

BI-GAS EVO

Soudage à AIR

REF.
BIGASNYTRO



AVANTAGES

- Réglage de la température
- Température pour différents types de plastiques
- Protection thermique
- Interface avec écran tactile
- Réglage précis du débit d'air/gaz
- Support d'accessoires
- Cable du pistolet à air de 1.8 m
- Cable du pistolet chauffant de 2 m
- Générateur d'azote inclus
- Cutter triangulaire et rouleau inclus
- Rétablissement de la température de l'air aux variations de température extérieure

APPLICATIONS

Le **BI-GAS EVO Nitrogen Welder** est le système de soudage qui vous permet de travailler avec du gaz en bénéficiant d'un confort optimal.

Pourquoi l'azote?

- . Soudage permanent
- . Pas de contamination, Pas de fumée, Pas de feu, Pas d oxydation
- . Puissance maximale

Équipé d'un pistolet de soudage au gaz, léger et maniable, pour assurer un fonctionnement rapide et en toute sécurité, qui vous permet de travailler avec du diazote. En outre, la machine est équipée d'un pistolet thermique pour applications d'agrafes

FACILE A RÉPARER:

- Pare-chocs de voiture
- Pièces en plastique
- Pièces internes

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 490x420x920h mm

 800x800x930h mm

 33 KG

 Puissance d'entrée IEC60309 - 16 A

 230V/1PH 50/60 

 8 m Câble électrique

IP Indice de protection IP21

   Directives et certifications



PARTIE ARRIÈRE



CÔTÉ AVEC SUPPORT D'ACCES-



DESSUS - DÉTAIL



ART. BI-GAS 016
GÉNÉRATEUR

