

## ELEKTRA 500/1000



Elektra er sveisemaskinen for elektromuffer av PE og PP (8-48 V)  
Kompakt og robust design, bygd for bruk i feltet.  
Stort display med ikoner som gjør det enkelt og raskt å forstå.

Strekkeskanneren gir brukeren mulighet til raskt å lese inn sveisedata via strekkodene på elektromuffene. Ved behov kan maskinen også stilles in med manuell innmating av sveiseparametere eller strekkodene.

Innebygd minne for 4000 sveiser, for lagring av all sveisedata.  
Sveisedataene kan deretter overføres til en datamaskin i PDF format, via en USB-minnepen.

### Standard utstyr:

- Fjærbelastet universal plugg Ø 4,0 – 4,7 mm (intet behov for adapter).
- Laser skanner.
- Manuell skrape.
- Transport kasse.

### Ekstra utstyr:

- GPS
- Printer
- Forsterket transport kasse.



Forsterket transport kasse. (Ekstra utstyr)

Teknisk		
	Elektra 500	Elektra 1000
Dimensjonsområde:	20-500 mm	20-1600* mm
Sveise spenning:	8-48V	8-48V
Strøm forsyning:	230V 50HZ	230V 50HZ
Maks effekt:	6400W	6400W
Maks strøm ut:	120A	120A
60% driftssyklus utgang:	70A	90A
Minne:	4000 Sveis	4000 Sveis
IP Klassifisering:	54	54
Størrelse:	410x290x485mm	410x290x485mm
Vekt:	18Kg	20Kg

\* Ta kontakt med leverandør vedr. sveising av muffe over 1200mm.





## Sertifiseringskurs

GPA arrangerer jevnligte sertifiseringskurs for:

- Elektrosveising
- Speilsveising
- Tråd og Ekstrudersveising

Vi holder også resertifiseringskurs og gaskurs.

## Kalibrering og Service

Vi anbefaler en årlig kontroll av sveiutstyret. Dette kan utføres ute i felt eller sendes til oss på Ski. Her har vi lager på reservedeler og verksted dersom behovet skulle oppstå.

