

CONTI-MIG161MA/201MA

*Kompacte LASINVERTERS voor MIG/MAG en MMA (Bmbe) lassen.
Vooral geschikt voor plaatwerk en licht constructiewerk.*



Lasmachines van superieure kwaliteit

EN 60974-1:2005

MIG-lassen: met lasdraad + beschermgas

MAG-lassen: met gevulde lasdraad
(geen beschermgas nodig)

MMA/Bmbe lassen met beklede elektroden

MULTI-FUNCTIONEEL



Kwaliteitslasmachines voor professionele klussers, en kleinere bedrijven die niet continue laswerkzaamheden uitvoeren, maar waarvoor lassen een belangrijk onderdeel van de totale bedrijfsactiviteiten uitmaakt.

CONTI-MIG161MA



CONTI-MIG201MA



- Robuuste behuizing, stevig handvat, makkelijk verplaatsbaar.
- Controle LED's voor aanwezige aansluitspanning en overbelastingswaarschuwing.
- Digitaal display voor het aflezen van de ingestelde en werkelijke stroomsterkte.
- CONTI-MIG 161 MA: compartiment voor D-100 (1 kg) en D-200 (5 kg) draadspoelen.
- CONTI-MIG 201 MA : sterke spoelhouder voor D-200 (5 kg) draadspoelen.
- Traploze energie-instelling (zowel lasspanning als draadsnelheid/lasstroom).
- Euro centraal - aansluiting voor de lastoorts. Drukknop voor draaddoorvoer zonder lasstroom en gas.
- Keuze schakelaar voor MIG/MAG of MMA (Bmbe) lassen.
- Instelbare smoorspoel/inductie voor stabiele lasboog bij het lassen met elektroden.
- Met koelventilator voor een optimale koeling van de elektronische stroombron.
- Laag minimum lasbereik, speciaal voor zeer dunne (auto-)plaat.

De CONTIMIG machines kunnen ook gebruikt worden met een stroomvoorziening van een generator.
Om de volledige capaciteit te kunnen benutten is een vermogen van 6.0 kVa noodzakelijk.

Technische gegevens:

Type		CONTI-MIG161MA	CONTI-MIG201MA
Aansluiting	V	1 x 230; 50Hz	1 x 230; 50Hz
Netzekering traag	A	16	16
Lasstroombereik MIG/MAG		30A/16,5V-160/23V	30A/16,5V-200/24V
Max.inschakelfactor		60% @ 160A/23V 100% @ 128A/21V	60% @ 200A/24V 100% @ 130A/21V
Materiaaldiktes	mm	0,5 - 6	0,5 - 10
Massieve lasdraden	mm	0,6 - 1,0	0,6 - 1,0
Lasdraden voor roestvaststaal	mm	0,8 - 1,0	0,8 - 1,0
Gevulde lasdraden	mm	0,8 mm	0,8 - 1,0 mm
Open spanning	V	56V	58V
Energierегeling: Lasspanning en Draadsnelheid/Lasstroom		traploos	traploos
Draadsnelheid	m/min	1-11	1-11
Passende draadspoel		D100 (1KG) en D200 (5KG)	D200 (5KG)
Lasstroombereik MMA (elektroden)		30A - 160A/26,4V	40 - 160A/26,4V
Max.inschakelfactor		60% @ 160A/26,4V 100% @ 128A/25V	60% @ 180A/26,4V 100% @ 130A/25V
Isolatieklasse		H	H
Beschermingsgraad		IP21S	IP21S
Afm.Lengte x Breedte x Hoogte	mm	400x230x320	400x230x320
Gewicht	KG	16	17
Toebehoren		standaard meegeleverd	standaard meegeleverd
Artikelnummer machine compleet		P970150398	
Prijs		€ 795,00	€ 895,00



Standaard uitrusting:

- Aansluitkabel met randaardestekker
- 1 lastoorts CM-14-3M-E.
- 1 laskabel met elektrodenhouder.
- 1 massakabel met klem.



Eenvoudig ompolen van de machine voor gevulde lasdraad / sommige typen elektroden.

Voor standaard MIG/MAG-lassen wordt de kabel, die naar de centraalaansluiting voor de lastoorts gaat, in de "PLUS" aansluitsocket (+) gestoken. De massakabel moet in de "MIN" aansluitsocket (-) worden gestoken. Bij het lassen met gasloze gevulde lasdraad moet de lasstroom worden "omgepoold": De lastoorts komt dan aan de "MIN". pool; de massakabel komt dan aan de "PLUS"- pool. Dit maakt deze machines ook zeer geschikt voor het verrichten van laswerkzaamheden op locatie zonder daarbij zware gascilinders te moeten inzetten. Het lassen met gevulde lasdraad bevelen wij echter alleen aan voor dikker materiaal, bij dunne plaat last massieve lasdraad met menggas het beste. Voor het verlossen van beklede laselektroden staat de juiste poling op de verpakking van de laselektroden.



CONTI-MIG161MA met aansluitkabel + randaardstekker ;
lastoorts MB14-3M-E met euro-centraalaansluiting ;
massakabel + klem ; wagen TFW-S ;
gasdrukregelaar GH-2 + gasslang + 2 slangklemmen ;
1 extra gasmondstuk ; 2 extra kontakttips ; spuitbus ;
1 rol D100(1kg) lasdraad 0,6 mm ; 1 rol D100(1kg) lasdraad 0,8 mm ;
lashedel met automatisch lasvenster Autoglas E -XA1004 -3/10.

CONTI-MIG201MA met aansluitkabel + randaardstekker ;
lastoorts MB14-3M-E met euro-centraalaansluiting ;
massakabel + klem ; wagen TFW-S ;
gasdrukregelaar GH-2 + gasslang + 2 slangklemmen ;
1 extra gasmondstuk ; 2 extra kontakttips ; spuitbus ;
1 rol D200 (5kg) lasdraad 0,8 mm ;
lashedel met automatisch lasvenster Autoglas E -XA1004 -3/11.