



75X250 ALINKAYNAK MAKİNASI

Teknik Özellikler

- √ Ø 75 mm - Ø250 mm HDPE/PP/PVDF borular (75-90-110-125-140-160-180-200-225-250mm) kaynak edilebilir.
- √ Maksimum et kalınlığı Pn32'dir.
- √ 230V-2800 kW ısıtıcı, 230 V-0,55 kW traşlayıcı, 230 V - 0,55 kW hidrolik sistem motoru vardır.
- √ Sistem 230 V (monofaze) ile çalışmaktadır.
- √ Makine üzerinde kontrol ünitesine akuple edilmiş aç-kapa butonları mevcuttur. Traş,acil stop butonları pano üzerine montelidir.
- √ Sistem pano üzerinde buton kontrollüdür. Ek kumanda kolu 5 mt kabloyla seyyar jaklı olup istenildiği zaman kullanılabilme özelliğine sahiptir.
- √ Pano üzerinde dijital voltmetre mevcut olduğundan kullanım sırasında elektrikte oluşan dalgalı akımları (yüksek veya düşük enerjiyi) tespit etme özelliğine sahiptir.
- √ Isıtıcı kontrolü dijitaldir. Çabuk değiştirilebilir özel levha ısıtıcılıdır. Isıtıcı levha tipi ve özel alışımıdır.
- √ Sistem kontrolü yarı otomatiktir.
- √ Basınç ayarlaması hidrolik sistemle yapılır.
- √ Seyyar jaklı buton kontrollüdür.
- √ Boru dört noktadan bağlandığı için eksen kayma sorunu olmaz.
- √ Makine kelepçeleri etal 171 alüminyum döküm olarak üretilmiştir.
- √ Çalışma basıncı 110 bar'dır.