

Welbee-F300P

Plasmaschweißen in Perfektion

- Hohe Reproduzierbarkeit durch digitale Regelung sämtlicher Parameter
- Vielseitig einsetzbar: Mikroplasmascweißen, Plasmasoftarcschweißen, Plasma-Keyholeschweißen, (Plasmapulverauftragschweißen)
- Der Einsatz von codierten Brennern verhindert Fehlbedienungen und deren Überlastung (Beschädigung)
- Serienmäßig eingebaute Massendurchflussregler ermöglichen stabilen Gasfluss und Gasslope
- Große Auswahl an Plasmabrennern



Spezifikationen

Typ	WB-F300P
Netzspannung	400V
Nenningangsleistung max.	14.5 kVA, 13.1 kW
Schweißstrombereich	0.5-300 A
Schweißspannungsbereich	37 V
Leerlaufspannung	154 V
Leerlaufleistung	-
Einschaltdauer 40°C 60%/100%	100%
Schutzart	IP23
Abmaße (BxLxH)	395 mm x 710 mm x 835 mm
Gewicht	95 kg
Zündmethode	-

Produktinformationen

Order No.	121026001
Model No.	0