

## REALMECA F 300

**Typ :** CNC fräsmaschine  
**Fabrikat :** REALMECA  
**Modell :** F 300  
**Baujahr :** 1997  
**Serien NR :** 1034  
**Lager NR :** P1297



### TECHNISCHE DATEN

- Tisch Abmessungen	: 500 x 300 [mm]
- Longitudinaler Hub X	: 320 [mm]
- Queer Hub Y	: 260 [mm]
- Vertikaler Hub Z	: 340 [mm]
- Arbeitsvorschub	: 0-5 [m/min]
- Eilgang	: 5 [m/min]
- Spindel Geschwindigkeit	: 100-6000 [U/min]
- Spindel Kegel	: ISO 30
- Max. Werkzeug Durchmesser	: 70 [mm]
- Max. Werkzeug Länge	: 120 [mm]
- Installierte Leistung	: 14 [kVA]
- Versorgung	: 3x400V / 50Hz
- Abmessungen (BxLxH)	: 2270 x 1440 x 2380 [mm]
- Gewicht	: 2380 [kg]

### ZUBEHÖR

- Steuerung FAGOR 8055 MC
- Öl Absauger ELBARON
- Werkzeug Satz ISO 30