

MIG/MAG enkelfase lasapparaat 160A.

Op wielen, ideaal voor kleine aannemers en particulieren.
Gemakkelijk en intuïtief gebruik met “Smart” oplossing.



Geschikt voor verbinden, reparatie en onderhoud van platen en profielen van **staal, RVS en aluminium** in non-intensief.



Demontabele toorts voor meer mobiliteit en om vervangen van draad en kabelmantel te vergemakkelijken.



Laag energieverbruik, gewoon thuis te gebruiken op 230V-16A.



Aanpasbaar voor Ø100 and 200 mm draadbobbijnen.



Constance lasdraadaanvoer dankzij een sterke 40W wire-feeder.



Geleverd met massakabel en demontabele toorts van 2m.

2
PROCESSES

GAS MIG/MAG voor binnen lassen Ø lasdraad 0,6 – 0,8 – 1 mm.

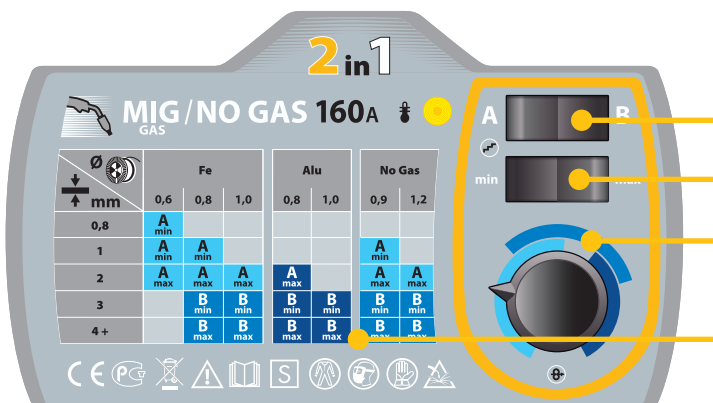
NO GAS NO GAZ voor buiten lassen Ø lasdraad 0,9 – 1,2 mm.

kit no gaz (041240)



Bescherming tegen oververhitting door een ingebouwde Ventilator.

Eenvoudige en snelle bediening



Instelbaar in een ogenblik dankzij gemakkelijk bediening.

Geen ingewikkelde afstellingen met de Smartmig.

Dankzij het SMART paneel, is het heel gemakkelijk om lasstroom (4 posities) en snelheid van de lasdraadaanvoer in te stellen.

Afhankelijk van het type en diameter van het lasdraad en de plaatdikte wordt de ideale instelling aangegeven.

50/60hz	-AM-	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstatung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (12 max)					
230V 1~	16A	30-160A	0.6 1.0	0.9 1.2	✓	✓		⚡	0.6/0.8	0.8	70A	115A 20%	25.5>40	33x54x45 / 25	4.5 kVA