

Holzmann H-EISA162 Elektroden Inverter Schweissanlage [H-EISA162]

~~199,00€~~
185,00€



- kompakte Bauweise
- sehr leicht
- tragbar
- Inverter Technologie
- einfache Bedienung
- einphasige Stromversorgung
- exzellenter, stabiler und gleichmäßiger Lichtbogenleistung
- Überlastungsschutz
- Schweißplatzausrüstung, Schirm, Schlackenhammer, Drahtbürste, Transportkoffer im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß 295x220x130 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung	1x230V 50Hz V
Eingangsleistungskapazität in KVA	4.8 KVA
Schweißstrombereich in A	10-150
Einschaltdauer in %	35 %
Leerlaufspannung in V	70-80 V
Schweißkabellänge	2.5 m
Masseklemme in A	200 A
Elektrodenhalter in A	200

Gewicht

Bruttogewicht	10 kg
Nettogewicht	8 kg

Versandmaße

Breite	210 mm
Länge	510 mm
Höhe	470 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

H-ADF725S - Schweißhelm
H-ADF730S - Schweißhelm