



ICW Plazma

Plazma

Serisi



ICW Plazma 75/105/125

75 A

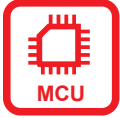
105 A

125 A

3 ph~ 400V

CE

YERLİ ÜRETİM



MCU



IGBT
MODULE



100%
DUTY CYCLE



CNC



REMOTE
CONTROL



PHASE
LOSS
PROTECT



GENERATOR
FRIENDLY

- Cut (Düz kesim), grid cut (Elek kesim) modları
- Akıllı pilot ark kontrol sistemi
- Dijital ekran ve kullanışlı menü tasarımı
- Dijital hava basıncı ölçümü ile ayrıntılı basınç kontrolü
- CNC çıkış sistemi ile tam kontrollü CNC kesimi (Opsiyonel)
- Akıllı telefon ve tablet üzerinden kablosuz makine kontrolü (Opsiyonel)
- Aşırı akım, aşırı voltaj, kısa devre, aşırı sıcaklık koruması
- Akıllı soğutma sistemi ile sessiz ve verimli çalışma

Standart
Aksesuarlar

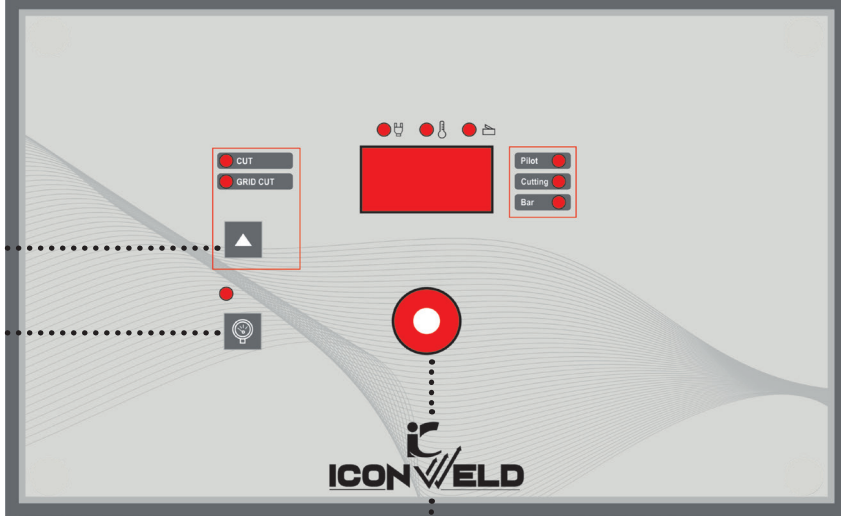


Air Filter Regulator



Mod:
Cut
(Normal Kesim)
Grid Cut
(Izgara Kesim)

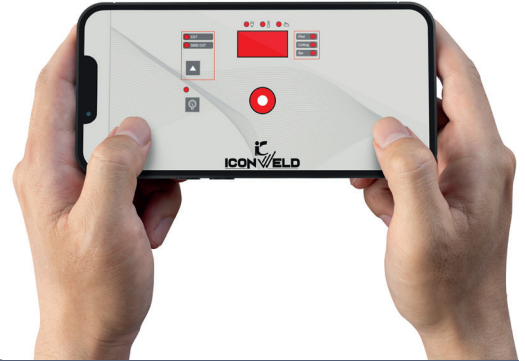
Hava Basıncı
Test



Ayar Çubuğu
(Bas/Çevir)
Fonksiyon Menüsü
Giriş (2 Sn)



Akıllı telefon ve tablet
üzerinden kablosuz makine
kontrolü (Opsiyonel)



ICW Plazma Serisi

Model			PLAZMA 75A	PLAZMA 105A	PLAZMA 125A
Şebeke gerilimi	Power supply voltage	(V)	400 - 3 faz - 50/60Hz		
Açık gevre gerilimi	No-load voltage	(U)	282	282	282
Kesim akımı aralığı	Cutting current range	(A)	20-75	20-105	20-125
Maksimum Giriş Gücü	Max. input power	(kVA)	8,2	15,2	19,2
Maksimum Giriş Akımı	Max. input current	(A)	11,8	21,9	27,8
Çalışma Rejimi	Duty cycle		100%75A	100% 105A	100% 125A
Kesim Kalınlığı	Cutting Thickness	(mm)	<30	<40	<45
Verimlilik	Efficiency	(%)	88	88	88
Güç Faktörü	Power factor		0,96	0,96	0,96
Soğutma Tipi	Cooling type		Hava Soğ. /Air Cooling	Hava Soğ. /Air Cooling	Hava Soğ. /Air Cooling
Koruma Sınıfı	Protection class		IP21S	IP21S	IP21S
Net Ağırlık	Net weight	(kg)	35	35	35
Boyutlar	Dimensions	(mm)	260x700x470	260x700x470	260x700x470