

CONTI-MUP 201L



HIGH-TEC – Multifunctionele Lasmachine
Compact – Lichtgewicht – Comfortabele bediening

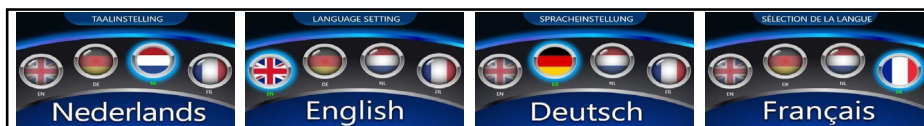
- *Taalkeuzemenu voor het bedieningspaneel*
- *Snel-voorkeuze MIG-menu – Auto Mode*
- *Materiaalsoort – Plaatdikte - Draaddiameter*
- *MIG-menu – Manueel – Synergisch*
- *MIG-MIGPULSE-MIG-DUO PULS*
- *TIG DC LIFT- TIG lassen van Staal en RVS*
- *MMA – Beklede Elektroden.*
- *Geheugen voor 18 gepersonaliseerde taken*



Model	CONTI-MUP201L
Lasprocessen	MIG-; MIG –SYNERGISCH ;-MIG-PULS MIG DUO PULS ; TIG –LIFT DC ; MMA
Aansluiting	~230V ± 15% ; 50/60Hz
Zekeringen	16AT
Meest geschikte plaatdikte	0,5 – 5 mm
Lasstroombereik MIG	40 – 200A
Lasstroombereik TIG	20 – 200A
Lasstroombereik MMA	30 – 200 A
Max. Inschakelduur	60%
Draaddiameters	0,6 -0,8 -1,0 -1,2 mm
Draadsnelheid	2 – 15 m/min
Laselektroden	Ø 2,0 – 4,0 mm
Open spanning	68 V
Afmetingen L x B x H	460 x 220 x 375 mm
Gewicht	15,6 mm



Compartiment voor een draadspool
Ø 200 mm. De draad wordt stabiel
aangevoerd door een krachtige
gelijkstroommotor met een 2-rols
draadtransportsysteem.



Het LCD-beeldscherm van de CONTI-MUP201L kan de bedieningsteksten aangeven in 4 talen

De optimale instelling van de parameters in slechts 3- stappen.



In de stand AUTO (MIG-Synergisch) kan de te lassen materiaalsoort worden geselecteerd en de materiaaldikte die moet worden gelast. Daarna kan men kiezen uit de lasdraaddiameters die voor die toepassing beschikbaar zijn. De machine biedt de optimale instellingen aan, die eventueel aan te passen zijn in de MIG-MODE.

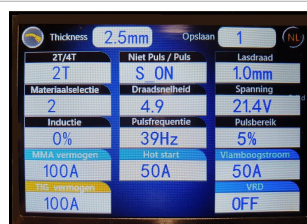


In de MIG-MODE stand kunnen alle parameters worden ingesteld:

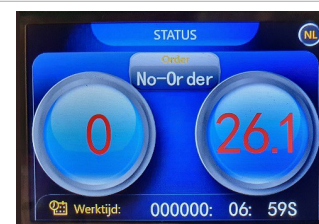


*) Materiaalselectie	Koolstofstaal ; Roestvaststaal ; Al-Si ; Al-Mg ; Cu-Si
*) Materiaaldikte	A – V ; Synergisch ; Draadsnelheid
*) Spanning	Correctie Synergische instelling ; Booglengthe
*) Inductie regeling	-50 <> +50
*) Puls Mode	Geen Puls – PULS – Duo PULS
*) Pulsfrequency	
*) Pulstijd/breedte	
*) 2T/4T	Toortsbediening 2 bewegingen of 4 bewegingen
*) Lasdraaddiameter	

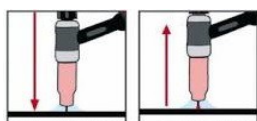
Instellingen die gewijzigd zijn worden in de AUTO-Mode overgenomen.



Er kunnen 18 gespecificeerde lasprogramma's makkelijk in het geheugen worden opgeslagen en later weer voor gebruik worden opgehaald. Tijdens het lassen toont het display de lasstroom en lasspanning, de tijd dat er gelast is met de machine wordt ook weergegeven.



De CONTI-MUP201L is een multifunctionele lasinverter en kan ook TIG-DC- LIFT lassen. Hierbij hoeft uitsluitend de materiaaldikte of lasstroom ingesteld te worden. In de MMA stand kan de lasstroom, de hotstart-lasstroom en de booglengthe ingesteld worden. De VRD functie kan worden ingeschakeld voor een veilige open spanning. De machine geeft zelf de juiste elektrodendiameter aan.



Standaard toebehoren set: massakabel , grote gasdrukregelaar met slang MIG-lastoorts CB240 met 4 meter slangenpakket en teflon geleider. Ond set , draadtransportrol 0,8-1,0 mm voor staal en 1,0-1,2 mm voor aluminium lasdraad.

Optioneel is een transportwagen beschikbaar voor de lasmachine en gascilinder(s).



PAUWELS
gassen, lassen & gereedschappen

Bredastraat 105
2060 Antwerpen

info@pauwelsantwerpen.be

T. 032334353