



## POSTE MONOPHASÉ



### PACK - MAGYS 350 -4

Poste de soudure MIG/MAG. Idéal pour la production industrielle. De 40 à 350A (avec un facteur de marche à 50%). Pour fil Ø0,6 à 1,2 en intensif: acier, inox et alu. Equipé d'une torche GRIP 350A 4M, PM. Alim. 400V Tri

GYS011137



### PACK - MAGYS 350 GR

Poste de soudure MIG/MAG. Idéal pour la production industrielle. De 40 à 350A (avec un facteur de marche à 50%). Pour fil Ø0,6 à 1,2 en intensif: acier, inox et alu. Alim. 400V Tri. Equipé d'un dévidoir WS4R, torche GRIP 350A 4M, faisceau air 10M Ø70mm<sup>2</sup>, PM.

GYS034990



### PACK - MAGYS 450 WS

Poste de soudure MIG/MAG à refroidissement liquide. Idéal pour la production industrielle. De 45 à 450A. Pour fil Ø0,6 à 1,6 en intensif: acier, inox et alu. Alim. 400V Tri. Equipé d'un dévidoir WS4L, faisceau air 10M Ø70mm<sup>2</sup>, torche GRIP 500A 4M, PM.

GYS011151



### POSTE NEOPULSE 270

Poste de soudure synergique MIG/MAG pulsé Inverter. Idéal pour les ateliers de production industrielle 3 modes de réglage: Synergique Basic, Synergique Pro, Manuel Pour Fil: Acier 0,6/1,2mm - Alu 0,8/1,2mm - Inox 0,6/1,2mm Bobines Ø 200/300mm. Alim. 400V Tri

GYS020337

