

Hobi CNC Router

CNC Router Özellikleri

Net Kesim Alanı:	400mm x 500mm (dış ölçüleri 700mm x 750mm)
Ağırlık:	60kg±%15
Z-Eksen Yüksekliği:	150mm
Boştaki Hareket Hızı:	3 metre/dakika
Program Çözünürlüğü:	0,0001mm
Eksen Motorları:	Bütün Eksenlerde 2.2Nm Step Motor
Hareket Sistemi:	Bütün Eksenlerde Boşluksuz Vidalı Mil
Kızak Sistemi:	Y Ekseninde 25'lik 4'er Kızaklı İndüksiyonlu Mil X ve Z Eksenlerinde 20'lik 4'er Kızaklı İndüksiyonlu Mil
Gövde:	çelik sac köprü tasarımı Lazer kesim ve geçmeli yapısı ile hassas tasarım Özel yapısı nedeniyle titreşimsiz çalışır (uç kırmaz, yüzeyi kötü çıkarmaz)
Tabla:	Slotlu Metal Tabla
Kesici Takım:	0.75kW, 24000rpm Manuel Takım Değiştirme Spindle Motor 0.75kW inverter (Siemens)
Kontrol Sistemi:	USB bağlantılı PC kontrol
Arayüz Programı:	Mach3 - Türkçe Arayüz (standart)
Güvenlik:	Acil Stop Butonu
Ek Özellikler:	Fırın boya ile şık ve ergonomik tasarım Toz koruma tasarımı Kırılmaz Kablo Harici kontrol paneli Panoya kolay bağlantı soketleri Parça bağlama pabuçları 1 Adet Pens ve Sıkma Somunu 2 Adet Anahtar

Şase ve İmalat:	<p>Şasemizde kullanılan malzemeler, çelik sacların CNC lazer tezgahlarında hassas olarak kesimiyle oluşur. Ardından bükme yöntemi le mukavemet kazandırılır. Bu nedenle hiçbir bozulma yapmazlar ve özel tasarım özellikleri ile montajda gönyeeme kolaylığı sağlar.</p> <p>Oldukça Hassastırlar.</p> <p>Her ekseni birbirinden bağımsız olarak gönyemeye izin veren tasarımı sayesinde son derece <i>hassas işlemler</i> ve <i>mükemel yüzey kalitesi</i> çıkarabilirsiniz.</p> <p>Makinalarımız bir Mühendislik çalışması sonucu çıkmış ürünlerdir, <i>lütfe</i>n <i>kara düzen imalat yöntemleri ile yapılan CNC cihazları ile karşılaştırmayınız</i> .</p>
-----------------	--

* Kullanılan bütün malzemeler ayrıntılı özellikleri ile beraber verilmiştir. Lütfen aynı malzeme kalitesindeki CNC tezgahlar ile fiyat karşılaştırması yapınız.

** Her hangi bir hata durumunda uzaktan PC bağlantısıyla 7/24 teknik destek.