

PLASMA Inverter Pneumatico

CUT 45PFC



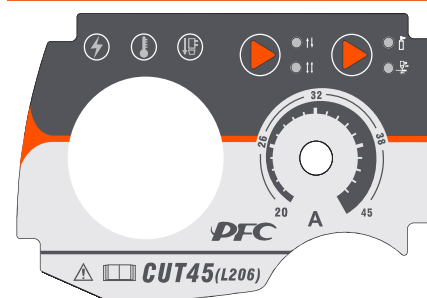
Caratteristiche

- IGBT INVERTER
- Tecnologia PFC
- Tecnologia MCU controllo digitale
- 2 Tempi / 4 Tempi
- Compatta e leggera
- Filtro aria integrato e regolabile

Specifiche

- Protezione surriscaldamento
- Protezione cortocircuito
- Connettore europeo
- Indicatore pressione aria
- Connettore centralizzato con protezione sgancio
- Pneumatica (non HF)

Pannello operatore



Accessori

In dotazione

- Cavo massa (3m*16mm²)



Opzionali

- Torcia IPT40



- Maschera da saldatura

Lista completa accessori consultabile online su www.jasicitalia.it/accessori

Codice ordine:	CUT45-L206PFC
Alimentazione	1~AC230V ± 15% 50/60Hz
Corrente nominale d'ingresso (A)	23
Potenza nominale d'ingresso	5.3kVA - 5.25kW
Tempo post-flusso (s)	12
Arco d'avvio (A)	PNEUMATICO
Capacità di taglio (mm)	17
Capacità di taglio pulito (mm)	12
Pressione dell'aria	170lt/min - 4.5bar
Voltaggio a vuoto (V)	280
Ciclo nominale di lavoro (%) @40°C	45A/35% 34.3A/60% 26.6A/100%
Efficienza (%)	85
Fattore di potenza (cosΦ)	0.99
Classe di protezione	IP21S
Classe d'isolamento	F
Dimensioni (mm)	439x165x327
Peso (kg)	9.1