

# V 350 T

## MANUAL WITH POWER VICE / MENGENE OTOMATİK MANUEL

### TECHNICAL FEATURES

Compact, pull down manual circular saw with powered material clamping and operated by a hand lever, offer easy mitre cutting for the workshop or toolroom

- Air-operated clamp for material vice
- Robust Double Hinged Pivot
- Low voltage start/stop trigger switch within the pull down hand grip
- Counterbalance spring
- Miter capabilities 45 degrees left and 45 degrees right
- Double split vice to grip material on both sides of the material
- Self centering of vice optimizes cutting position
- Two cutting speeds
- Adjustable bar stop 500mm
- Large base for ultra-stability.
- Electric coolant pump with tank

#### Optional Accessories:

- Low speed motor for stainless steel cutting (20/40 rpm)
- Oil mist spray lubrication system
- Material support roller
- Saw Blade

### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Farklı boyutlardaki metal boru ve profiller için manuel kesme sistemi
- Hava ile çalışan otomatik mengene sıkma sistemi
- Çift devirli motor sayesinde malzeme özelliklerine en uygun devri seçebilme,
- Her iki yöne doğru 45°'ye kadar hassas açılı kesim imkanı
- Kabin içinde bulunan soğutma sıvısı tankı ve motoru sayesinde testerenin soğutulabilmesi ve çıkan talaşların kesim yüzeyinden süratle uzaklaştırılabilmesi
- Malzemenin merkezinden kavrayarak kesim için en uygun hale getirilmesi
- 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

#### Opsiyonlar:

- Paslanmaz kesim için düşük devirli testere motoru (20/40 rpm)
- Mikro spray testere yağlama sistemi
- Malzeme destekleme sehpa
- Daire testere

CUTTING CAPACITY KESME KAPASİTESİ			
Maximum Saw Blade Size Ø Maksimum Testere Çapı Ø	350 mm		
Head Swivel Testere Açısı	90°	45°	
Round (mm) Yuvarlak	○	115	110
Square (mm) Kare (mm)	□	100 x 100	90 x 90
Rectangle (mm) Dikdörtgen (mm)	▭	120 x 80	90 x 90

TECHNICAL SPECIFICATIONS TEKNİK ÖZELLİKLER			
Main Voltage (V) Ana Voltaj	400		
Control Voltage (V) Kontrol Voltajı (V)	24		
Installed Power (kW) Kurulu Güç (kW)	4,7		
Nominal Current (A) Akım (A)	1,85		
Main Saw Motor (kW) Testere Motoru (kW)	1,3 - 1,8		
Coolant Pump Motor (kW) Bor Yağı Pompası (kW)	0,06		
Air Pressure (Consumption) Hava Basıncı	6 kg/cm <sup>2</sup> (120 l/min)		
Blade Speed (RPM) Testere Devri (Devir/Dk)	40 /80		
Head Swivel Açı Dönüşü	90° / 45°		
Saw Blade Size Testere Çapı (mm)	Diameter Dış Çap	350	
	Bore Delik Çapı	32	
	Pin Holes Pim Delikleri	2 x Ø11 / Pivot Center Ø63	
Machine Dimensions (LxWxH) cm Makine Ölçüleri (En x Boy x Yükseklik) cm	100 x 60 x 140		
Packing Dimensions (LxWxH) cm Paketlenmiş Makine Ölçüleri (En x Boy x Yükseklik) cm	120 x 80 x 170		
Net Weight (Kg) Net Ağırlık (Kg)	220		
Gross Weight (Kg) Brüt Ağırlık (Kg)	240		

