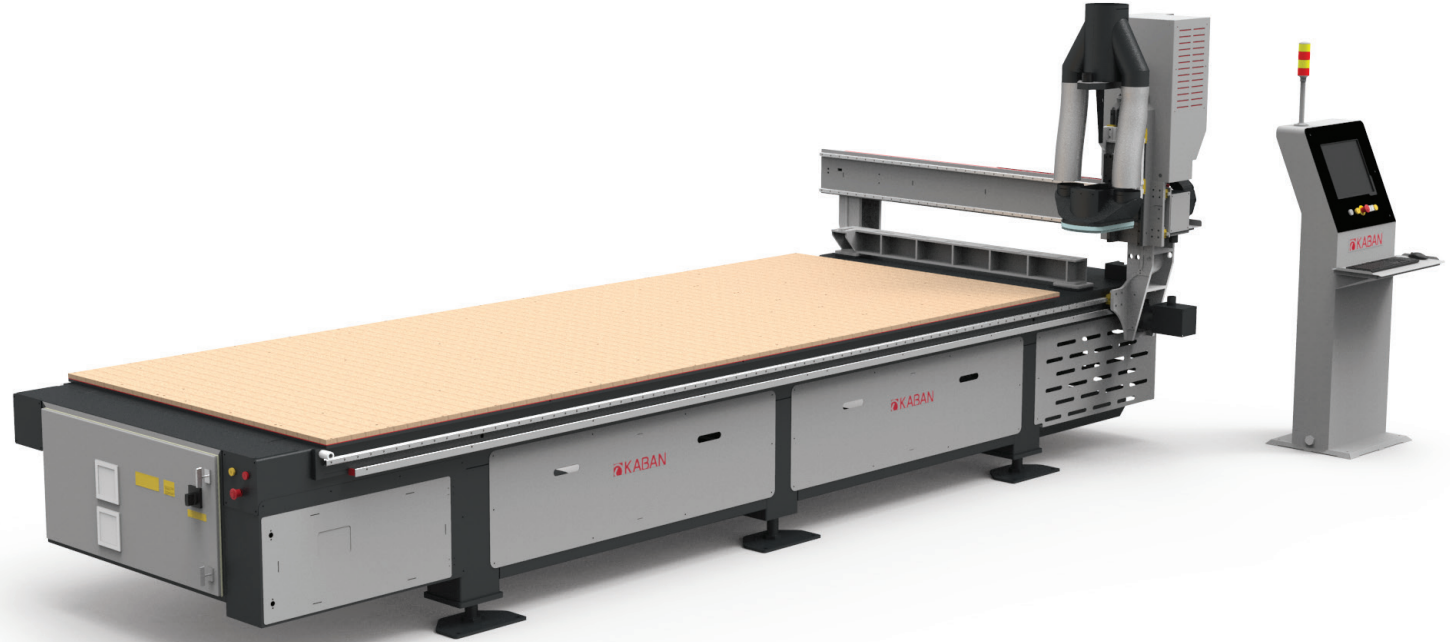





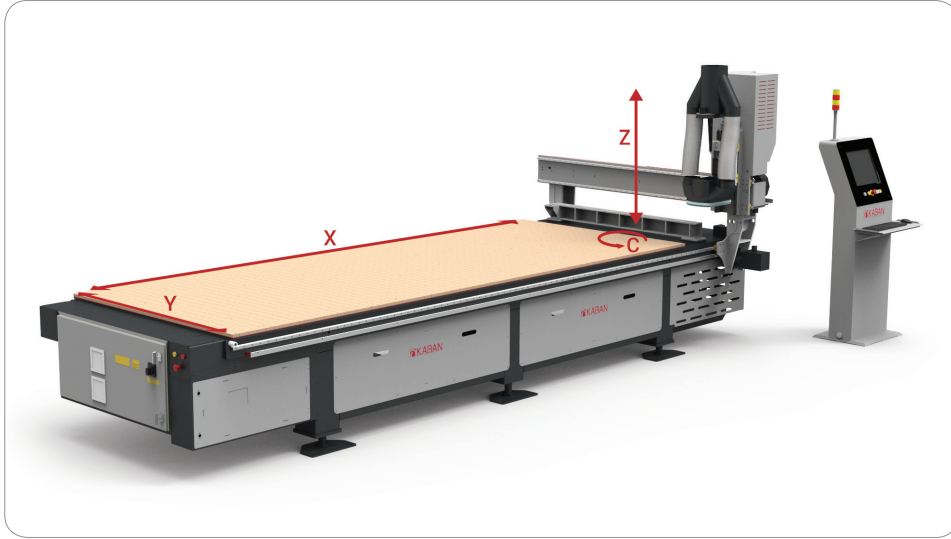


Genel Özellikler

- 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 yaygın olarak 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 değiştirme ve takım boyu ölçme sistemi mevcuttur.
- İş parçasının kolayca pozisyonlanmasını sağlayan pnömomatik çalışan referans pimleri mevcuttur.
- İş parçası boyutuna göre vakum bölge seçimi otomatik yapılır.
- Standart modelde 6 adet takım tutucu bulunmaktadır.



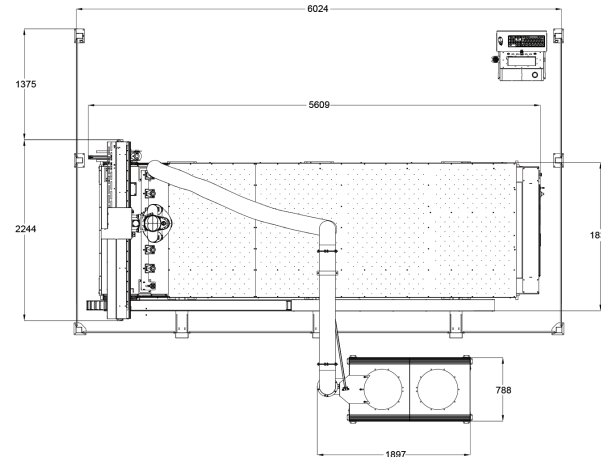
 H: 3200 mm W: 6080 mm L: 5350 mm	 3225 kg	 400 V L1-L2-L3-N-PE 50-60 Hz 20 kW	 6-8 Bar 450 l / min	 L min: 300 mm L max: 4300 mm W min: 300 mm W max: 1600 mm
---	--	--	---	---



Opsiyonlar



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



Teknik Özellikler

Hareket Limitleri	
x	4640mm
y	1830mm
z	250mm
Kesilebilecek İş Parçası Ölçüleri	
Max	1600x4300mm
Min	300x300mm
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	6
Otomatik Takım Boyu Ölçme Sistemi	Var
Vokumlu Masa Özelliği	
Vakum Pompası	5,5kW- 250mbar
Çok Bölmeli Masa Yapısı	Var
Bölme Sayısı	9
Makina Ölçüleri	
Uzunluk	7455mm
Genişlik	4285mm
Yükseklik	3200mm
Ağırlık	2,9ton
Toplam Güç Tüketimi	17kW