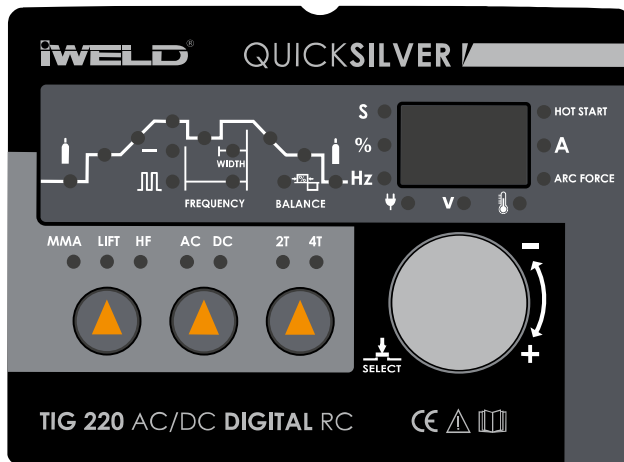


Aparat de sudura cu functie dubla TIG AC / DC și MMA
Potrivit pentru sudarea aluminiului și aliajelor de aluminiu,
cupru, țel carbon și oțeluri inoxidabile.

- Interfața ușor de utilizat a mașinii de sudat face configurarea și funcționarea rapidă și ușoară. Parametrii pot fi selectați pe interfața grafică și valorile acestora pot fi setate folosind un singur buton.
- Aparatul are și un conector pentru utilizarea unei pedale de comanda cu cablu.
- Pedala de comanda nu este inclusă în aparatul de sudat
- Moduri de sudare 2T / 4T.
- Accesorii incluse – pistol TIG IGrip SR17P cu potențiometrul.



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 pistol		IGrip SR17P
Optional TIG pistol		-
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

