



PFC Inverter Elettrodo professionale

ARC PRO PFC 160 / 180 / 200



Caratteristiche

- IGBT INVERTER
- Tecnologia PFC: fattore di potenza 0.99
- Risparmio energetico
- Singola scheda logica
- Compatta e leggera
- HOT START per facilitare innesco arco
- ANTI-STICK ed ARC-FORCE: per una saldatura semplice ed immediata
- Riduzione schizzi ed arco molto stabile
- Ampiamente utilizzata nelle saldature a elettrodi rutilici, acidi e basici

Specifiche

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

Pannello operatore



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:	ARC160-Z221-PFC	ARC180-Z222-PFC	ARC200-Z229-PFC
Alimentazione		1~AC230V ± 15% 50/60Hz	
Corrente nominale d'ingresso (A)	21.7	25	29
Potenza nominale d'ingresso	4.9kVA - 4.85kW	5.8kVA - 5.74kW	6.6kVA - 6.53kW
Regolazione corrente d'uscita (A)	10-160	10-180	10-200
Voltaggio a vuoto (V)	68	68	68
Ciclo nominale di lavoro (%) @40°C	160A/45% 138A/60% 107.3A/100%	180A/45% 147A/60% 113.8A/100%	200A/45% 173A/60% 134A/100%
Efficienza (%)	85	85	85
Fattore di potenza (cosΦ)	0.99	0.99	0.99
Classe di protezione	IP21	IP21	IP21
Classe d'isolamento	F	F	F
Dimensioni (mm)	365x135x277	365x135x277	365x135x277
Peso (kg)	6.4	6.5	6.5