



# ARC200PFC Z2S42

## Caratteristiche:

- Scocca rinforzata - design ergonomico
- Tecnologia **ClearVision**
- **Controllo Sinergico Smart**
- **Smart Lift Tig**
- Anti-Stick con hot start ed arc force regolabile
- Reset rapido dei parametri
- Controllo remoto wireless Ready\*
- **Tecnologia ABAP (bilanciamento automatico flusso aria)**
- Ventola ON DEMAND
- VRD
- PFC, utilizzabile con gruppo elettrogeno
- Protezione cortocircuito e sovracorrente
- Attacco 35/50



## Specifiche:

		ARC200-PFC-Z2S42	
Alimentazione AC95~265 V, 50/60 Hz		AC115 V, 50/60Hz	AC230 V ±15%, 50/60 Hz
Voltaggio a vuoto		78 V	
MMA	Corrente nominale ingresso	31.2 A	29.7 A
	Potenza nominale ingresso	3.6 kVA   3.57 kW	6.8 kVA   6.3 kW
	Regolazione corrente uscita	20~120	A20~200 A
	Ciclo di lavoro nominale	120A@25%	200A@25%
TIG	Corrente nominale ingresso	27.2 A	19.6 A
	Potenza nominale ingresso	3.1 kVA   3.07 kW	4.5 kVA   4.46 kW
	Regolazione corrente uscita	10~160A	10~200 A
Ciclo di lavoro nominale		160A@25%	200A@25%
Efficienza		85%	
Fattore di potenza		0.99	
Potenza in stand by		<50 W	
Classe di protezione		IP23S	
Classe di isolamento		H	
Dimensioni (Lunghezza x Larghezza x Altezza)		413x150x311 mm	
Peso netto		7.7 kg	



### Accessori

- 2 quick plugs

