Achse:	1305 mm
Y - Achse:	715 mm
Z - Achse:	615 mm
Eilgang:	30 m/min

#### **Arbeitstisch:**

Tischabmessung:	1300 x 700 mm
Max. Werkstückgewicht:	1200 kg

#### **HAUPTSPINDEL:**

Spindelaufnahmen:	SK-40 DIN 69871
Direktantrieb:	12000 U/min
Antriebsleistung:	10 / 16 Kw

#### **Werkzeugwechsler:**

Werkzeugwechslertyp:	Doppelgreifer
Anzahl Werkzeuge: ^	30 (40 / 60)
Max. Werkzeugdurchmesser:	115
Max. Werkzeuglänge:	300 mm

#### **Anschlußdaten und Abmessungen:**

Luftanschluß:	6 bar
Gesamtanschlußwert:	25 KVA
Nennspannung:	380V 50/60 Hz
Maschinengewicht min.:	11000 kg
Maschinenabmessung (LxBxH):	3490x3235x3200 mm

#### **Standardausstattung:**

**Angebot anfordern:**

