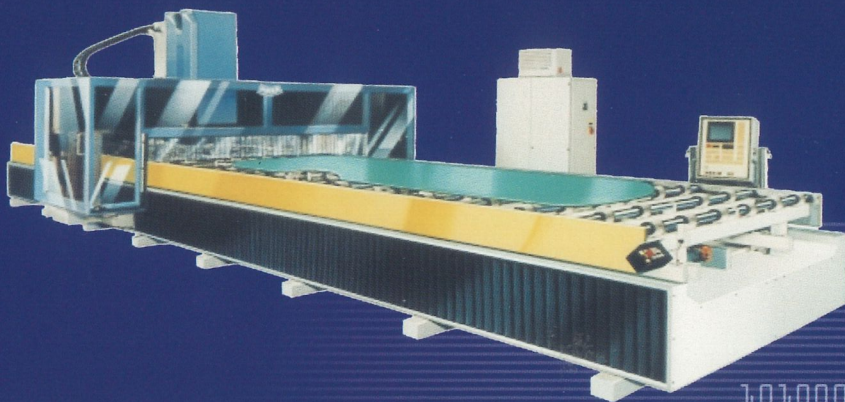




## CNC-Spezialmaschinen

Die **FPM-Baureihe** mit doppel-seitig angetriebenem Fahrportal in Gantry-Bauweise besticht durch größere Arbeitsbreiten und -längen von 3.000 mm bis zu 14.000mm.



## CNC-Fräs- und Bohrzentrum FPM 410



### **FPM 410** CNC-Fräs- und Bohrzentrum

für die Bearbeitung von Holz und Holzwerkstoffen  
und für Aluminiumprofile

Großplatten für den Caravanbau oder für LKW-Aufbauten und Freiformzuschnitte im Bootsbau sind nur einige der gängigen Anwendungsmöglichkeiten. Zusätzlich bietet MAKA neben den Maschinen für den Treppen- und Möbelbau mit der **FPM 410 TBZ** Lösungen für die Herstellung von Türen.

Schwere Zerspanungen für große Teile, die zumeist aus flächigen Werkstoffen bestehen, werden mit den **FPM-Automaten** sehr genau bearbeitet. An allen Maschinen sorgt ein durchgehendes Späneabfall-transportband für Sauberkeit.



## CNC-Spezialmaschinen

**Technische Daten:** Die **MAKA-FPM 410** ist eine **Speziellösung** für große Arbeitsbreiten und -längen.

Technische Details, auf Ihre Anwendung zugeschnitten, erhalten Sie auf Anfrage von unserer Angebotsabteilung

**Tel. ++49-(0)7308/813-284 oder -277**