



## 25 KVA Hareketli Yüksek Frekans Branda Kaynak Makinası

### 25 kVA Mobile High Frequency Canvas Welding Machine



#### TR 250 GB



##### Özellikler :

TR 250 GB 25 KVA gücündedir. Ray üzerinde hareket edebilen makinamız, büyük boyutlu branda, tente, çadır ve reklam panoları üretiminde kullanılmaktadır. İki brandayı birbirine yapıştırabildiği gibi, destek fitillerini de branda üzerine yapıştırabilmektedir. Seri hareket edebilen makinamız, 1 dakikada 14 metre yapıştırma yapabilmektedir. Hareket mesafesi istenilen ölçülerde üretilebilir.

##### Properties:

TR 250 GB It has a power of 25 KVA. Being able to move onto rail, our machine is used in manufacture of big sized canvas, awning, tent and billboards. As it can stick two canvasses together and it can also stick cords over canvas. Serially moving, our machine can paste along 14 meters in 1 minute. Range of movement can be manufactured in desired measures.

S

Jeneratör  
Generator

M

Manuel Hareket  
Manual Movement

H

Hidrolik Hareket  
Automatic Movement

P

Pnömatik Hareket  
Manual Movement

H

Hidrolik Hareket  
Automatic Movement

P

Pnömatik Hareket  
Manual Movement

#### TEKNİK TABLO / TECHNICAL DETAILS

#### TR 250 GB

|   |  |
|---|--|
| Alt Pley/Bottom Plate                             | 300 mm x 1100 mm   |
| Üst Pley/Top Plate                                | 150 mm x 1000 mm   |
| Hareket Alanı/Range of Motion                     | 14 metre   |
| Çalışma Şekli/Working Principle                   | Hidrolik veya Pnömatik/Hydraulic and Pneumatic           |
| Silindir Çapı/Cylinder Diameter                   | Hidrolik/Hydraulic: Ø 80 mm Pnömatik/Pneumatic: Ø 200 mm |
| Maksimum Vuruş/Max. Strok                         | 100 mm   |
| Jeneratör Çıkış Gücü<br>Output Power or Generator | 15, 20, 25, 30 KVA                                       |
| Çalışma Gerilimi/Operating Voltage                | 3 x 220 V 50 Hz  |
| Görilim Ayar Sahası<br>Voltage Fixing Range       | 195 x 235 V  |
| Giriş Gücü/Input Power                            | Hidrolik/Hydraulic: 38 KVA Pnömatik/Pneumatic: 35 KVA    |
| Oscilator Tipi/Oscillator Type                    | Lamba/Lamp   |
| Oscilator Soğutma<br>Oscillator Cooling           | Hava ile soğutma/With air cooling                        |
| Doğrultma/Correction                              | Silikon Diyot/Silicon Diode                              |
| Frekans/Frequency                                 | 27.12 MHz ± 1%   |
| Ağırlık / Weight                                  | 2.350 Kg   |
| Makina Ebatları<br>Machine Dimensions             | 14.000 mm x 2.050 mm x 2.400 mm                          |

#### Kullanıldığı Üretim Alanları

- Branda ve tente kaynaklarında
- Çadır kaynaklarında
- Paragüt ve dekoratif branda kaynaklarında
- PVC likit deposu kaynaklarında

#### Manufacturing Fields in Which It is Used

- In welding of canvas and awning
- In welding of tent
- In welding of parachute and decorative canvas
- In welding of PVC liquid storage