

CLOOS

Weld your way.

Bærbare DC svejseinvertere til elektrode- og TIG-svejsning

Mini GL-155 / 175 / 245
Mini GL 155 / 175 / 245


Mini GL-175

- **Let og handy**
- **Robust design**
 - Ideel til montagearbejde og andre applikationer
- **Højfrekvenstænding**
 - Høj standtid på TIG-elektroden grundet kontaktløs tænding
- **Digital visning af svejsestrømmen**
 - Indstilling af ønsket svejsestrøm
- **Betjeningsvenlig indstillingsmulighed**
 - Down-Slope justering afhængig af opgaven
 - Mulighed for tilslutning af fjernbetjening

Svejsemetode:

- Elektroder (max 4 mm)
- TIG-jævnstrøm

Køremåde:

- Konstant strøm
- 2 takt TIG-svejsning
- 4 takt TIG-svejsning (kun Mini GL 175/245)

Tekniske data	GL-155	GL-175	GL-245
Netspænding	230 V /1 fase AC 5 KVA	230 V /1 fase AC 5 KVA	400 V /1 fase AC 5 KVA
Tomgangsspænding	85 V	85 V	85 V
Svejsestrøm v/ 100% Int. (10 min/40°)	100 A	100 A	160 A
Svejsestrøm	150 A v/ 40% Int.	170 A v/ 55% Int.	240 A v/ 45% Int.
Beskyttelsesklasse	IP 23	IP 23	IP 23
Isolationsklasse	H	H	H
Dimensioner	115x225x235 mm	360x150x300 mm	360x150x300 mm
Vægt	5,4 kg.	15 kg.	16 kg.