


**Inverter**

- IGBT Inverter teknolojisine sahiptir.
- Yüksek frekanslı (HF) ve Lift-TIG (Temaslı TIG) kaynak yapabilir.
- PULSE fonksiyonu (0.5 - 2000 Hz) ile ince kalınlıktaki malzemelerde yüksek performans sağlar.
- EASY PULSE modu ile standart darbe frekansı sağlanır.
- Yüksek verimli özelliği ile düşük enerji tüketimi.
- HOT START ve ARC FORCE ile yüksek performanslı örtülü elektrot (MMA) kaynağı yapabilir.
- Seçilen parametreleri, hafızaya kaydetme özelliği mevcuttur.
- +%15 ve -%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.
- Uzaktan kumanda, opsiyonel olarak mevcuttur.


**PoWer TIG 420 DC Pulse**

Şebeke Gerilimi	V	3 Faz 50/60 Hz, 400 V + 15/-20%
Kurulu Güç	kVA	13.3
Gecikmeli Sigorta	A	16
Boşta Çalışma Gerilimi	V	100
Çıkış Akım Aralığı	A	5-420
Devrede Kalma Oranı (40°C)	%100 %60 %40	270 / 340 / 420
Standartlar	<b>EN 60974-1 / EN 60974-3 / EN 60974-10</b>	
Koruma sınıfı	IP	23 S
İzolasyon Sınıfı	F	
Boyutlar (D*G*Y)	mm	560 / 220 / 425
Ağırlık	kg	25

**STANDART VE OPSİYONEL EKİPMANLAR**

Bu Sipariş Kodu Makine ve Tüm Ekipmanlarını Kapsar  
**3021000010**  
Hava Soğutmalı  
**3021000011**  
Su Soğutmalı


**1021000006**

**6051900083**

**2020900649**

**1051300003**

**1024300004**  
(Opsiyonel)

**2020900179**  
(Opsiyonel)

**6051900076**  
(Opsiyonel)

**6051300053**  
(Opsiyonel)

**6051300012**  
(Opsiyonel)