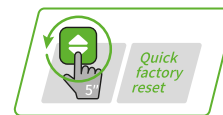


CUT45 PFC SC



Funkcja:

- Z oddzielną sprężarką (dotyczy przecinarek plazmowych wyposażonych w kompresor)
- Wytrzymała, solidna, ergonomiczna i nowoczesna konstrukcja
- Technologia **ClearVision**
- Możliwość dostosowania szerokiego zakresu napięcia
- Ustawienia zaawansowane
- Cięcie siatek, 2T/4T, zapłon łukowy bez HF i łuk pilotujący
- Korekcja współczynnika mocy (PFC), przyjazna dla generatora
- Szybki reset do ustawień fabrycznych; automatyczny tryb uśpienia
- **System aktywnego równoważenia przepływu powietrza (ABAP)**
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem



Specyfikacja:

NR KATALOGOWY	JSW51001037	
Znamionowe napięcie wejściowe	AC95~265 V, 50/60 Hz	
	115 V	230 V
Znamionowy prąd wejściowy	37 A	27 A
Znamionowa moc wejściowa	4.3 kVA	6.2 kVA
Zakres prądu wyjściowego	20~30 A	20~45 A
HF	NHF	
Znamionowy cykl roboczy	25%	
Cięcie jakościowe (stal węglowa)/@400mm/min	5 mm	14 mm
Cięcie rozdzielające (stal węglowa)	12 mm	25 mm
Wydajność ogólna	86%	
Współczynnik mocy	cosφ 0.99	
Pobór mocy w stanie spoczynku	< 50 W	
Klasa zabezpieczeń	IP23S	
Klasa izolacji	H	
Wymiary dł. x szer. x wys	548x187x558 mm	
Waga netto	26.5 kg	



Akcesoria standardowe

- uchwyt plazmowy IPT 40, 6 m
- uchwyt masowy, 3 m
- 2 elektrody IPT 40
- 2 dysze IPT 40
- 2 szt. zaciski do węży
- 1 szybkozłącze

