



## IMA Bima 400 V

### Description

4-Achs CNC-Bearbeitungszentrum mit Konsolentisch und Verleimaggregat  
8 Auflagen in X manuell verschiebbar,  
je Konsole 3 Vakuumsauger,  
Vakuumpumpe 100m<sup>3</sup>/h -2\*  
Vakuumschluß für Schablonen  
LED-Anzeige zur Saugerpositionsanzeige  
Arbeitsbereich X: 200 – 6150 mm  
Arbeitsbereich Y: 0 – 1600 mm Fräsen/Bohren, mit Verleimung 1525mm  
Arbeitsbereich Z: 12 – 125 mm (Durchlass 150mm)  
14 vertikale Bohrspindeln  
horizontale Bohr- und Nutsägeeinheit 90° schwenkbar  
Frässpindel 11 kW / 7,5 kW bis 24000 U/min  
mit C-Achse 360° Interpolation, Flüssigkeitsumlaufkühlung  
– WZW 18-fach am y-support mitfahrend  
Verleimaggregat VT 100 4-seitig/Rundum – Drehbereich 740 Grad  
mit 2-fach Rollenmagazin, automatische Granulatzuführung  
Adapteraggregate:  
– Säge 90° fest  
– 5-Achs Säge-/Bohr-/Fräsaggregat Vario NC  
– Horizontalfräser (Eckenausklinken)  
– Bündigfräsen und Profilziehklinge mit Erweiterung Flachziehklinge  
Steuerung ICOS open mit TFT 17"  
ImaWop 6.0 incl. MDE und Produktionslistensoftware  
Spänetransportband  
Schutzgitter seitlich und Trittmatten vorn;  
hinten : Wandaufstellung oder separate Absicherung erforderlich

### Meta Fields