

# MULTIWELD 160M

Poste de soudure MIG/MAG et MMA

Simplicité et polyvalence pour 230 V.



www.gys.fr

3  
en 1

GAZ

NO GAZ

MMA

INVERTER MONOPHASÉ



## Multiprocédés

- MIG/MAG avec gaz (fil plein Ø 0,6 à 0,8 mm)
- MIG/MAG sans gaz (fil fourré Ø 0,8 à 1,0 mm)
- MMA avec électrodes rutiles et basiques (jusqu'au Ø 3,2 mm).

## Réglages intuitifs

- Tension de soudage
- Vitesse d'avance fil ou Intensité de soudage
- Dynamique d'arc

## Préchauffage gaz CO<sub>2</sub> Pur

Prise préinstallée (36 V AC- 4.2 A)

## Dévidoir intégré

Bobines fil compatibles : Ø 200 / 300 mm

## Grand rangement intégré

## Support bouteille de gaz

jusqu'à 4 m<sup>3</sup>.

## Livré avec



150 A, 2,5 m

2 m, 16 mm<sup>2</sup>

2 m, 16 mm<sup>2</sup>

- Courant de soudage réglable de **20 A à 160 A**
- Facteur de marche de **95 A à 60 %** (40°C)
- **Alimentation monophasée** 230 V - 16 A
- Interface digitale avec affichage en temps réel de la tension et du courant de soudage.



ref. 013612