



Inverter Elettrodo professionale

ARC PRO 250



Caratteristiche

- IGBT INVERTER
- Display LCD
- Risparmio energetico con caratteristiche dinamiche eccellenti ad alta efficienza
- Scheda logica unica
- Trasportabile dal peso leggero
- Arco stabile, bagno di fusione facile da gestire
- Adatto per saldature con cavi a media/lunga distanza
- Ampiamente utilizzata nelle saldature a elettrodi rutilici, acidi e basici

Specifiche

- LCD
- MMA
- LIFT TIG
- ANTI STICK
- HOT START integrato
- ARC-FORCE regolabile
- Protezione surriscaldamento
- Protezione cortocircuito
- Attacco 35/50

Pannello operatore



230V
ARC 250 Z230

380V
ARC250 Z227



Accessori

In dotazione

- 2 connettori DINSE
- Chiave brugola



Opzionali

- Maschera da saldatura
- Valigetta
- Cavo elettrodo e massa



Per la lista completa degli accessori consulta il catalogo "Torce e Accessori" o visita il sito www.jasicitalia.it/accessori

Codice ordine:	ARC250-Z230	ARC250-Z227
Alimentazione	1~AC230V ± 15% 50/60Hz	3~AC380V ± 15% 50/60Hz
Corrente nominale d'ingresso (A)	53	13.4
Potenza nominale d'ingresso	12.3kVA - 8.61kW	9.5kVA - 8.55kW
Regolazione corrente d'uscita (A)	20 - 250	20 - 250
Regolazione arco forza (A)	0 - 100	0 - 100
Voltaggio a vuoto (V)	67	60
Ciclo nominale di lavoro (%) @40°C	250A/40% 193A/60% 158A/100%	250A/25% 161.4A/60% 125A/100%
Efficienza (%)	85	85
Fattore di potenza (cosΦ)	0.7	0.9
Classe di protezione	IP21S	IP21S
Classe d'isolamento	F	F
Dimensioni (mm)	430x168x312	430x168x312
Peso (kg)	4.7	4.7