

AL 1200

POLİETİLEN BORU ALIN KAYNAK MAKİNASI

POLYETHYLENE PIPE BUTT WELDING MACHINE

Machine de soudage bout à bout de tuyau en polyéthylène

СТЫКОВАЯ СВАРОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ПОЛИЭТИЛЕНА

مکینه هدرولیک لحام بوارى بولى اتلین



Teknik Özellikler / Technical Specifications

Kaynak Yapılabilen Dış Çaplar / Welding Range: Ø 800 mm - Ø 1200 mm

(Ø800 mm, Ø900 mm, Ø1000 mm, Ø1200 mm)

Kaynatabileceği Boru Cinsi / Pipe Types to Weld	: PE - PP
Kaynatabileceği Maksimum Et Kalınlığı (Basınç Grubu) / Maximum Wall Thickness for Welding (Pressure Rating)	: PN 16
Isıtıcı Elektrik Gücü / Heater Electric Power	: 380 V - (15,0) kW
Traşlayıcı Elektrik Gücü / Trimmer Electric Power	: 380 V - 3,0 kW
Hidrolik Ünitesi Elektrik Gücü / Electrical Power of the Hydraulic Unit	: 380 V - 2,2 kW
Elektrik Sistemi / Electric System	: Trifaze (Triple Phase)
Toplam Elektrik Sarfiyatı / Total Electricity Consumption	: 20 kW
Çalışma Basıncı / Operating Pressure	: 160 Bar
Gerekli Olan Jeneratör Gücü / Required Generator Power	: 32 kVA

PAKETLEME DETAYLARI / PACKAGING DETAILS

KARA NAKLİYESİ İÇİN / FOR LAND TRANSPORTATION

Ambalajın Cinsi / Type of Package	Tahta Sandık / Crate
Kap Adedi / Number of Packages	4 Sandık / 4 Crates
Koli Ebatları / Dimensions	150 cm x 180 cm x 150 cm
	80 cm x 180 cm x 180 cm
	88 cm x 80 cm x 109 cm
	70 cm x 130 cm x 70 cm
Toplam Hacim / Total Volume	8.533 m ³
Toplam Net Ağırlık / Total Net Weight	2.186 Kg
Toplam Brüt Ağırlık / Total Gross Weight	2.605 Kg