

**CROWN**

# C-B

Portata da 2.500 - 3.500 kg

**Carrello elevatore elettrico controbilanciato**



# Robusti e ad alte prestazioni

Con portate da 2.500 a 3.500 kg, i carrelli elevatori elettrici controbilanciati serie C-B di Crown forniscono potenza eccezionale, prestazioni eccellenti, migliori funzioni di sicurezza, comfort per l'operatore e manutenzione e affidabilità straordinarie.

Alimentati da 80 volt di pura potenza elettrica, i carrelli della serie C-B offrono la portata e la stabilità spesso associate ai carrelli a combustione interna. Grazie a queste capacità, i carrelli serie C-B offrono prestazioni eccellenti in un'ampia serie di compiti gravosi, per applicazioni sia al chiuso che all'aperto.



# Comfort duraturo, controllo di precisione

Grazie a un vano operatore dalle speciali caratteristiche ergonomiche, il carrello elettrico controbilanciato serie C-B di Crown fornisce all'operatore un controllo totale, migliorando la produttività e riducendo fatica e stress. I controlli intuitivi facili da raggiungere promuovono la padronanza e la sicurezza di utilizzo dell'operatore. La presenza di un'asse motrice a bassa rumorosità e di un sistema di assorbimento del suono assicura bassi livelli di emissioni sonore, offrendo all'operatore un ambiente di lavoro confortevole.



### Comandi potenziometrici opzionali

I comandi potenziometrici ergonomici, veloci e precisi rendono l'utilizzo semplice ed efficiente. Il bracciolo può essere regolato sia in direzione alto/basso che avanti/indietro, per la massima personalizzazione.

### Cruscotto intuitivo

Il display di facile lettura visualizza informazioni importanti per l'operatore. Mentre le impostazioni sono semplici e veloci da modificare.

### Sistemi di assistenza all'operatore standard

- Interblocco dell'abbassamento del montante e blocco del brandeggio quando il carrello non è in uso (conforme a ISO 3691).
- Il controllo dell'oscillazione del montante ne identifica e riduce l'oscillazione.
- Il freno di stazionamento automatico si attiva quando l'operatore si alza dal sedile.
- La riduzione della velocità in curva basata su angolo di sterzata e altezza di sollevamento è progettata per ridurre il rischio di incidenti o danni.

### Sedile regolabile di alta qualità (opzionale)

Il comodo sedile molleggiato Grammer, progettato per ridurre le vibrazioni, è completamente regolabile per soddisfare le esigenze dei singoli operatori. È inoltre disponibile un sistema di riscaldamento integrato opzionale.

### Visibilità eccellente

Il design del tettuccio, con le barre del tetto angolate, offre ancora più robustezza, migliorando la sicurezza e fornendo una visuale perfetta verso l'alto. L'eccellente visibilità consente agli operatori di lavorare in modo più rapido ed efficiente.

- Tubi idraulici e catene sono posizionati strategicamente in verticale accanto al montante per fornire una visuale completa.
- Gestione assistita posizione di brandeggio opzionale.
- Un grande specchietto panoramico opzionale aiuta l'operatore fornendo un'ampia visuale dell'area di lavoro posteriore.
- Luci di lavoro a LED opzionali forniscono una maggiore luminosità e durata rispetto ai tradizionali proiettori sigillati o luci alogene.



### Cabine modulari (opzionali)

Sono disponibili cabine con quattro disposizioni differenti, adattabili singolarmente, per la massima protezione in base alle condizioni:

- Solo tetto
- Tetto e parabrezza anteriore
- Tetto, parabrezza anteriore e finestrino posteriore
- Cabina rigida, disponibile anche con riscaldamento e aria condizionata

### Sistemi di assistenza all'operatore (opzionali)

- Velocità di marcia diminuita fino al 50% quando il montante è sollevato oltre lo stadio principale.
- Brandeggio in avanti ridotto a due gradi quando il montante è sollevato oltre lo stadio principale.
- Allarme sonoro quando il montante è sollevato oltre lo stadio principale e inclinato di oltre due gradi.



### Riflettori a pavimento (opzionali)

Disponibili nei colori blu e rosso.

# La qualità riconosciuta della manutenzione e assistenza Crown

L'assistenza Crown inizia molto prima che il carrello lasci la fabbrica. Il nostro approccio integrato alla manutenzione offre un'esperienza utente eccezionale, prima, durante e dopo l'acquisto.



## Protezione da acqua e sporcizia per l'utilizzo all'aperto

Il coperchio anteriore protegge l'area del motore di trazione, mentre la piastra di protezione opzionale riduce il rischio che elementi inquinanti entrino da sotto il carrello. Tutti i connettori elettrici sono di grado IP67, per una migliore protezione da polvere e umidità.



## Controllori stabili, intelligenti e di facile manutenzione

I controllori CA di grado IP65, sicuri e di qualità riconosciuta, offrono un mix affidabile di potenza e prestazioni, anche nelle applicazioni gravose.



## Motori CA

I motori pompa e di trazione CA di grado IP43, virtualmente esenti da manutenzione, generano potenza e coppia elevate in modo efficiente, consentendo un utilizzo silenzioso e ininterrotto. È disponibile anche la versione opzionale con grado di protezione IP54 da infiltrazione di polvere e acqua.

## Vano Controller di facile accesso

Non è necessario aprire il cofano per accedere al controllore se occorre modificare le impostazioni o connettere lo strumento diagnostico.

## Sistema di sostituzione batteria opzionale

Questo sistema semplifica e velocizza la sostituzione della batteria, promuovendo l'efficienza per le attività che operano su turni di lavoro multipli.



## Componenti di facile accesso

La rimozione del pannello senza strumenti consente verifiche rapide e un facile accesso per la manutenzione.

# CROWN

## Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG

Philipp-Hauck-Str. 12  
85622 Feldkirchen, Germania  
**Tel** +49 (0)89-93002-0  
**Fax** +49 (0)89-93002-133  
**crown.com**

Crown è sempre impegnata a migliorare i propri prodotti e conseguentemente le specifiche sono suscettibili di modifica senza preavviso.

Avvertenza: non tutti i prodotti e funzionalità sono disponibili in tutti i Paesi in cui la presente brochure viene pubblicata.

Crown, il logo Crown, il colore beige e il simbolo Momentum sono marchi di fabbrica di Crown Equipment Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Copyright 2022 Crown Equipment Corporation  
C-B 25-35 BROCH I 09/22 - M01735-005-00  
Stampato in Germania