



Inverter

- Bütün akım türleri ile Alüminyum, Magnezyum dahil tüm metalik malzemeler için mükemmel kaynak imkanı verir.
- AC Balans fonksiyonu ile oksit temizleme ve nüfuziyet kontrolü yapılabilir.
- Yüksek frekanslı (HF) ve Lift-TIG (Temaslı TIG) kaynak yapabilir.
- PULSE fonksiyonu (0.5 - 2000 Hz) ile ince kalınlıktaki malzemelerde yüksek performans sağlar.
- Sinerjik fonksiyonu ile birleştirme türüne göre akımı ayarlama kolaylığı sağlar.
- HOT START ve ARC FORCE ile yüksek performanslı örtülü elektrot (MMA) kaynağa yapabilir.
- Seçilen parametreleri, hafızaya kaydetme özelliği mevcuttur.
- +%15 -%20 arasındaki şebeke gerilim dalgalanmaları için otomatik kompanzasyon sağlar.
- 2/4 CYCLE-SPOT Time (punta zamanı), tetikleme fonksiyonlarına sahiptir.
- Tüm kaynak parametreleri için dijital kontrolü vardır.
- Tek fazlı ve 220 V ile çalışır.
- ColdTACK özelliği ile hassas ve soğuk puntalama



|                            |              | TIG                                   | MMA             |
|----------------------------|--------------|---------------------------------------|-----------------|
| Şebeke Gerilimi            | V            | 1 Faz 50/60 Hz, 220 V                 |                 |
| Kurulu Güç                 | kVA          | 5.4                                   | 6.3             |
| Gecikmeli Sigorta          | A            | 16                                    | 16              |
| Boşta Çalışma Gerilimi     | V            | 100                                   | 100             |
| Çıkış Akım Aralığı         | A            | 5-200                                 | 5-180           |
| Devrede Kalma Oranı (40°C) | %100 %60 %30 | 140 / 180 / 220                       | 120 / 150 / 180 |
| Standartlar                |              | EN 60974-1 / EN 60974-3 / EN 60974-10 |                 |
| Koruma sınıfı              | IP           | 23                                    |                 |
| İzolasyon Sınıfı           |              | H                                     |                 |
| Boyutlar (D*G*Y)           | mm           | 465 / 185 / 390                       |                 |
| Ağırlık                    | kg           | 15.5                                  |                 |

## STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar

3021000014  
Hava Soğutmalı  
3021000015  
Su Soğutmalı



1021000008



6051900083



2020900723



1051300003



1024300005  
(Opsiyonel)



2020900179  
(Opsiyonel)



6051300053  
(Opsiyonel)



6051300012  
(Opsiyonel)