



# ARC160 Z2S12

## 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
- Protezione cortocircuito e sovracorrente
- Attacco 35/50



## Specifiche:

		ARC160-Z2S12
Alimentazione		AC230 V ±15%, 50/60 Hz
Voltaggio a vuoto		62 V
MMA	Corrente nominale ingresso	35.6 A
	Potenza nominale ingresso	5 kVA   3 kW
	Regolazione corrente uscita	20~160 A
	Ciclo di lavoro nominale	160A@25%
TIG	Corrente nominale ingresso	25.6 A
	Potenza nominale ingresso	3.2 kVA   1.92kW
	Regolazione corrente uscita	10~160 A
Ciclo di lavoro nominale		160A@25%
Efficienza		87%
Fattore di potenza		0.6
Potenza in stand by		<50 W
Classe di protezione		IP23S
Classe di isolamento		H
Dimensioni (Lunghezza x Larghezza x Altezza)		375x131x252 mm
Peso netto		5.5 kg



### Accessori

- 2 quick plugs

