

GYSARC 300 TRI

Code d'article: 595064959



Caractéristiques

Alimentation:	3-400V
Plage de réglage MMA (40°C normal use):	20-300 A
Plage de réglage TIG DC (20°C normal use):	20-300 A
Hotstart:	oui
Fusibles:	20 A
Tension démarrage:	83 V
Dimensions mm:	540x280x460 mm
Poids kg:	26 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	12.5 kVA
Power generator (+/- 15%) kW:	10 kW

De technologie inverter, le GYSARC 300 TRI est un générateur triphasé MMA/TIG avec des performances de soudage exceptionnelles. Conçu autour d'une électronique renforcée, ce poste offre aux industriels une productivité maximale, même dans les environnements les plus hostiles.

MMA/TIG lift

- MMA : électrodes rutilés, basiques et cellulosiques (jusqu'au Ø 6 mm)
- Gougeage à l'arc avec électrode carbone (jusqu'au Ø 5 mm)
- TIG DC avec amorçage lift (Ø 1.0 à 3.2 mm)

Aides au soudage

- Hot start réglable : amorçage facilité
- Arc force réglable : augmentation ponctuelle du courant en situation de soudage difficile
- Anti-sticking : réduit les risques de collage de l'électrode en cas de contact avec la pièce

Utilisation intensive

- Productif grâce à son fort facteur de marche
- Tension à vide élevée pour garantir la stabilité de l'arc et faciliter l'amorçage des électrodes cellulosiques à forte pénétration
- Refroidissement du poste optimisé grâce au couloir de ventilation hermétique permettant d'isoler les composants électroniques des poussières

Simple et accessible

- Affichage courant/tension durant le soudage
- Interface simple avec boutons et molettes adaptés aux mains gantées pour faciliter les ajustements
- Commande à distance manuelle en option

Protection du soudeur

- VRD(voltage reduction device) activable via un switch interne pour abaisser la tension de sortie à vide à 20 V

Robuste

- Carrosserie renforcée
 - Classe IP23 pour une utilisation en extérieur
-

Accessoires optionnels



6037050
TORCHE TIG SR 26 V - T50 - 4M -
ROBINET DE GAZ MANUEL



97319
Marteau / brosse Blister



99964
Casque automatique Weldmeister
BASIC TRUE COLOR



97318
Marteau pique en acier massif



97160
Electrodes RUTILE (acier) 3,25mm par
2,5kg (88 pièces)



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode



97165
Electrodes RUTILE (acier) 4,0mm par
2,5kg (60 pièces)



97575
TABLIER DE SOUDAGE PROFI