

## BASIC 160 EASYLIFE



Basic er en enkel speilsveisemaskinen med en robust konstruksjon, som gjør at installatørens hverdag blir enkel i forhold til installering og sentrering av rør i maskinen. Maskinen bygger på tretti års erfaring av speilsveising i feltet og er godt egnet for tøffe forhold. Med Basic kan du også sveise rørdeler som albuer, T-stykker og kragehylser, uten noe ekstra utstyr, gjennom å enkelt koble om holderen på rørbakkene.

Easy Life tilbyr en helt ny måte å styre, kontrollere og gjennomføre en speilsveis på. Enheten håndterer sveisesyklusen halvautomatisk og loggfører sveisen på et internt minne. Som gjør at maskinen krever mindre oppmerksomhet ifra operatør enn en manuell maskin. Dataloggen kan enkelt overføres til en datamaskin via en USB minnepenn. Enheten erstatter den ordinære kontrollenheten og gjør det enkelt å mate inn sveiseparameterne (trykk, tid og temperatur). Sveiseparameterne lagres i enheten, noe som gjør at sveiser med samme innstillinger kan repetere stabilt og sikkert. Kontrollpanelet er veldig lett-anvendelig med logisk plasserte knapper og et tydelig display. Enheten har overbelastningsvern, og sikkerhetsstrømbryter.

### Standard utstyr:

- Maskinramme med 4 bakker og 2 hydraulikksylindere.
- Portabel, teflonbelagt varmeplate med digital termoregulator.
- Portabel, elektrisk høvel med sikkerhetsbryter.
- Stativ for høvel og speil.
- Hydraulikkenehet.
- Komplet sett med reduksjoner.

### Tilleggs utstyr:

- Krageholder
- Termobag for oppbevaring av speil.  
(Hindrer riper og bevarer varmen i speilet).



Basic 160 EasyLife	
Materialer:	PE, PP, PVDF
Dimensjoner:	40-160mm
Strøm forsyning:	230V 50HZ
Maks effekt:	1900W
Temperaturområde:	180-280°C
Trykkområde:	0-150 bar
Vekt: (ramme)	30kg
Størrelse ramme	606x365x375mm

## Sertifiseringskurs

GPA arrangerer jevnligte sertifiseringskurs for:

- Elektrosveising
- Speilsveising
- Tråd og Ekstrudersveising

Vi holder også resertifiseringskurs og gasskurs.



## Kalibrering og Service

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

