

GISS ARC 160 EXPERT (INVERTER) Réf. 847001

**MMA – TIG LIFT / Electrodes 1.6 à 4.0 mm / Monophasé 230V
Norme EN 60974-1**

Le GISS ARC 160 EXPERT est un produit prêt à l'emploi, portable, facile à utiliser, qui garantit un soudage d'excellente qualité avec les électrodes basiques (rutiles, inox, fonte...)



MATERIEL CONCU POUR REpondre AUX APPLICATIONS DE MAINTENANCE, REPARATIONS ET TRAVAUX OCCASIONNELS (INTERIEUR ET EXTERIEUR). IDEAL POUR LES INTERVENTIONS RAPIDES SUR SITE.

MMA (160A) :

La dynamique de l'arc du produit est révolutionnaire et unique sur le marché. Les électrodes basiques ne posent plus aucun problème. En plus de l'Arc Force (surpuissance en situation difficile) et l'Anti-sticking (procédé anti-collage), ce produit vous propose un Hot Start (amorçage instantané) réglable pour toutes les électrodes.

TIG-LIFT (160A) :

Avec son microcontrôleur, l'amorçage en TIG est très facile. Soudure à l'électrode infusible (avec ou sans métal d'apport). Idéal pour les ateliers, la construction, la tuyauterie (soudure étanche), soudure de haute qualité.

Poste à technologie Inverter avec commande par micro-processeur. Léger et économique. Arc parfaitement stable, avec un courant continu : pas de rupture d'arc, soudure homogène.

Performances élevées : le poste refroidi très vite.

Facile à utiliser : grâce à l'électronique (Hot Start, Arc Force, Anti-sticking)

Le produit est livré dans une valise avec ses accessoires : câble de masse et porte électrode. Protection renforcée pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les surtensions jusqu'à 400V.

Alimentation	230 V Monophasé
Consommation	16 A
Ø d'électrode	1,6 à 4,0 mm
Courant de soudage	10 A à 160 A
Connecteur	10/25 mm ²
Poids	4,6 Kg
Indice de Protection	IP23
Facteur de marche (20°C)	160 A à 65%
Facteur de marche (40°C)	160 A à 19%
Référence	847001

Dimension emballage : 42x17x37 (Lxlxh)
Torche disponible en option



Mini 6kW (7,5 kVA)

Conditions réelles d'utilisation (20°C)					
Ø d'électrode	1,6	2	2,5	3,2	4,0
Intensité (A)	40	55	80	115	160
Facteur de marche	100%	100%	100%	100%	65%
Nombre d'électrodes (1h)	62	50	47	45	23

GARANTIE 2 ANS – Fabriqué en France

www.giss.fr / infoclient@giss.fr