



CNC PL2040 2000 - 4000 mm





## GENEL ÖZELLİKLER

- HPR 130 Plazma trafosu sayesinde 16-35 mm arası kesim imkanı
- Esa Kvara 6 konrolör
- Eksensel hareketlerde AC servo motorlar
- Otomatik yükseklik kontrollü torç sistemi
- Tüm eksenlerde yüksek hassasiyetli pozisyonlama imkanı sağlayan lineer ray sistemli mekanik donanım
- · Otogas konsolu
- Torç sistemi için pnomatik darbe önleyici
- Hava temizleme sistemine uygun kesim sehpası
- +- 0.1 mm'lik pozisyonlama hassasiyeti
- 30 MT/DK makine pozisyonlama hızı

## OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- HPR 260 Plazma trafosu sayesinde 32-64 mm arası kesim imkanı
- İç hava temizleme sistemi
- Dışarı hava temizleme sistemi
- · Ek oksijen sistemi

## **GENERAL SPECIFICATIONS**

- HPR 130 for 16-35 mm precise cutting
- · Esa Kvara 6 controller
- AC servo controlled axis
- · Torching system with automatic height adjustment
- High accuricy lineer guiding system for the axes
- · Automatic gase console
- Pneumatic shock prevention system for the torch
- Cutting base tables addaptable with vacuum system
- High mechanical accuracy to + 0.1 mm
- · Axes positioning speed 30 mt / min

## **OPTIONAL SPECIFICATIONS**

- HPR 260 for 32 64 mm precise cutting
- Inner vacuum system
- Outer vacuum system
- Additional oxygen



TİP TYPE	X EKSENİ X AXES	Y EKSENÍ Y AXES
PL2040 2000 x 4000 mm	2000	4000
PL2060 2000 x 6000 mm	2000	6000
PL3060 3000 x 6000 mm	3000	6000
PL3080 3000 x 8000 mm '	3000	8000
PL30120 3000 x 12000 mm	3000	12000
PL30150 3000 x 15000 mm	3000	15000
PL4080 4000 x 8000 mm	4000	8000
PL40120 4000 x 12000 mm	4000	12000
PL40200 4000 x 20000 mm	4000	20000

TEKNİK BİLGİLER DENER MAKİNA TARAFINDAN BİLGİ VERİLMEDEN DEĞİŞTİRİLEBİLİR.
DENER HAS THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS IN TECHNICAL PROPERTIES WITHOUT GIVING ANY NOTIFICATION.

Borst-Industrievertretungen

Luikenweg 28 D-73733 Esslingen Tel.+ Fax.: 0711 / 3 70 36 68 Mobil: 0151 11631111

Mobil: 0151 11631111 eMail: info@welf-borst.de