

CROWN

C-B

2.500 bis 3.500 kg Tragfähigkeit

Elektro-Gegengewichtstapler



Robust und leistungsstark

Mit Tragfähigkeiten von 2,5 bis 3,5 Tonnen bieten die Elektro-Gegengewichtstapler der C-B Serie von Crown eine hochwirksame Kombination aus Kraft, Leistung, Sicherheit und Bedienkomfort und sind dabei äußerst zuverlässig und wartungsfreundlich.

Die C-B Serie wird rein elektrisch mit 80 V angetrieben und steht Staplern mit Verbrennungsmotor in Sachen Tragfähigkeit und Stabilität in nichts nach. Dank dieser Eigenschaften bewältigen die Stapler der C-B Serie vielfältige anspruchsvolle Aufgaben – sowohl drinnen als auch draußen.



Dauerhafter Komfort Präzise Steuerung

Die Elektro-Gegengewichtstapler der C-B Serie von Crown sorgen mit ihrem durchdachten ergonomischen Bedienerbereich für optimale Fahrzeugkontrolle. Das steigert die Produktivität und beugt Stress und Ermüdungserscheinungen vor. Intuitive und leicht zugängliche Steuerelemente ermöglichen die versierte und sichere Bedienung. Eine geräuscharme Antriebsachse und ein Schalldämpfersystem reduzieren die Lärmemissionen und schaffen so eine angenehme Arbeitsumgebung für den Bediener.



Fingertip-Bedienelemente (optional)

Mit den schnellen und präzisen ergonomischen Fingertip-Bedienelementen lässt sich der Stapler spielend leicht und effizient bedienen. Die Position der Armlehne kann vertikal wie horizontal eingestellt und damit individuell angepasst werden.

Intuitives Multifunktionsdisplay

Das gut ablesbare Display informiert Bediener über alle wichtigen Betriebsdaten. Leistungseinstellungen lassen sich einfach und schnell ändern.

Hochwertiger, einstellbarer Sitz (optional)

Der vollgefederte Komfortsitz von Grammer verringert Vibrationen und lässt sich vollständig an die individuellen Bedürfnisse jedes Bedieners anpassen. Optional ist auch eine integrierte Sitzheizung erhältlich.

Hervorragende Rundumsicht

Das Bedienschutzdach mit schräggestellten Oberstreben sorgt für Stabilität und Sicherheit und ermöglicht freie Sicht nach oben. Die exzellenten Sichtverhältnisse erlauben schnelles und effizientes Arbeiten.

- Hydraulikschläuche und -ketten sind besonders nahe zum Mastprofil verlegt, so dass der Blick frei bleibt
- Optionale Neigepositionshilfe
- Optionaler großer Panoramaspiegel für weiträumige Sicht auf den hinteren Arbeitsbereich
- Optionale LED-Arbeitsscheinwerfer mit mehr Leuchtkraft und Lebensdauer als herkömmliche innenverspiegelte oder Halogen-Scheinwerfer



Modulare Kabinen (optional)

Es stehen vier individuell anpassbare Kabinenvarianten zur Auswahl, um für jede Arbeitsumgebung gewappnet zu sein.

- Nur mit Dach
- Mit Dach und Frontscheibe
- Mit Dach, Frontscheibe und Heckscheibe
- Als Vollkabine, optional auch mit Heizung und Klimaanlage

Bedienerassistenzsysteme (optional)

- Verringerung der Fahrgeschwindigkeit (um bis zu 50 %), wenn der Mast über die erste Maststufe angehoben wird
- Begrenzung des Vorwärtsneigungswinkels auf 2 Grad, wenn der Mast über die erste Maststufe angehoben wird
- Akustischer Alarm, wenn der Mast bei einer Neigung von mehr als 2 Grad über die erste Maststufe angehoben wird

Bedienerassistenzsysteme (serienmäßig)

- Mastabsenkungs- und Neigeverriegelung, wenn der Gabelstapler nicht in Betrieb ist (ISO 3691-konform)
- Die Mastschwingungskontrolle hilft, Mastschwankungen zu erkennen und zu reduzieren
- Die automatische Parkbremse wird aktiviert, sobald der Bediener den Sitz verlässt
- Geschwindigkeitsreduzierung bei Kurvenfahrt gemäß Lenkwinkel und Hubhöhe, um das Risiko von Unfällen oder Schäden zu minimieren



Punkt- und/oder Linienscheinwerfer (optional)

Erhältlich in rot und blau.

Crowns bewährter Kundenservice und Support

Der Support von Crown beginnt lange bevor der Stapler das Werk verlässt. Unser ganzheitlicher Serviceansatz gewährleistet die fachkundige Begleitung unserer Kunden vor, während und nach dem Kauf.



Staub- und Wasserschutz für den Außeneinsatz

Die Frontabdeckung schützt den Fahrmotorbereich, während die optionale Unterbodenverkleidung vor Verunreinigungen von der Staplerunterseite her schützt. Alle elektrischen Anschlüsse sind IP67-zertifiziert und bieten damit optimalen Schutz gegen Staub und Feuchtigkeit.



Stabiles, intelligentes und wartungsfreundliches Steuerungssystem

Die bewährten IP65-zertifizierten Steuerungseinheiten vereinen Kraft mit Leistung und sind besonders zuverlässig, auch bei anspruchsvollen Einsätzen.



Drehstrommotoren

Nahezu wartungsfreie, IP43-zertifizierte Drehstrommotoren für Antrieb und Pumpen liefern wirksame Leistung und hohes Drehmoment für den reibungslosen und leisen Betrieb. Sie sind optional mit Staub- und Wasserschutz nach IP54 erhältlich.

Leicht zugängliche Steuerungseinheit

Auf die Steuerungseinheit lässt sich ohne Öffnen der Motorhaube zugreifen, um Einstellungen zu ändern oder Diagnose-Tools anzuschließen.

Optionales Batteriewechselsystem

Das Batteriewechselsystem erleichtert und beschleunigt den Batterieaustausch und ermöglicht damit einen effizienten Mehrschichtbetrieb.



Leicht zugängliche Komponenten

Die Verkleidung lässt sich werkzeuglos entfernen und ermöglicht leichten Zugang für schnelle Checks und Servicearbeiten.

CROWN

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG

Philipp-Hauck-Str. 12
85622 Feldkirchen

Tel +49(0)89-93002-0

Fax +49(0)89-93002-133

crown.com

Da unsere Produkte kontinuierlich verbessert werden, behalten wir uns technische Änderungen ohne Vorankündigung vor.

Hinweis: Nicht alle Produkte und Produktmerkmale sind in sämtlichen Ländern erhältlich, in denen diese Veröffentlichung erscheint.

Crown, das Crown Logo, die beige Farbe und das Momentum Symbol sind Marken der Crown Equipment Corporation in den USA und anderen Ländern.

Copyright 2022 Crown Equipment Corporation
C-B 25-35 BROCH D 09/22, 10 – M01735-001-00
Printed in Germany