

## 25 kVA Otomatik Hareketli Yüksek Frekans Plastik Kaynak Makinası

### 25 kVA Automatic Movement High Frequency Plastic Welding Machine



TR 250 OH



#### Özellikler :

TR 250 OH, 25 kVA gücündedir. Otomatik olarak hareket eden makinamız, çift araba pozalamada kolaylık, çalışmada konfor sağlar. Makinalarımız devir ayarlı olup, istenildiğinde çok seri üretim yapmaya uygundur. Hidrolik ve pnömatik çalışma seçenekleri bulunan makinalarımız dört ayrı modelde üretilmektedir.

TR 250 S (Standart)  
TR 250 MH (Manuel Hareketli)  
TR 250 OH (Otomatik Hareketli)  
TR 250 DT (Döner Tablolu)

#### Properties:

TR 250 OH

It has a power of 25 kVA. Our machine with automatic movement enables comfort in work and ease for double trimming of automobile. Our machines having rotation setting is convenient for great deal of mass production when desired. It is manufactured in four distinct models with hydraulic and pneumatic operating options.

TR 250 S; Standart,  
TR 250 MH; Manuel Movement  
TR 250 OH; Automatic Movement  
TR 250 DT; Circular Tray

S

Standart Model

M

Manuel Hareketli

MH

Manuel Hareketli

Automatic Movement

DT

Döner Tablolu

H

Hidrolik Hareketli

P

Pnömatik



TEKNİK TABLO / TECHNICAL DETAILS	TR 250 S	TR 250 MH	TR 250 OH
Alt Pley/Bottom Plate	900 mm x 1200 mm	720 mm x 1020 mm	
Üst Pley/Top Plate	650 mm x 750 mm		
Çalışma Şekli/Working Principle	Hidrolik veya Pnömatik/Hydraulic and Pneumatic		
Silindir Çapı/Cylinder Diameter	Hidrolik/Hydraulic: Ø 63 mm	Pnömatik/Pneumatic: Ø 200 mm	
Max. Strok	250 mm		
Jeneratör Çıkış Gücü Output Power or Generator	15, 20, 25, 30 KVA		
Çalışma Gerilimi/Operating Voltage	3 x 400 V 50-60 Hz		
Gerilim Ayar Sahası Voltage Fixing Range	195 x 235 V		
Giriş Gücü/Input Power	Hidrolik/Hydraulic: 38 KVA	Pnömatik/Pneumatic: 35 KVA	
Oscilatör Tipi/Oscillator Type	Lambalı/Lamp		
Oscilatör Soğutma Oscillator Cooling	Hava ile soğutma/With air cooling		
Doğrultma/Correction	Silikon Diyot/Silicon Diode		
Frekans/Frequency	27.12 MHz ± 1%		
Ağırlık / Weight	1.100 Kg	1.250 Kg	1.400 Kg
Makina Ebatları/Machine Dimensions	1200 x 1900 x 2400 mm	3250 x 1900 x 2400 mm	3450 x 1900 x 2400 mm

#### Kullanıldığı Üretim Alanları

- Kırtasiye Sanayi
- Sekreter Blokları
- Klasörler
- Mouse Pedler
- Karşılık Albümü
- PVC Esaslı Kırtasiye Çeşitleri
- Etiket Sanayi
- Kot Etiketleri
- Yıkama Talimatları
- Tanıtım Ve Marka Etiketleri
- PVC, Suni Deri Esaslı Tüm Etiketler
- Otomatik Sanayi
- Halk Paspas Topukluların
- Kaput Yalıtım Pedleri
- Oto Koltuk Kılıfları
- Kapı İç Döşemeleri
- Oyuncak Sanayi
- Futbol, Voleybol, Hentbol Topları
- PVC Esaslı Tüm Oyuncaklar
- Tüm PVC Şişme Ürünler
- Ambalaj Sanayi
- Ev Tekstil Ambalajı
- Triko Giyim Ambalajları
- Çorap Ambalajları
- Blister ambalaj
- PVC Esaslı Tüm Ambalaj Çeşitleri
- Tekstil Sanayi
- Flok Baskı
- PVC Reflektör Baskı
- PVC Süngerli Kabartma

#### Manufacturing Fields in Which it is Used

- Stationery Industry
- Secretary Writing-Pads
- Business Card Albums
- Mouse Pads
- Folders
- All PVC Based Stationery and Promotion Assortments
- Label Industry
- Jean Labels
- Washing Instructions
- Publicity and Brand Labels
- All PVC Artificial Leather Based Labels
- Automotive Industry
- Car Floor Mats
- Hood Insulation Pads
- Car Seat Covers
- Door Interior Upholsteries
- Toy Industry
- Manufacturing of Inflation Toys
- Sea Balls, Life, Water wings
- Footballs, Volleyballs, Handballs
- All PVC Based Toys
- Packaging Industry
- Home Textile Packaging
- Tricot Clothing Packaging
- Socks Packaging
- Blister Pack
- All PVC Based Packaging Assortments
- Textile Industry
- Flock Print
- PVC Reflector Print
- PVC Sponge Relief