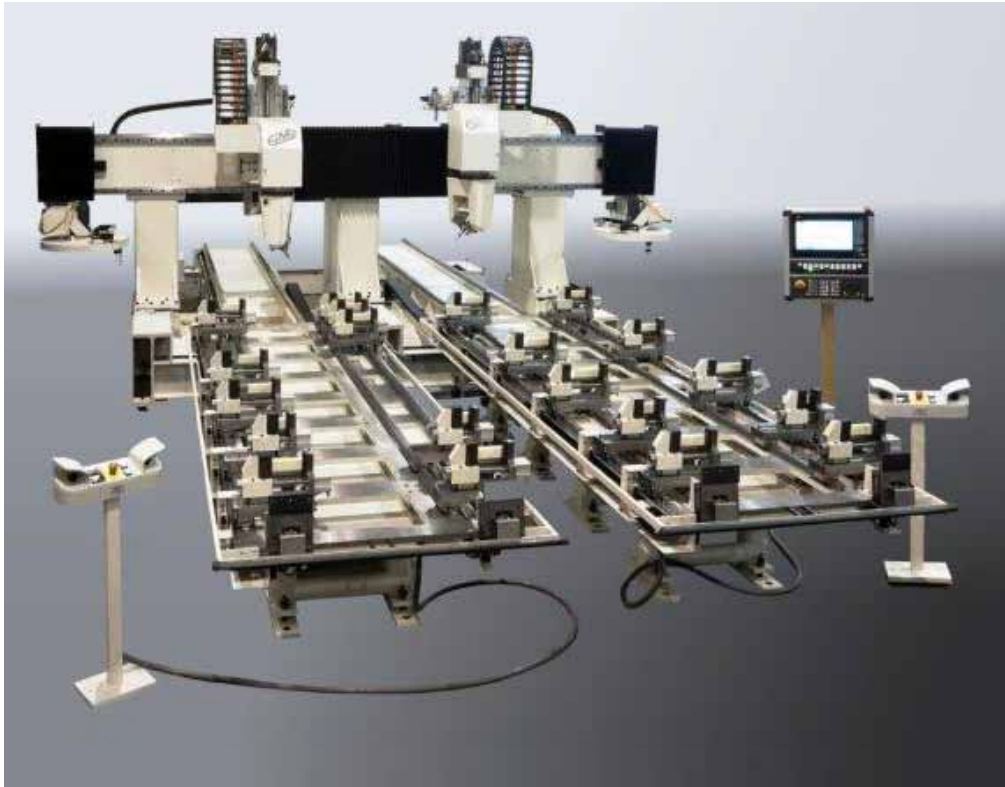


SIGMA D, Nr. 11 856



Technische Daten:

- Werkstoff: Aluminium
- Achsverfahrweg: X-,Y-, Z-Achse = 2.900/4.800/550 mm
- Vorschubgeschwindigkeit: X-, Y-, Z-Achse = 60/60/20 m/min ($a=1,7 \text{ m/s}^2$)
- Frässpindel 15 kW, mit Geber
- Siemens Steuerung 840 D sl NCU 720
- 5-Achs-Gabelkopf für zentrische Spindel
- Zweiplatzbedienung
- Spanner mit Bremse



HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

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