



# 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
<b>WIG</b>	Stromaufnahme	19.5 A
	Nenningangsleistung	4.5 kVA
	Einstellbereich Schweißstrom	5 ~ 200 A
	Einschaltdauer	25%
<b>MMA</b>	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