

**MIG/MAG enkelfase lasapparaat 140A.**  
**Draagbaar en eenvoudig voor onderhoud.**  
**Gemakkelijk en intuïtief gebruik met “Smart” oplossing.**



Geschikt voor verbinden, reparatie en onderhoud van platen en profielen van **staal, RVS.**



**Draagbaar**, weegt maar 23.3 kg



**Laag energieverbruik**, gewoon thuis te gebruiken op 230V - 13A.



Aanpasbaar voor Ø100 en 200 mm draadbobbijnen.



**GAS** MIG/MAG voor binnen lassen Ø lasdraad 0,6 – 0,8 mm  
**NO GAS** NO GAZ voor buiten lassen Ø lasdraad 0,9 mm  
*kit no gaz (041240)*



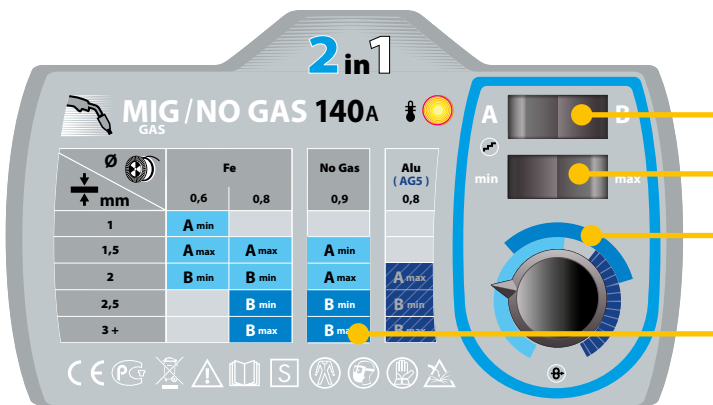
Bescherming tegen oververhitting door een ingebouwde ventilator.



Geleverd met massakabel en vaste toorts van 2,2m.



## 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 <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		Ø	Ø	I <sub>A</sub> (60%)	X% (12 max)			
230V 1~	13A	40-140A	0.6 0.8	0.9	✓	✓		⊕	0.6/0.8	0.8	60A	90A 20%	28>39	24x42x38 / 21	3.5 kVA