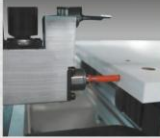


**“Mobilya üretiminin uzmanı  
Master of furniture production”**



**Modüler mobilya üretimi için en pratik çözüm.**  
The most practical solution for the modular furniture manufacturing

**Açılı Kesme**  
Angular Cutting



**Delik Delme**  
Drilling



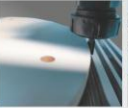
**Menteşe ve kilit yeri açma özelliği (opsiyonel)**  
Hinges and lock case processing feature (optional)



**Menteşe Yeri Açma**  
Hinge Routing



**Ebatlama**  
Sizing



**Şekli Ebatlama**  
Cutting



**Çift Bölge Çalışma**  
Double Zone Processing

### Teknik Özellikler / Technical Features

<b>Çalışma Alanı / Working area</b>	mm	1300x3200
<b>Z eksen mesafesi / Z axis stroke</b>	mm	200
<b>Spindle motor gücü / Electro-spindle power</b>	kW	12 kW
<b>Spindle motor devri / Electro-spindle power</b>	rpm	24000
<b>X eksen hızı / Speed movement X axis</b>	m/min	90
<b>Y eksen hızı / Speed movement Y axis</b>	m/min	60
<b>Z eksen hızı / Speed movement Z axis</b>	m/min	20
<b>Delik delme dikey spindle / N. vertical spindles</b>	n°	14
<b>Delik delme yatay spindle / N. horizontal spindles</b>	n°	3x2
<b>Testere spindle / Saw spindle</b>	n°	1
<b>Sabit takım değiştirme / Bar style tool change</b>	n°	8
<b>Hareketli magazin / Rotary magazine</b>	n°	8
<b>CAD/CAM Program</b>	Alphacam Standard Router 3D	✓
<b>Kontrol Ünitesi / Control Unit</b>	PC-Based	✓
<b>Max testere çapı / Max. diameter saw blade</b>	mm	120
<b>Vakum Bölgesi / Vacuum zone</b>	n°	2
<b>Kurulu güç / Installed power</b>	kw	25
<b>Vakum pompası / Vacuum Pump</b>	m <sup>3</sup> /h	140
<b>Ağırlık / Weight</b>	kg	5100
<b>Ölçüler / Dimension</b>	mm	2250x4800
<b>Kurulum ölçüleri / Installation dimension</b>	mm	3500x6500

