

INFINITY 170 230V ACX



Überblick

INFINITY 170 230V ACX

cod. 816124

MMA und WIG Inverterschweissgerät für das Elektrodenschweißen mit Gleichstrom (DC) und Streifenzündung. Einsatz verschiedenster Elektrodentypen: rutiler, basischer Elektroden, Edelstahl-,Gußeisenelektroden usw. Eigenschaften:

- kompakt und leicht
- hohe Schweißtromstabilität bei Änderung der Versorgungsspannung
- Arc-Force, Hot-Start, Anti-stick Vorrichtungen
- Schutzeinrichtungen Thermostat, Überspannung, Unterspannung, Überlastung, Stromaggregat (+/- 15%). Komplett mit Schweißzubehör für MMA Schweissen.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

Technische Daten



ART. NR. 816124



MAX LEERLAUFSPANNUNG 75 V



NETZSICHERUNG 16 A



EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V



MAXIMALER STROMVERBRAUCH 28 A



LEISTUNG 87 %



NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz



STROMAUFNAHME AM 60% - MAX 14



LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,7



REGELBEREICH 20 - 150 A



MAX. LEISTUNGSAUFNAHME 4,5 kW



D.VERWENDBARE ELEKTRODEN IN DC 1,6 - 4 mm



MAX STROM DC (EN 60974-1) 140 @ 25 % A



LEISTUNGSAUFNAHME BEI 60% 2 kW



SCHTUZGRAD IP23



DC STROM 80 A



GENERATOR-AGGREGAT MIN. LEISTUNG 6 kW



ABMESSUNGEN 35,5 x 14,5 x 24 cm

Lieferumfang

KABEL 16 MMQ 1,8 M - STECKER ATLAS 25 - 124508



DALLAS 300 ELEKTRODENHALTER 300A - 712260





INFINITY 170 230V ACX



TOLEDO 250 MASSEKLEMME 250A - 712030