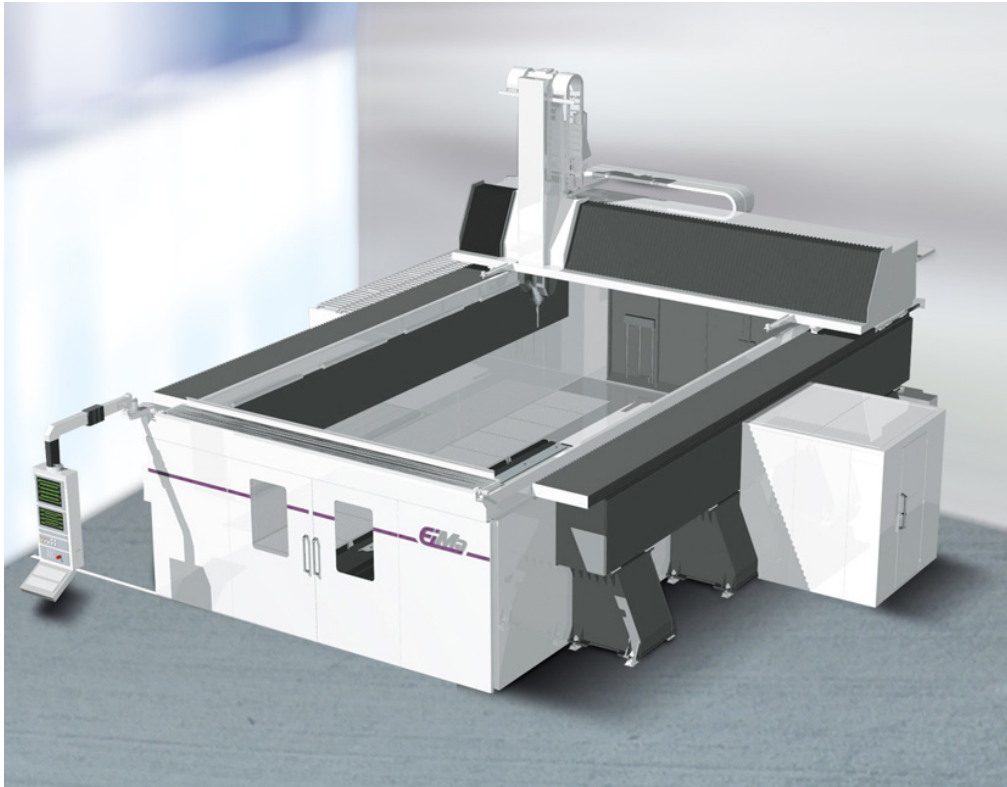


GAMMA XL, Nr. 11 619



Technische Daten:

- Werkstoff: Stahl, Aluminium, Titan
- Vorschub X-, Y-Achse = 60 m/min (Lineartechnik)
- Vorschub Z-Achse = 20 m/min
- Verfahrweg X-Achse = 6.900 mm
- Verfahrweg Y-Achse = 3.900 mm
- Verfahrweg Z-Achse = 1.500 mm
- Hochleistungsmotorspindel HSK 63-A 80 kW, max. 80 Nm, 30.000 U/min
- Werkzeugwechsler 60 Plätze Kettenwechsler
- CNC-Steuerung: Siemens 840D mit NCU 573



HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

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