



TIG200P PFC W2S62

WIG - SCHWEISSGERÄT

- ClearVision - Technology
- großer anpassbarer Schweißstrombereich
- Dash-Arc | WIG-Liftarc
- größte Freiheit bei der Einstellung von WIG-Pulsparameter
- Leistungsfaktorkorrektur (PFC), Generatortauglichkeit
- One-Touch Reset und Auto-Standby-Betrieb
- ABAP: Active Balancing Air Passage
- Smart Gas - Schutzgasverbrauchsoptimierung
- automatisch geregelter Maschinenlüfter
- hohe Anwendersicherheit durch Spannungsreduzierung (VRD)
- Schutz aller wichtigen elektronischen Leistungskomponenten durch integrierten Überstrom- und Überhitzungsschutz



Eingangsspannung	AC95 ~ 265 V, 50/60 Hz; AC230 V	
Leerlaufspannung	68 V	
WIG	Stromaufnahme	19.5 A
	Nenningangsleistung	4.5 kVA
	Einstellbereich Schweißstrom	5 ~ 200 A
	Einschaltdauer	25%
MMA	Stromaufnahme	25.6 A
	Nenningangsleistung	5.9 kVA
	Einstellbereich Schweißstrom	10 ~ 180 A
	Einschaltdauer	25%
Wirkungsgrad	84%	
Leistungsfaktor	0.99	
Stromverbrauch im Leerlaufzustand	MMA: 33 W TIG: 7 W	
Schutzklasse	IP23S	
Isolationsklasse	H	
Abmessungen (L×B×H)	453×150×313 mm	
Gewicht	8.97 kg	