

CROWN

C-G

Capacité de 8 000–12 000 lb

CI Pneus à bandages creux

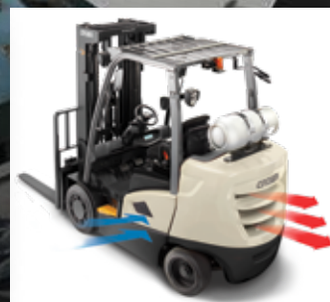


Une polyvalence hors du commun

Une valeur durable

Membre de la grande famille Crown de chariots élévateurs à contrepoids et à combustion interne, les chariots élévateurs à bandages mi-pleins GPL série C-G en 8 000 | 10 000 | 12 000 livres sont capables de prendre en charge des charges plus lourdes avec fiabilité, polyvalence et durabilité.

Rentabilité et polyvalence : La série C-G délivre



Des performances intégrales

Ce chariot élévateur éprouvé et ses options uniques d'équipement additionnel apportent la versatilité nécessaire pour servir un large éventail de secteurs d'activités et d'applications.

Confort tout au long du service

Grâce à sa conception ergonomique, il offre plus d'espace et de contrôle au cariste, pendant toute la durée de son service.

Conçu pour la disponibilité

Sa conception innovante, reposant sur des composants éprouvés et robustes, permet une performance et une durabilité supérieures, destinées à durer à long terme.

Assistance éprouvée de Crown

Le système d'assistance global de Crown, qui englobe formation, pièces détachées, maintenance et gestion de flotte, réduit le coût total d'exploitation des chariots à long terme.



Le modèle CGC55 « Box Car »
est idéal pour déplacer les charges lourdes
dans les espaces restreints que l'on rencontre
fréquemment dans de nombreuses usines.

Des performances intégrales pour toutes les applications

Disponibles en modèle standard ou Box Car avec un éventail complet d'équipements additionnels, les chariots élévateurs de la série C-G de Crown offrent la robustesse et la polyvalence requises par une large gamme d'applications exigeantes.



Plus de maniabilité dans les espaces réduits

Avec sa longueur totale réduite et son rayon de braquage serré, le modèle Box Car série C-G offre une grande maniabilité devant des obstacles normalement difficiles à contourner avec un chariot élévateur de longueur standard. Il est idéal dans les sites de fabrication et les applications en entrepôts, de fret, ferroviaires et de maintenance du papier.



Une gamme d'équipements additionnels pour les applications spécifiques

Une gamme complète d'équipements, comme la pince à rouleaux illustrée ici, permet à la série C-G de gérer et transporter différents types de charges spécialisées.

Confort du cariste tout au long de la journée

Quel que soit l'environnement, un chariot élévateur peut améliorer les performances du cariste en lui apportant un supplément de confiance et de confort. En effet, la série C-G de chariots élévateurs Crown offre de nombreuses caractéristiques avancées d'ergonomie et de visibilité pour atteindre un niveau supérieur de productivité tout en préservant la sécurité, le confort et le contrôle du cariste tout au long de son service.



Affichage LED

L'affichage LED facile à lire fournit au cariste des informations de diagnostic utiles et l'accès aux réglages de performance.



Frein de stationnement électronique

Ce frein de stationnement actionné par interrupteur ne requiert aucun réglage de routine ni remplacement des câbles.



Caméra en option

Améliore la visibilité du cariste.



Un environnement spacieux et ergonomique pour le cariste

- Facilement ajustable en fonction de la morphologie des caristes
- Un espace généreux pour les jambes
- Colonne de direction inclinable
- Siège à suspension (en vinyle ou en tissu) avec une ceinture de sécurité haute visibilité
- Système de détection du cariste
- Alarme de frein de stationnement
- Indicateur de ceinture de sécurité
- Point mort (retour au neutre requis lorsque le cariste quitte le siège)
- Poignée de marche arrière

Conçu pour une disponibilité durable

Les composants robustes de la série C-G sont conçus et élaborés pour la performance et délivrent un maximum de productivité et de disponibilité à chaque service, quelle que soit l'application.



La performance commence par le moteur

Le moteur 4 cylindres 3,8 litres éprouvé de Kubota réunit puissance et robustesse pour alimenter la série C-G de Crown de façon fiable.

Protection du groupe motopropulseur

Le système de commande du chariot élévateur surveille la pression d'huile du moteur et la température du liquide de refroidissement et de la transmission pour protéger le groupe motopropulseur.

- La pression d'huile du moteur est sous surveillance et le moteur s'arrête si la pression chute sous un certain seuil.
- La température du liquide de refroidissement et celle du liquide de transmission sont surveillées pour éviter toute surchauffe.

Crown



Concurrent



Un essieu et un axe de pivot robustes

Les grandes fusées de direction, avec axe de pivot et roulements à roue conique, sont conçues pour absorber les impacts et protéger les parties mobiles de la contamination. Une poutre d'essieu avec soudure en acier épais garantit résistance et durabilité.



Il garde la tête froide sous pression

Le radiateur de la série C-G fournit un refroidissement distinct au moteur et à la transmission, réduisant ainsi la température des liquides pour prolonger sa durée de vie. Une trousse de refroidissement pour applications intensives, destiné aux utilisations les plus exigeantes, est également disponible.



Freins à disques refroidis à l'huile

Même dans les environnements les plus poussiéreux, le système de freinage à disques refroidis à l'huile entièrement étanche contribue à éliminer la contamination, prolonge la durée de vie du frein et réduit les besoins et les coûts d'entretien. Ces freins excellent dans les applications exigeantes et sont couverts par une **garantie 5 ans ou 10 000 heures**.

5 ans
de garantie
10 000 heures



Le réseau d'assistance éprouvé de Crown

L'assistance Crown commence bien avant que le chariot ne quitte l'usine. Notre approche intégrée du service offre une excellente expérience utilisateur à nos clients, avant, pendant et après la vente.

Sécurité et formation

Nos programmes de formation complets pour les caristes, les superviseurs et les techniciens, voire les piétons, peuvent appuyer vos efforts visant à garantir un environnement de travail sûr et productif. Notre programme de formation pour les formateurs Demonstrated Performance TrainSafe®, disponible localement, peut fournir à votre entreprise des outils appropriés pour former de manière efficace les nouveaux caristes à l'aide de vos propres ressources. Dans nos centres de formation régionaux, la formation des techniciens d'entretien DP va au-delà de la formation traditionnelle en salle de classe et donne aux participants l'opportunité de travailler sur des chariot sous la supervision d'un instructeur.



Système Integrity Parts and Service

Les services Crown d'entretien et de réparation des chariots élévateurs assurent le bon fonctionnement de votre équipement, quelle qu'en soit la marque. Du service pièces et main d'œuvre à l'entretien intégral, notre programme Integrity Service propose plusieurs niveaux de prise en charge afin de répondre à vos besoins de façon efficace et à moindre coût. Nos fourgons d'intervention bien équipés sont suivis et régulés par GPS. Ainsi, vous pouvez être certain que votre technicien d'entretien arrivera systématiquement à temps avec la bonne pièce de rechange.



Gestion de parc

La solution de gestion du parc et des caristes InfoLink® met à votre disposition immédiate la puissance de données commerciales précises. Lorsque des données informent des décisions fiables, votre entreprise atteint des niveaux supérieurs de sécurité et de conformité, améliore sa productivité, réduit ses coûts et optimise ses opérations. Les services de données InfoLink peuvent vous donner une fondation solide pour vous permettre d'atteindre vos objectifs, et comprennent des services d'intégration des données et de conseil pour vous aider à avancer.



Bougez en liberté avec la série C-G.

Contactez votre concessionnaire local Crown pour demander une démonstration.



Visitez crown.com

Découvrez la série C-G



Crown Equipment Corporation
New Bremen, Ohio 45869 États-Unis
Tél. 419-629-2311
Télécopieur 419-629-3796
crown.com

**Crown s'engage à construire des chariots
élevateurs conçus pour une utilisation sûre,
mais ce n'est là que l'un des facteurs qui
concourent à la sécurité. Crown encourage
aussi les bonnes pratiques de respect de la
sécurité; cela signifie mettre au point une
formation continue des caristes, une
supervision de la sécurité dans l'entreprise,
un entretien régulier des chariots et un
environnement de travail sûr. **Rendez-vous
sur crown.com et consultez notre section
Sécurité pour en savoir davantage.****

Sous réserve de modifications techniques sans préavis,
compte tenu de l'amélioration continue des produits
Crown.

Crown, le logo Crown, la couleur beige, le symbole
Momentum, InfoLink et Integrity Service System sont
des marques de commerce de Crown Equipment
Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Droits d'auteur 2020 Crown Equipment Corporation
SF19754-102 Rév. 04-20
Imprimé aux États-Unis.

ecologic™

Clean Environment. Smart Business.

Imprimé sur un papier non blanchi au
chlore élémentaire et provenant de
forêts gérées durablement.