

## POSTE MMA PROGYS 180 A MONOPHASE EQUIPE

GYS



Poste MMA inverter

soude toutes les électrodes : rutilés, basiques, inox, fonte en courant continu

utilisation possible sur groupe électrogène

facteur de marche très élevé : travaux intensifs et continus en  $\varnothing$  3.2 mm

hot start : puissance accrue à l'amorçage

anti sticking : réduit les risques de collage de l'électrode en cas de contact avec la pièce

arc force : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile

PROTEC 400 : protège contre les surtensions

livré avec : une valise, un câble de masse (1,60 m - 16 mm<sup>2</sup>), un porte-électrode (2 m - 16 mm<sup>2</sup>)

Dimensions LxH (mm) : 140 x 180 x 270

Poids (kg) : 5.

Référence

Unité de vente

L'unité

### CARACTÉRISTIQUES

- consommation primaire (a) : 16
- facteur de marche à 40°C à 60% (a) : 120
- facteur de marche à 40°C à i2 max. (%) : 25
- gamme d'intensité de soudage (i2) (a) : 10-180
- tension d'alimentation (v) : 230
- tension à vide (v) : 72
- Ø d'électrode min. - max. (mm) : 1,6 à 4,0