

# Alpha C, Nr. 11 730



## Technische Daten:

- Langbettfräsmaschine mit hoher Genauigkeit
- Werkstoff: Aluminium, Kunststoff, CFK, Stahl optional
- Verfahrweg: X-Achse = 8.500 mm
- Verfahrweg: Y-Achse = 1.000 mm
- Verfahrweg: Z-Achse = 750 mm
- Vorschub X-/Y-/Z-Achse: 50/50/40 m/min
- Ebenheit/Geradheit 0,03/8.500 mm
- Frässpindel 24 kW zum Fräsen, Bohren und Sägen; max. 18.000 U/min, 38 Nm/S1, HSK-A63
- A-Achse schwenkbar +/- 90°
- Mitfahrkabine/Safety Bumper
- Minimalmengenschmierung, Kollisionsüberwachung, Werkzeugbruchkontrolle
- Messtaster
- CNC-Steuerung: Siemens 840D sl mit NCU 720



HERSTELLER VON  
CNC FRÄS- UND  
BEARBEITUNGSZENTREN

[www.eima-maschinenbau.de](http://www.eima-maschinenbau.de)

EiMa Maschinenbau GmbH D-72636 Frickenhausen Telefon: +49 (0) 70 22/94 62-0