



- Générateur de soudage à onduleur TIG AC/DC modulaire de nouvelle génération
- TIG AC/DC, TIG DC et TIG pulsé
- activArc® et spotArc®
- Électrode enrobée, électrode enrobée pulsé, électrode enrobée Cel, électrode enrobée Cel pulsé
- Configuration du générateur en usine :
- Commande Expert 3.0 avec écran graphique (pas d'écran tactile) 7" à haute résolution avec affichage en texte clair pour la sélection de tous les paramètres et configuration personnelle de la commande
- Carter robuste avec couvercle en plastique résistant aux chocs
- Préparé en usine pour le raccordement d'un refroidisseur à eau – Garantit une flexibilité maximale dans l'industrie et l'artisanat
- Protégé contre les projections d'eau selon IP23
- Ventilateur de refroidissement contrôlé selon la température et le régime moteur – Faible encrassement et émissions sonores réduites, car le ventilateur ne tourne qu'en cas de besoin
- Utilisable avec générateur même avec de longues lignes réseau
- Tolérances tension réseau élevées
- Réserve de pièces d'usure dans la poignée – Les pièces d'usure de la torche sont conservées en lieu sûr et à portée de main
- La barre d'état LED signale l'état de fonctionnement actuel par des couleurs
- Conduite d'amenée de secteur de 3,5 m avec connecteur de sécurité 16 A

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Plage régl. du cour. de soud. | 3 A - 230 A   |
| Facteur de marche 40 °C       | 230 A / 40 %  |
|                               | 200 A / 60 %  |
|                               | 170 A / 100 %   |
| Tension à vide                | 96 V  |
| Tension réseau                | 1 x 230 V   |
| Tolérances                    | -40 % jusque +15 %  |
| Fréquence réseau              | 50 Hz / 60 Hz   |
| Puiss. de générat. recomman.  | 7.4 kVA   |
| Type de protection            | IP23  |
| Marquage de sécurité          |  |
| Classe CEM                    | A   |
| Dimensions (L x B x H)        | 550 mm x 224 mm x 415 mm  |
|                               | 21.7 inch x 8.8 inch x 16.3 inch  |
| Poids                         | 19.2 kg   |
|                               | 42.3 lbs  |
| Normes                        | CEI 60974-1, -3, -10 CL.A   |