

INVERTER PROGYS 200E FV CEL

Artikelcode: 595030862



Kenmerken

Voeding:	1-230V
Instelbereik TIG DC (40°C normal use):	5 - 200 A
Instelbereik MMA (40°C normal use):	10 - 200 A
Hotstart:	ja
Zekeringen:	16 A
Startspanning V:	108 V
Connectie:	T50 (13mm)
Afmetingen mm:	160x360x270 mm
Gewicht kg:	7.5 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	7 kW/8.75 kVA
IP:	21

Inverter lasapparaat, gestuurd door een microprocessor met toetsenbord en digitale display, eenzijdig apparaat, aan te sluiten op een eenvoudig 16A-230V stopcontact.

MMA

Last eenvoudig ieder type elektrode: staal, rvs, gietijzer, rutiel, basisch, aluminium, cellulose en beschikt over onderstaande hulpfuncties:

- Anti-sticking: voorkomt vastplakken en uitgloeien van de elektrode
- Instelbare hot start: eenvoudige start met alle metaalsoorten
- Instelbare arc force: tijdelijke hogere intensiteit die beter penetreert en het risico op vastplakken voorkomt

Tig lift lassen

Het apparaat is uitgerust met een TIG-koorts met ventiel(optioneel), waarmee esthetische lasbaden gerealiseerd kunnen worden:

- Een Tig lift start
Opstarten gebeurt met een eenvoudig contact en voorkomt zo wolframinsluitingen en radio-elektrische storingen
- Een automatische boogafsluiting:
Dankzij deze innovatieve functie kunt u het lasbad afmaken zonder kraters door het geleidelijk afsluiten van de lasboog.

Geschikt voor alle situaties

Dit lasapparaat is geschikt voor alle lassituaties en integreert twee stroomtoevoerttechnologieën.

Optioneel toebehoren



500029T
TIG TOORTS SR 17V T50 - 4M -
MANUEEL GASKRAAN



99964
Lashelm automatisch Weldmeister
BASIC TRUE COLOR



97160
Laselektroden RUTILE (staal) 3,25mm
per 2,5kg (88 stuks)



97575
LASSCHORT PROFI



97318
Bikhamer Profi - massief staal



97319
Staalborstel / Bikhamer in blister



595077461
TROLLEY OP WIELEN - IP67



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode