

**CROWN**

# C-B

Capacité de 5 000 à 7 000 lb

**Chariot élévateur électrique à bandages pneumatiques**



## Des performances robustes

Avec des capacités de charge allant de 5 000 à 7 000 lb, les chariots élévateurs à contrepoids électriques de la série C-B de Crown offrent des performances robustes, des fonctions de sécurité améliorées, du confort pour le cariste et le service.

Alimentée par une puissance électrique de 80 V, la série C-B est une alternative électrique qui offre une capacité souvent associée aux chariots élévateurs à combustion interne. Ces capacités permettent aux chariots élévateurs durables de la série C-B de résister aux environnements extérieurs difficiles et aux tâches exigeantes.



## Confort toute la journée Contrôle de précision

Le chariot élévateur à contrepoids électrique Crown de la série C-B est conçu avec un compartiment cariste ergonomique qui garde le cariste en contrôle total et réduit le stress et la fatigue. Les commandes intuitives se trouvant à portée de main inspirent la confiance au cariste et lui permettent de travailler en toute sécurité. L'utilisation d'un essieu moteur silencieux et d'une suppression du bruit minimise le niveau du bruit tout en offrant un environnement de travail confortable pour le cariste.



### Commandes au bout des doigts (en option)

Les commandes ergonomiques rapides et précises du bout des doigts apportent efficacité et facilité d'utilisation. L'accoudoir peut aussi être réglé vers le haut/bas et vers l'avant/arrière pour offrir un ajustement personnalisé.

### Tableau de bord intuitif

L'écran facile à lire affiche les informations importantes pour les caristes. Les modifications des paramètres de performances s'effectuent simplement et rapidement.

### Systèmes d'assistance au cariste

- Le verrouillage de l'abaissement du mât et le verrouillage de l'inclinaison s'activent lorsque le chariot élévateur n'est pas en utilisation (conforme à la norme ISO 3691)
- Le contrôle du balancement du mât permet de détecter et de réduire l'oscillation du mât
- Le frein de stationnement automatique s'active également lorsque le cariste quitte le siège
- La réduction de la vitesse dans les virages en fonction de l'angle de braquage et de la hauteur de levage est conçue pour réduire les risques d'accidents et de dommages

### Cabines modulaires (en option)

Quatre configurations de cabine adaptables individuellement sont disponibles pour assurer une protection optimale dans différentes conditions

- Toit uniquement
- Toit et pare-brise avant
- Toit, pare-brise avant et lunette arrière
- Cabine rigide, également disponible avec un système de chauffage

### Systèmes d'assistance au cariste (en option)

- La vitesse de déplacement diminue (jusqu'à 50 %) lorsque le mât est élevé au-dessus de l'étage principal
- L'inclinaison vers l'avant est réduite à 2 degrés lorsque le mât est élevé au-dessus de l'étage principal
- Une alarme sonore retentit lorsque le mât est élevé au-dessus de l'étage principal avec le mât incliné de plus de 2 degrés

### Siège réglable haut de gamme (en option)

Le siège à suspension confortable de Grammer en option est conçu pour réduire les vibrations; il est entièrement réglable pour s'adapter aux préférences individuelles du cariste. Un système de chauffage intégré est également disponible en option.

### Excellente visibilité

La conception du toit de protection avec des barres de toit inclinées ajoute de la résistance pour offrir encore plus de sécurité et une vue dégagée vers le haut. L'excellente visibilité permet aussi aux caristes de travailler plus rapidement et plus efficacement.

- Des tuyaux hydrauliques et des chaînes sont disposés stratégiquement à proximité des montants du mât pour offrir une vue dégagée
- Assistance à l'inclinaison des fourches en option
- Le grand rétroviseur panoramique en option aide le cariste à avoir une vue d'ensemble de la zone de travail arrière
- Les phares de travail à DEL en option brillent plus et durent plus longtemps que les phares scellés traditionnels et les lampes halogènes



### Projecteurs de sol (en option)

Disponible en rouge ou en bleu.



# Service et assistance éprouvés de Crown

Notre approche intégrée du service offre une expérience utilisateur exceptionnelle à nos clients, avant, pendant et après la vente.



## Protection contre l'infiltration d'eau et de saleté pour une utilisation à l'extérieur.

Le capot avant protège la zone du moteur de traction tandis que la plaque ventrale en option réduit le risque de pénétration de contaminants par le dessous du chariot élévateur. Tous les connecteurs électriques sont classés IP6-offrant ainsi une meilleure protection contre la poussière et l'humidité.



## Contrôleurs stables, intelligents et d'entretien simple

Les contrôleurs CA fiables et éprouvés classés IP65 offrent une combinaison fiable de puissance et de performances même dans les applications difficiles.



## Moteurs CA

Les moteurs de pompe et de traction CA pratiquement sans entretien et conformes à la norme IP43, fournissent efficacement une puissance et un couple élevés pour offrir un fonctionnement fluide et silencieux. Disponible en option avec un indice de protection contre les intrusions de poussière et d'eau IP54.

## Compartiment du contrôleur facilement accessible

Pas besoin d'ouvrir le capot pour accéder au contrôleur afin de modifier les paramètres ou de connecter l'outil de diagnostic.

## Plateau à rouleaux de batterie en option

Le plateau à rouleaux de batterie permet des changements de batterie rapides et efficaces lors d'une utilisation du chariot sur plusieurs quarts.



## Composants faciles d'accès

Le retrait du panneau sans outil permet des vérifications rapides et un accès facile pour l'entretien.

# CROWN

[crown.com](https://crown.com)

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

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

© 2024 Crown Equipment Corporation  
SF21057-050 08-24