

Système de générateur de remorque 10-85 KVA



www.jcbenergy.es

USINE DE GÉNÉRATEURS JCBENERGY

HISTOIRE DE RÉUSSITE JCBENERGY

L'électricité a conservé son importance depuis le premier jour de sa découverte. Étant dominé par la technologie, le monde d'aujourd'hui a atteint des vitesses si gigantesques qu'il ne permet même pas des coupures de courant instantanées. A travers cette progression, le groupe électrogène devient plus une nécessité qu'un luxe. Les générateurs de système de remorque sont conçus pour alimenter de manière fiable votre application tout en protégeant votre équipe, votre équipement et votre environnement de travail. Pour vous protéger contre les événements et la reprise après sinistre comme exploitable dans les mines, les travaux routiers et les grandes installations industrielles, nous avons une vaste gamme de générateurs d'excellentes performances disponibles. Cela inclut l'utilisation dans des conditions extrêmes. C'est pourquoi nous sommes devenus le fournisseur privilégié de groupes électrogènes mobiles. Nous proposons une gamme complète avec les meilleures caractéristiques et avantages :

- Conception conviviale avec une utilisation simple.
- Les générateurs les plus silencieux de leur catégorie pour les applications les plus sensibles au bruit.
- Panneau de commande intuitif et prêt pour l'informatique avec capacité de diagnostic pour plusieurs options installées en usine, y compris : arrêt d'air positif pour le pétrole et le gaz, vanne de carburant à trois voies pour les réservoirs de carburant auxiliaires
- Nous disposons d'un stock continu de groupes électrogènes prêts à répondre à vos besoins et attentes

OPTIONS - 1

- Torsion à double frein / col en ciseaux
- Pieds de support latéraux mécaniques
- Anneaux de montage sur le support/côté
- Douille hydraulique pour un chargement facile de l'outil
- Plate-forme supérieure à pont ouvert en poils de rampe ou en contreplaqué intérieur
- Les rabats latéraux peuvent être ouverts/fixés ou sans rabats
- Avec rampe fixe / avec rampe modulaire
- Galvanisé à chaud
- Apprêt époxy 2 couches peint sur la couche de finition
- Certificat d'approbation de type O1 -O2



OPTIONS - 2



- Torsion à double frein / col en ciseaux
- Pieds de support latéraux mécaniques
- Anneaux de montage sur le support/côté
- Feuille plate de plate-forme supérieure, feuille de galets ou bois de jeu
- Galvanisé à chaud
- Apprêt époxy 2 couches peint sur la couche de finition
- Certificat d'approbation de type O1 - O2





OPTIONS - 3

- Torsion à double frein / col en ciseaux
- Pieds de support latéraux mécaniques
- Feuille de plate-forme supérieure ou bois de jeu
- Apprêt époxy 2 couches peint sur la couche de finition
- Feuille plate de plate-forme supérieure, feuille de galets ou bois de jeu
- Revêtement de superstructure GRP (polyester renforcé de fibres de verre),
- Panneau sandwich de superstructure
- Superstructure Revêtement Aluminium,
- Superstructure recouvrant le rideau coulissant
- Certificat d'approbation de type O1-O2





SYSTÈME DE REMORQUE POUR GÉNÉRATEUR JCBENERGY



OPTIONS - 4

- Torsion à double frein / col en ciseaux
- Pieds de support latéraux mécaniques
- Feuille de plate-forme supérieure ou bois de jeu
- Galvanisé à chaud
- Apprêt époxy 2 couches peint sur la couche de finition
- Certificat d'approbation de type O1-O2





2 YEAR WARENTY

GARANTIE DES GÉNÉRATEURS DEUX (2) ANS OU 1500 HEURES, QUI EST COMPLÈTE TÔT.

