

AL 250

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

مکینة هدرولیک لحام بوارى بولى اتلین



Teknik Özellikler / Technical Specifications

Kaynak Yapılabilen Dış Çaplar / Welding Range: Ø 75 mm - Ø 250 mm

(Ø75 mm, Ø90 mm, Ø110 mm, Ø125 mm, Ø140 mm, Ø160 mm, Ø180 mm, Ø200 mm, Ø225 mm, Ø250 mm)

Kaynatabileceği Boru Cinsi / Pipe Types to Weld : PE - PP
Kaynatabileceği Maksimum Et Kalınlığı (Basınç Grubu) : PN 32
Maximum Wall Thickness for Welding (Pressure Rating) : PN 32

Isıtıcı Elektrik Gücü / Heater Electric Power : 230 V - 2,8 kW
Traşlayıcı Elektrik Gücü / Trimmer Electric Power : 230V - 0,75 kW
Hidrolik Ünitesi Elektrik Gücü / Electrical Power of the Hydraulic Unit : 230V - 0,55 kW
Elektrik Sistemi / Electric System : Monofaze (Single Phase)
Toplam Elektrik Sarfiyatı / Total Electricity Consumption : 4,8 kW
Çalışma Basıncı / Operating Pressure : 120 Bar
Gerekli Olan Jeneratör Gücü / Required Generator Power : 6,5 kVA

PAKETLEME DETAYLARI / PACKAGING DETAILS

KARA NAKLİYESİ İÇİN / FOR LAND TRANSPORTATION

Ambalajın Cinsi / Type of Package	Tahta Sandık / Crate
Kap Adedi / Number of Packages	1 Koli / 1 Box
Koli Ebatları / Dimensions	94 cm x 102 cm x 79 cm
Toplam Hacim / Total Volume	0.75 m ³
Toplam Net Ağırlık / Total Net Weight	190 Kg
Toplam Brüt Ağırlık / Total Gross Weight	231 Kg