

rs 2117 eco

170 A - WIG DC Inverter

Schutzgasschweißgerät
luftgekühlt, tragbar
generatortauglich

Einsatzbereiche:

Reparatur/ Instandsetzung
Behälterbau/ Apparatebau
Karosseriebau/ Blechbearbeitung
Rohrleitungsbau
Anlagenbau/ Schlosserei/ Stahlbau

Serienausstattung

stufenlose Regelung
fernregelbar
intelligente Lüftersteuerung
Lift Arc und HF Zündung
Down - Slope
2/4Taktsteuerung
Überlastschutz (optische Anzeige)
Gasnachströmung
CE Zeichen
„S“-Zeichen (Behältertauglichkeit)

Schweißverfahren:

WIG DC
MMA



rs 2117 eco - WIG 170 A DC:

- robustes Gehäuse
- einfache Bedienung
- hohe Einschaltdauer

Technische Daten:

Schweißstrom ED 100%/ 40°C:	130 A DC
Schweißstrom ED 60%/ 40°C:	160 A DC
Netzspannung:	1x230 Volt +/-10%
Netzfrequenz:	50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	5,5 kVA
Arbeitsspannung:	10,2-16,8 V
Sicherung:	16 A T
Strombereich min.:	5 A DC
Strombereich max.:	170 A DC
Leerlaufspannung:	95 Volt
Schutzklasse:	IP 23/S
Norm:	EN 60974-1
Maße BxHxT:	175 x 295 x 365 mm
Gewicht:	9,5 kg

Artikelnummer: 2117-10-00-0000

Vielfältiges Zubehör:

Transportwagen
mit Werkzeugablage und
Gasflaschenaufnahme



Fußfernregler



Handfernregler



Handschweißbrenner
Massekabel
Elektrodenkabel
Druckminderer

mehr auf Seite 19