



## IMA Bima 300

### Description

4-Achs CNC-Bearbeitungszentrum mit Konsolentisch  
8 Auflagen in X manuell verschiebbar,  
je Konsole 3 Vakuumsauger,  
Vakuumpumpe 90m<sup>3</sup>/h  
Vakuumschluß für Schablonen  
LED-Anzeige zur Saugerpositionsanzeige  
Arbeitsbereich X: 200 – 4300 mm  
Arbeitsbereich Y: 0 – 1400 mm Fräsen/Bohren,  
Arbeitsbereich Z: 12 – 125 mm (Durchlass 150mm)  
zusätzliche mittlere Anschlagreihe  
14 vertikale Bohrspindeln + 6 horizontal  
horizontale Bohr- und Nutsägeeinheit 90° schwenkbar  
Frässpindel 7,5 kW bis 18.000 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  
– 4-spindliger Kreuzkopf  
Steuerung ICOS open 231 mit TFT 17"  
USV  
ImaWop 10.0 incl. MDE und Produktionslistensoftware  
Schutzgitter seitlich rechts und Trittmatten vorn;  
hinten : Wandaufstellung oder separate Absicherung erforderlich

### Meta Fields