

## MSH-EQUIPMENT

POWERED BY AAG® EQUIPMENT

Adam Smithweg 1  
1689 ZW Zwaag  
Tel.: 0228 56 11 00  
info@msh-equipment.nl  
www.msh-equipment.nl

## GY 075122 - INVERTER LASAPPARAAT E1 GYS AUTO 230V



### Technische gegevens

Merk	: GYS
Proces	: 1 fase Mig/Mag inverter
Netspanning	: 230V 16A
Lasroombereik	: 10-200A
Schakeling	: synergetisch
Te lassen materiaal	: Staal, ALSI, ALMg, CuSi3, CuAl8, CrNi
Te lassen dikte	: 0,6 - 4 mm
Standaard draadrol	: 0,6-0,8
Lasbaar draad	: 0,6-1,2 mm
Afmeting	: 740x490x780 mm
Gewicht	: 40,5 Kg

### Voordelen:

- Enkelfase inverter synergetische regeling
- Groot HMI kleurenbeeldscherm 3,5"
- Easy modus en Expert modus
- Geschikt voor alle lasprocessen
- Ideaal voor aluminium en hardsolderen
- 4 rols draadaandrijving
- USB stick voor update en gegevens opslaan
- Opslagmogelijkheid van 200 las jobs
- In expert modus zijn alle lasinstellingen te manipuleren
- Zeer krachtig 10 - 200A
- Geschikt voor 200 en 300 mm rollen lasdraad

Deze E1 is een enkelfase synergetisch gestuurde inverter Mig/Mag lasapparaat van 200A, met uitstekende laseigenschappen, speciaal ontworpen voor de professionele autoschadehersteller.

De E1 GYS AUTO heeft een groot en duidelijk afleesbaar HMI 3,5" kleurenbeeldscherm. Er kan gekozen worden voor de EASY- of EXPERT modus. Bij de easy modus wordt materiaal, draaddiameter, dikte van het plaatwerk en booglengte ingesteld. In de Expert modus kan het hele lasproces zoals pre-gas; hotstart; kratervulling, terugbrandt en de gas flow ingesteld worden. Het lasproces kan handmatig gemanipuleerd worden, waardoor het hele lasproces kan worden bijgestuurd op wens van de ervaren lasser. Er kunnen 200 programma's opgeslagen worden (las jobs) op de USB stick en hiermee kunnen lasgegevens overgebracht en de machine geupdate worden. Er is een 4 rol draadaandrijving en een MB 15 toorts wordt meegeleverd. Er kunnen 200 en 300mm spoelen gebruikt worden.

Bel voor een vrijblijvend advies of prijsinformatie naar ons kantoor. Tel: 0228-561100

RICHT- EN MEETSISTEMEN • TREKKLEMMEN EN KETTINGEN • HYDRAULISCHE PERSSETS EN POMPEN •  
UITDEUKGEREEDSCHAP • PUNTLASAPPARATUUR • SPOTTER APPARATUUR • CO2 EN ALUMINIUM LASAPPARATUUR  
• SPUITPISTOOLREINIGERS • MENGTAfels • SPUITSTANDAARDS • INFRAROODDRAGERS • SCHUURWAGENS •  
CENTRALE STOFAFZUIGING • HEFBRUGGEN • COMPRESSOREN • OPBERGSYSTEMEN EN GEREEDSCHAPWAGENS •  
MAGAZIJNWAGENS • WERKBANKEN • WANDBORDEN VOOR GEREEDSCHAP