



ICW MIG Serisi

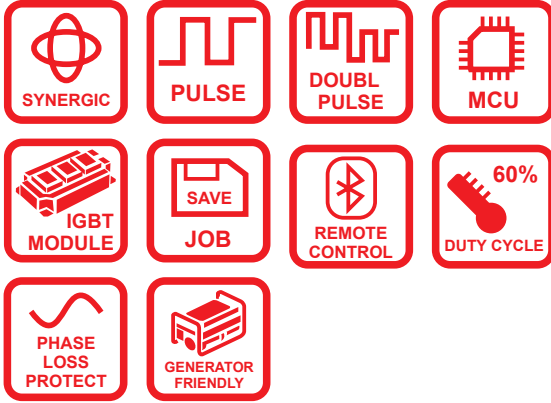
# MIG COMPACT



## ICW MIG COMPACT 355

355 A

3 ph~ 400V



CE

YERLİ  
ÜRETİM



- Synergic MIG / Pulse/ Double Pulse / MMA-Lift TIG kaynak modları
- Çift dijital ekran ve kullanışlı menü tasarımı
- 2T, 4T, akıllı tetik modları ile kolay kullanım
- Job (İş kaydı) oluşturma, kaydetme ve çalışma
- Akıllı telefon ve tablet üzerinden kablosuz makine kontrolü ve iş kayıtlarını yönetme (Opsiyonel)
- Yapılan son 200 kaynak işini hafızasına kaydetme ve izleme
- Aşırı akım, aşırı voltaj, kısa devre, aşırı sıcaklık koruması
- Akıllı soğutma sistemi ile sessiz ve verimli çalışma
- Standart FeSg2, CrNi308, CrNi316, AlSi5, AlMg5 malzeme seçimi ve Special seçeneği ile ekstra malzeme ekleme

Standart  
Aksesuarlar



Sol Ekran:  
Malzeme Kalınlığı  
Akım  
Tel Hızı

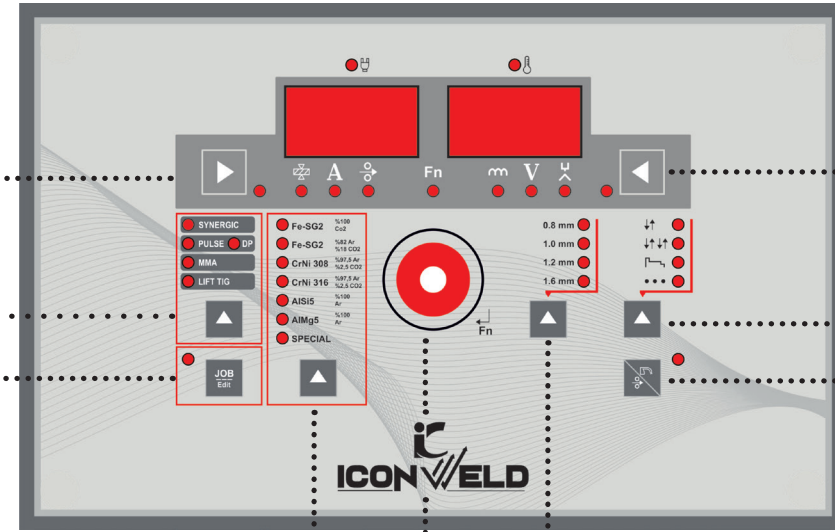
Sağ Ekran  
indüktans  
voltaj  
ark boyu

Mod:  
Synergic  
Pulse/DP  
MMA

Tetik Modu

JOB  
Kaydet/Yükle

Tel Besleme / Gaz  
Test



Malzeme Seçimi

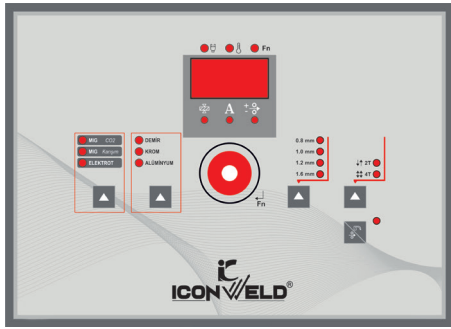
Tel Çapı

Ayar Çubuğu  
(Bas/Çevir)

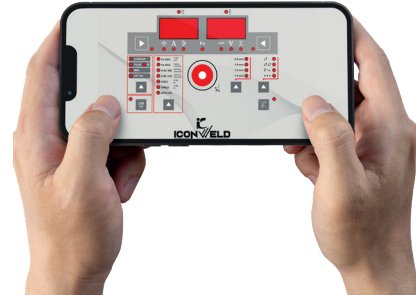
Fonksiyon Menü  
Giriş (2 Sn)



Akıllı telefon ve tablet  
üzerinden kablosuz  
makine kontrolü ve iş  
kayıtlarını yönetme  
(Opsiyonel)



Opsiyonel Basic  
Panel Seçeneği



## ICW MIG Compact Serisi

Model			MIG 355A	
Şebeke gerilimi	Power supply voltage	(V)	400 - 3 faz - 50/60Hz	
Açık gevre gerilimi	No-load voltage	(U)	77	
Kaynak akımı aralığı	Welding current range	(A)	10-355	
Maksimum Giriş Gücü	Max. input power	(kVA)	MIG	13,1
			MMA	14,1
Maksimum Giriş Akımı	Max. input current	(A)	MIG	18,8
			MMA	20,3
Çalışma rejimi	Duty cycle		60% 355A	
			100% 275A	
Verimlilik	Efficiency	(%)	88	
Güç Faktörü	Power factor		0,96	
Soğutma tipi	Cooling type		Hava Soğ. / Air Cooling	
Koruma sınıfı	Protection class		IP21S	
Net ağırlık	Net weight	(kg)	70	
Boyutlar	Dimensions	(mm)	400x1050x1050	