7,5 kVA Döner Tablalı Yüksek Frekans Plastik Kaynak Makinası 7,5 kVA Full Automatic High Frequency Plastic Welding Machine With Rotary Table







TEXNIK TABLO / TECHNICAL DETAILS	TH 75 OT PLC	
Alt Pleyt/Bottom Plate	500 mm x 650 mm	
Üst Pleyt/Top Plate	300 mm x 400 mm	
Operatör Kontrol/Operator Control	Plc SiStem/Plc System	
Tambur Çap/Drum Diameter	Ø 1.500 mm - 2.000 mm	
İstasyon Sayısı/Number Of Station	4+6	
Çalışma Şeklij Working Principle	Hidrolik Veya Pričmatik/Hydraulic And Pneumatic	
Säindir Çapı/Cylinder Diameter	Hidrolik/Hydraulic: Ø 50 mm	Priómatik/Preumatic: Ø 125 r
Max. Strok	150 mm	
Vakum Litre/Liter Vacuum	16 m <sup>3</sup>	
Jeneratör Çıkış Gücü Output Power Or Generator	7.5 KW	
Çakşma Gerilimi/Operating Voltage	3 x 220 V 50 Hz	
Gerilim Ayar Sahası Voltage Fixing Range	195 x 235 V	
Giris Gücü/Input Power	Hidrolik/Hydraulic: 12 KW	Pnómatik/Pnoumatic: 10 KW
Osilatör Tipi/Oscillator Type	Lambal/Lamp	
Osilatör Soğutma	Hava ile Soft tima/With Air Cooling	

27.12 MHz ±1% 1400 Kg 2.100 x 3.200 x 1900 mm