

Générateur à l'électrode enrobée

Ignis 180

Référence pack : 4,075,248,880

Solidité, mobilité et fiabilité



SOUDER EN TOUS LIEUX

- Design Compact
- Poids 8,9 kg
- Fonction FUSE calibre du fusible



SOUDAGE REPRODUCTIBLE QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS

- Amorçage parfait
- Arc très stable



GÉNÉRATEUR DISPONIBLE en différentes versions



GARANTIE STANDARD

2 ans pièces et 1 an main d'oeuvre



EXTENSION DE GARANTIE GRATUITE

Jusqu'à 3 ans sous réserve d'inscription à l'adresse suivante : <http://bit.ly/2DC7rYR>

Composition du Pack :

49,0600,1001 : Ignis 180

4,075,248,880: Ignis 180

inclus :
Porte-électrode 4m 200A 25mm²,
Pince de masse 4m 250A/60% 25mm²,



Groupe 5,75 KVA*

Monophasé 230 V 16 A

MMA

Ignis 180

- Générateur monophasé
- Facteur de marche amélioré
- Plage d'intensité agrandie 10 à 15 A
- Grande praticité grâce à la possibilité d'utiliser de longs câbles d'alimentation
- Réserve de tension élevée, arc très stable
- Amélioration de l'efficacité énergétique
- Mode pulsé pour soudage en position et tôles fines

Caractéristiques Ignis 180

Tension secteur -20%/+15%, 50/60Hz	230 V	
Puissance absorbée	5,75 KVA	
Cos phi	0,99 (180 A)	
Rendement	89% (à 120 A)	
Plage d'intensité de soudage Electrode TIG	10 à 180 A 10 à 220 A	
Electrode	Intensité de soudage à	
	10 min/40 °C 40 % f.m.	180 A
	10 min/40 °C 60 % f.m.	150 A
	10 min/40 °C 100 % f.m.	120 A
TIG	10 min/40 °C 40 % f.m.	220 A
	10 min/40 °C 60 % f.m.	150 A
	10 min/40 °C 100 % f.m.	120 A
	Tension à vide	101 V
	Plage de tension de sortie Electrode TIG	20,4 à 27,2 V 10,4 à 18,8 V
	Indice de protection	IP 23
	Type de refroidissement	AF / A
	Dimensions L/I/H (avec poignée)	435 x 160 x 310 mm
	Poids	8,9 kg

* 100 % df à 180A en MMA



Découvrez la fiche détaillée sur notre site en scannant le QR code !

www.fronius.fr