



- Maksimum verimlilikte çalışma
- Jeneratör ile çalışmaya uygun
- Dijital ekranlı gösterge ile hassas akım ayarlama imkanı
- PULSE fonksiyonu (0.5- 999Hz) ile, ince kalınlıktaki malzemelerde yüksek performans sağlar
- Anlık kaynak akımı ölçme-gösterme
- \pm % 10 Enerji dalgalanmalarından etkilenmeme

Ekstra Fonksiyonlar

MMA

- Arc Force / Hot Start

LIFTTIG / HF TIG

- Ön Gaz / Son Gaz / Çıkış Akım / İniş Akım
- Bitiş Akımı / Başlangıç Akımı
- 2T / 4T Tetikleme Modu

Koruma Fonksiyonları

- Isıl koruma
- Yüksek akım koruması
- Yüksek gerilim koruması

Estetik Tasarım

- Plastik ön ve arka panel
- Darbelere ve ağır şartlarda çalışmaya dayanıklı tasarım
- Su soğutma ünitesi ve taşıma arabası (opsiyonel)



Kaynak Yöntemi		TIG	MMA
Şebeke Gerilimi	V	3 Faz 50/60 Hz 380 \pm %10	
Kurulu Güç	kVA	9,5	11,0
Anma Girişi	A	19	23
Boşta Çalışma Gerilimi	V	68	
Çıkış Akım Aralığı	A	5-320	
Devrede Kalma Oranı (40°)	%100 %60	250 / 320	
Standartlar		EN IEC 60974-1 / EN IEC 60974-10	
Koruma Sınıfı	IP	21 S	
İzolasyon Sınıfı		H	
Boyutlar	mm	530 x 240 x 445	
Ağırlık	kg	20	

STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar (Havali)	Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar (Sulu)						
3021000060	3021000061	1021000039	6051900083 (Havali) 6051900076 (Sulu)	1051300003	2020901327	2020900181 (Opsiyonel)	60000000430 (Opsiyonel)