

Produktdetail:

Code: S00174

Vorlage: ECF-1700

Inverter-Stromquelle zum Schweißen mit umhüllten Stabelektroden (MMA) und WIG. Aufgrund der sehr geringen Größe und Gewichts ist es für Wartungsarbeiten besonders geeignet.

Sie erlaubt die Verarbeitung von Rutil- und basischen Stabelektroden.

Ausgestattet mit:

- Arc Force,
 - Hot-Start,
 - Anti-Stick,
 - WIG Zündung durch Lift-Arc.
 - Möglichkeit zum Anschluss an Motogeneratoren mit geeigneter Leistung,
 - Einer robusten Trageriemen zum Überhängen der Maschine.
- Lieferung komplett mit Koffer und Zubehör.



Datenblatt:

Code	S00174
Item	ECF-1700
Input Voltage	1x230V 50-60Hz
Installation power	3 kW
MIN-MAX Welding current	20 ÷ 160 A
Duty cycle – 10 MIN CYCLE ACCORDING TO EN 60974-1	15% 160A - 60% 95A - 100% 80A
Electrodes	Ø 1,6 ÷ 4 mm
Protection class	IP21
Construction standards	EN60974-1
Dimensions	100x255x160h mm
Weight	3,5 kg

Zubehör:



VLG171 Case for power source and accessories



ACC171 Accessories



357502 *(optional)* Druckminderer mit 2 Manometern



535710 *(optional)* 4 m, SR 17 V torch, texas D. 25



530149 *(optional)* Earth cable
