

GEGEVENSBLAD

Pico 160

090-002128-00502



- Inverterlasapparaat, DC
- **Processen en functies**
- Elektrode lassen
- TIG-Liftarc-lassen
- Arcforce, hotstart, antistick
- Arcforce en hotstart instelbaar
- **Uw voordelen**
- Onbeperkte werking van de generator en aansluiting op lange voedingslijnen dankzij hoge netwerktoerenties
- Sterke, bouwplaatsbestendige constructie
- Stootbestendige behuizing
- Draagbaar, schouderbanden
- Stroombesparend dankzij hoog rendement en stand-byfunctie
- Erg licht - behuizing uit aluminium en stootbestendig kunststof
- Spatwaterbestending IP23
- 3,5 m primaire kabel met 16 A gearde stekker
- **Overspanningsbeveiliging: Geen beschadiging van het apparaat door accidentele aansluiting op 400 V-netspanning**

Uitvoering	Pico 160
Instelbereik lasstroom	10 A - 150 A
Inschakelduur 40 °C	150 A / 35 % 120 A / 60 % 100 A / 100 %
Nullastspanning	105 V
Netspanning	1 x 230 V
Toleranties	-40 % tot +15 %
Netfrequentie	50 Hz / 60 Hz
Aanbevolen generatorvermogen	9.9 kVA
Beveiligingsklasse	IP23
Keurmerk	CE UK EAC S
EMC-klasse	A
Afmetingen (L x B x H)	370 mm x 129 mm x 236 mm 14.6 inch x 5.1 inch x 9.3 inch
Gewicht	4.9 kg 10.8 lbs
Normen	NEN-EN-IEC 60974-1, -10 CLA