

Après une dure journée de travail, tout le monde a besoin de s'arrêter et de relaxer. Les caractéristiques des systèmes RigMaster sont dictées par le confort du chauffeur.

CARACTÉRISTIQUES DE CONFORT RIGMASTER

- Chauffage et climatisation de la couchette
- 6000 watts de courant électrique 120 volts pour faire fonctionner vos appareils électriques
- Alimente votre chauffe-moteur pour assurer les démarrages par temps froid
- Alternateur 60 ampères pour charger vos batteries
- Peut être utilisé n'importe où, n'importe quand

RigMaster bénéficie du réseau de concessionnaires nationaux les plus expérimentés.



OPTIONS DISPONIBLES

RigMaster LG: RigMaster LG est une solution économique pour ceux qui recherchent du chauffage et de la climatisation ainsi que des capacités de charge des batteries.

Options pour le Moteur

- CATERPILLAR 14 CHEVAUX
- PERKINS 14 CHEVAUX

SPÉCIFICATIONS

Général

Moteur : 2 cylindres, 13,9 Hp, refroidi par liquide moteur diesel, 2 850 tm

Génératrice : 6 kw 40 ampères CA 120 v

Alternateur : 60 ampères 12 v CC

Poids : 175 Kg

Unité principale

Largeur : 67,3 cm

Hauteur : 73,7 cm

Profondeur : 76,2 cm hors tout, 55,9 cm hors longeron

Chauffe-couchette/air climatisé

Largeur : 35,6 cm

Hauteur : 23,5 cm

Profondeur : 23,5 cm

Chaleur : 13,500 BTU

Air climatisé : 20,000 BTU
278 cfm

Garantie Rigmaster : 2 ANS 4,000 HEURES

Communiquez avec votre concessionnaire RigMaster:

RigMaster Power Corp.

1-800-249-6222 – www.rigmasterpower.com
11 Diesel Drive, Toronto, Ont. M8W 4Z7

RigMaster Arrive à Point

De nos jours, les exigences de l'industrie du transport ont des répercussions importantes sur votre rentabilité.

Combattez les hausses du prix du carburant et les lois plus strictes sur la marche au ralenti avec les groupes électrogènes d'appoint RigMaster. Avec ce que votre camion brûle en deux heures au ralenti, RigMaster fonctionne toute la nuit et vous fournit de la chaleur, de l'air climatisé, la possibilité de recharger vos batteries ainsi que du courant pour vos appareils électriques. Le système complètement indépendant est facile à installer, n'affecte pas la garantie du fabricant, ne vous fera jamais rater ou retarder une livraison et ne vous fera pas craindre la mise hors service de votre camion. RigMaster vous donne tout ce dont vous avez besoin pour faire votre journée et prendre la route des économies.

ÉCONOMISEZ AVEC RIGMASTER

- Consomme 80% moins de carburant qu'un camion au ralenti
- Préviend l'usure inutile des composantes vitales du camion
- Prolonge les intervalles d'entretien de votre camion
- Évite les amendes coûteuses
- Installation rapide et abordable

ENTRETIEN FACILE

- Entretien aux mêmes intervalles que les camions
- Le couvercle s'ouvre pour offrir un accès facile à toutes les composantes
- Filtres et courroies facilement disponibles
- Intervalle de changement d'huile de 1000 heures

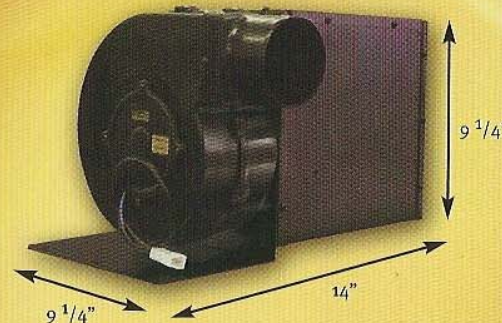
Panneau de commande



Le tableau de commande/contrôleur microprocesseur permet l'accès facile au menu à un seul niveau. Il est équipé d'un grand affichage à cristaux liquides (ACL) et de commandes d'arrêt/mise en marche et de réglage de température à simples boutons poussoirs. Il est aussi doté d'un système de surveillance du moteur et d'un moniteur de tension/voltage réglable.

Auto-démarrage signifie que votre camion est toujours prêt à partir quand vous l'êtes.

Boîtier de climatisation/chauffage

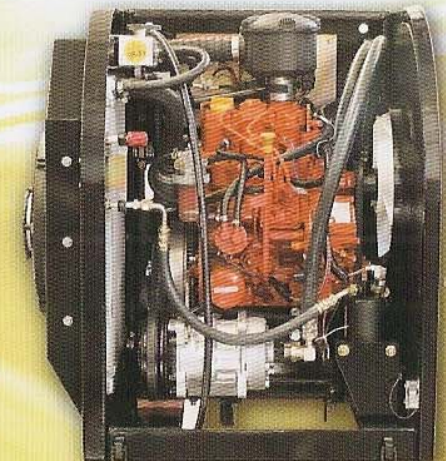


Le plus petit boîtier de climatisation/chauffage de l'industrie des groupes électrogènes d'appoint, il s'installe facilement dans toute couchette. Semblable à celui des automobiles, le système ne tire pas de votre courant électrique.

RigMaster est fabriqué avec des composantes de la meilleure qualité et des meilleures marques et conçu avec le camionnage lourd en tête.

- Câblage électrique recouvert de fibre de verre
- Panneaux recouverts de zinc résistant à la corrosion
- Plaque de châssis en acier 3/16" recouvert d'une double couche de poudre pour empêcher la corrosion
- Prise d'air extérieure et système de ventilation double qui préviennent la surchauffe lors de journées chaudes
- Système interne à double caoutchouc qui élimine pratiquement tout bruit et toute vibration

Unité principale



Vue intérieure



Vue latérale



Vue avec couvercle