

**GYSARC 160 je enofazni inverterski varilni aparat za varjenje SMAW (MMA). Izdelan je z uporabo najnovejše tehnologije inverterjev IGBT, zato ima odlične varilne lastnosti in stabilnost obloka.**

## VARJENJE Z MMA

Varite večino prevlečenih elektrod: rutil, nerjavno jeklo, lito železo in osnovne (do  $\varnothing$  4,0 mm).

## TEHNOLOGIJA PRETVORNIKOV

- **Takojšen oblok** zaradi visoke napetosti brez obremenitve.
- **Konstantna varilna moč.**
- **Neprekinjen tok** omogoča zelo mehak začetek obloka.
- Visoka stabilnost varilnega toka kljub različnim napetostim napajanja.



## FUNKCIJE VARJENJA



**Hot Start :**  
enostaven vžig obloka.



**Arc Force :**  
omogoča prilagoditev toka za različne varilne pogoje in dela.



**Antisticking :**  
omogoča lažji vžig obloka in zmanjšuje tveganje, da se varilna palica prilepi na material.



Priloženo z:

- Ozemljitveni kabel (1,6 m /  $\varnothing$  16 mm<sup>2</sup>)
- Nosilec elektrod (1,6 m /  $\varnothing$  16 mm<sup>2</sup>)

## SAFE

- Optimizirano hlajenje stroja s toplotno zaščito.
- Zaščita pred prekomernim tokom.

## ULTRA PRENOSNO

- Izjemno lahek (2.9 kg)
- Kompakten - zaradi svoje velikosti ga lahko shranite kamor koli (na polico, delovno mizo itd.)
- Enostaven za prenašanje s pasom kot ročajem ali na rami.



**Intuitivna nadzorna plošča** z enim samim potenciometrom za nastavitev intenzivnosti varjenja (10 > 160 A)

	50/60 Hz	A	I <sub>2</sub> MMA A	INTEGRATED TECHNOLOGY			MMA EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub> V	mm <sup>2</sup>	cm	kg	IP
				HS	AF	ANTI-STICKING						
230 V 1~	16	10 → 160		▪	▪	▪	85 A @ 60% 70 A @ 100%	63	10/25 ø 9	15 x 23 x 10	2,9	IP 21