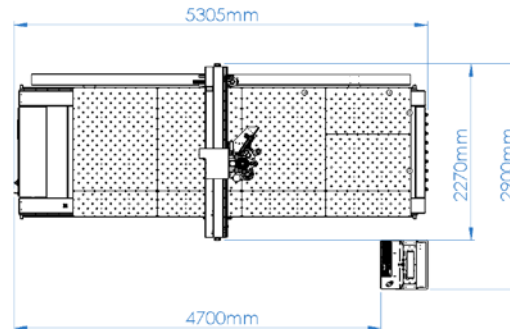




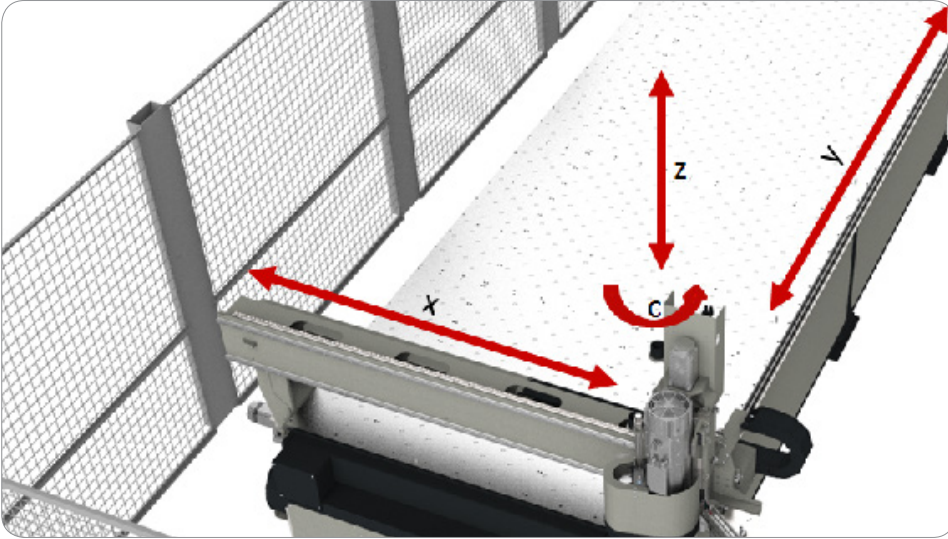


Genel Özellikler

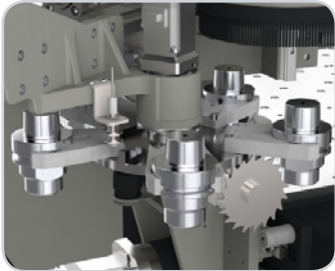
- Kompozit panel, alüminyum levha , kompakt lamine ve benzeri PVC tabanlı levha formundaki malzemelerin işlenmesinde kullanılır.
- Temel olarak inşaat sektöründe kullanılmakla birlikte mobilya, reklam, gemi inşa, otomotiv ve havacılık sektörlerinde de kullanılır.
- CAD-CAM yazılımından aktarılabilecek G-Code ile nümerik işleme yapılır.
- Çok bölmeli vakumlu üst yüzeyi, temizlenebilen masa yapısı ile çeşitli boyutlardaki iş parçalarının kaliteli işlenmesini sağlar.
- Talaş emici sistemi ile temiz bir çalışma alanı sağlar.
- Kullanımı kolay arayüze sahip CAD/CAM programı ile levha optimizasyonunun yanı sıra 2 ve 3 boyutlu geometrilerin işlenmesini sağlar.
- Hassasiyeti yüksek komponentler ile hızlı ve kaliteli işlem yapar.
- Otomatik takım değişirme ve takım boyu ölçme sistemi mevcuttur.
- İş parçasının kolayca pozisyonlanmasını sağlayan pnömomatik çalışan referans pimleri mevcuttur.



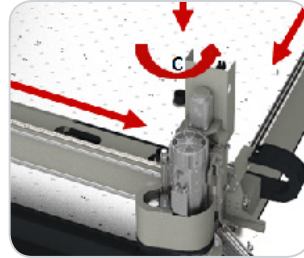
 <p>H: 2400 mm W: 2300 mm D: 5500 mm</p>	 <p>400 V L1-L2-L3-N-PE 50-60 Hz 20 kW</p>	 <p>6-8 Bar</p>	 <p>L min: 300 mm L max: 4300 mm W min: 300 mm W max: 1600 mm</p>
---	---	--	--



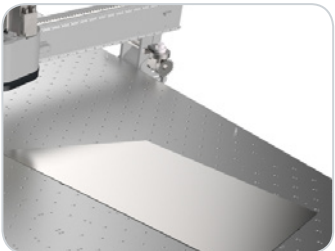
Opsiyonlar



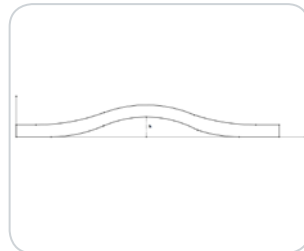
- Döner Magazin 5 takım kapasiteli olup, iş miline yakınlığı ile optimum sürede takım değişimi sağlar.



- C Eksen 360 °, 0,1° hassasiyet ile dönüş kabiliyetine sahiptir. 90 ° takım üzerindeki testere ile kesim yapar.



- Referanssız Parça İşleme Masa üstüne gelişigüzel bırakılan iş parçasının işlenmesini sağlar.



- Yükseklik Takip Sistemi Parça yüzeyindeki dalgalanmalardan dolayı oluşabilecek işleme hatalarını önler.

Teknik Özellikler

Hareket Limitleri	
x	4640mm
y	1830mm
z	250mm
Kesilebilecek İş Parçası Ölçüleri	
Max	1600x4320mm
Min	280x280mm
Eksen Özellikleri	
Tahrik Tipleri	x ve y eksenli kramayer dişli, z eksenli vidalı mil
Eksen Hızları	x=80m/dak y=110m/dak z=45m/dak
Pozisyonlama Hassasiyeti	±0,01mm (her üç eksen için)
İş Motoru	
Güç	7,5kW
Maksimum Hız	24000 rpm
Takım Tutucu	HSK F63
Soğutma Tipi	Fan ile hava soğutmalı
Magazin	
Magazin Tipi	Lineer (Opsiyonel döner magazin)
Takım Sayısı	10
Otomatik Takım Boyu Ölçme Sistemi	Var
Vakumlu Masa Özellikleri	
Vakum Pompası	5,5kW-250mbar
Çok Bölmeli Masa Yapısı	Var
Bölme Sayısı	9
Makina Ölçüleri	
Uzunluk	5305mm
Genişlik	2270mm
Yükseklik	2188mm
Ağırlık	2,9ton
Toplam Güç Tüketimi	17kW