

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yarı otomatik testere makinesi
- Komple döküm tabla
- Hidro - pnomatik çalışma sistemi (6 bar hava basıncı ile çalışmaktadır)
- Çift devirli motor sayesinde malzeme özelliklerine en uygun devri seçebilme imkanı
- Her iki yöne doğru 45° 'ye kadar hassas açılı kesim
- Kesilecek malzeme boyutlarına göre kesme başlangıç ve bitiş noktalarının strok ayarı
- Testere iniş hızını (kesme hızını) ayarlayabilme imkanı
- Kabin içinde bulunan soğutma sıvısı tankı ve motoru sayesinde testerenin soğutulabilmesi ve çıkan talaşların kesim yüzeyinden süratle uzaklaştırılabilmesi
- Özel dayama mekanizması ile bir defa ayarlandıktan sonra parçaların aynı uzunlukta standart olarak kesilebilmesi

CE Normlarına Uygun Güvenlik Sistemi

- Testereye karşı maksimum koruma sağlayan hareketli muhafaza
- 24 V düşük gerilim güvenlik sistemi
- Acil stop butonu
- Kullanım kılavuzu

Opsiyonel Aksesuarlar*Malzeme destekleme sehpası*

					D 350
	115	100	120x80		d 32
	110	90	90x90		i 10

	W=600 H=1400 L=1100 C 310				dev/dak RPM	
	3~	102	1,8-2,2	40/80	120	

**TECHNICAL FEATURES**

- Hydro-pneumatic semi – automatic cutting machine
- Double set of helical gear
- Cast iron basement
- Cutting speed regulator
- Adjustable head stroke according to the dimensions of the material which has to be cut
- 2 speed main motor
- Adjustable head stroke according to the dimensions of the material which has to be cut
- 45° right to 45° left cutting
- Coolant tank with box to collect chips and electric pump for blade lubrication and cooling
- Gearbox reduction in oil bath with adjustable bearings

Optional Accessories*Material support roller*

Çift Aktarmalı Helis Dişli Sistemi
Double Set Of Helical Gear

Safety Equipments According To The CE Standards

- Low tension safety device 24 V
- Emergency stop
- Blade safety guard
- Instructions manual