

Aparat de sudura cu functie dubla TIG AC / DC și MMA. Potrivit pentru sudarea aluminiului și aliajelor de aluminiu, cupru, tel carbon și oțeluri inoxidabile.

- Interfață ușor de utilizat a mașinii de sudat face configurarea și funcționarea rapidă și ușoară. Parametrii pot fi selectați pe interfață grafică și valorile acestora pot fi setate folosind un singur buton.
- Aparatul are și un conector pentru utilizarea unei pedale de comandă cu cablu.
- Pedala de comandă nu este inclusă în aparatul de sudat.
- Moduri de sudare 2T / 4T.
- Accesoriu inclus – pistolet TIG IGrip SR17P cu potențiometru.



TIG 220 AC/DC DIGITAL RC

	Numar articol	800TIG220ACDC
GENERAL	Tip invertor	IGBT
	Racitor de apa	✗
	Aprindere arc	HF / LT
	Numărul de program	✗
	Comandă la distanță fără fir	✗
	Comandă la distanță din pistolul de sudare	✓
	Controlul display	LED
TIG	AC TIG	✓
	AC PULSE TIG	✓
	DC TIG	✓
	DC PULSE TIG	✓
	2T/4T	✓
	SPOT	✗
MMA	AC MMA	✓
	DC MMA	✓
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
	Accesoriu TIG pistolet	IGrip SR17P
	Optional TIG pistolet	-
	Numărul de faze	1
	Tensiune de alimentare	230V AC±10%, 50/60Hz
Curentul de intrare max/ef.	MMA	AC: 36A / 23A DC: 36A / 23A
	TIG	AC: 30A / 18A DC: 27A / 17A
	Factorul de putere (cos φ)	0.68
	Randament	≥85%
	Raport sarcină de durată (10 min/40 °C)	200A @ 35% 120A @ 100%
Reglare curent de ieșire	MMA	5A - 170A
	TIG	10A - 200A
Tensiune de ieșire nominală	MMA	20.2V - 26.8V
	TIG	10.2V - 18V
	Tensiune de mers în gol	66V
	Clasa de izolație	H
	Grad de protecție	IP23
	Masă	7 kg
	Dimensiunile	410 X 146 X 278 mm

+ IGrip SR17P

