

CESAB B200 1.0 – 1.5 tonnellate

Carrello Elevatore Elettrico



Compatto e Maneggevole



CESAB



Compattezza e maneggevolezza di prima classe, migliore produttività

- *Portate da 1.0 a 1.5 tonnellate*
- *Modello compatto a 3 ruote*
- *Il potente motore a 24V garantisce un'elevata produttività*
- *I montanti CESAB, leader di categoria, garantiscono una visibilità senza rivali*

La gamma CESAB B200 coniuga perfettamente le qualità di compattezza, maneggevolezza ad elevate prestazioni nei modelli a tre ruote. Con portate da 1 a 1,5 tonnellate e sollevamenti fino a 6505 mm, la gamma CESAB B200 consente una maggiore produttività in spazi ristretti.

I comandi ergonomici e la visibilità eccellente garantita dai montanti CESAB di ultima generazione, non solo permettono operazioni di stoccaggio più veloci e facilitano le manovre in spazi ristretti, ma migliorano anche il livello di sicurezza riducendo il rischio di danni alle merci.

La superiorità delle prestazioni della

gamma CESAB B200 si coniuga con la sua affidabilità. Il profilo del montante a "Doppio C" è un brevetto esclusivo della gamma CESAB e conferisce una maggiore robustezza e stabilità in una soluzione più compatta. I profili dei montanti con le superfici rettificata e l'ottimizzazione del processo di saldatura consentono un'eccellente durata, mentre i cuscinetti esenti da manutenzione e l'accesso facilitato ai componenti del carrello riducono i tempi di manutenzione e garantiscono un'ottima disponibilità in servizio.

La gamma Cesab B200 offre una maggiore produttività nella movimentazione delle merci, che si traduce con una maggiore redditività nel lavoro.



Sostituzione laterale della batteria

In caso di operazioni su più turni, l'estrazione laterale permette una sostituzione più veloce e facile della batteria, ottimizzando produttività e redditività.



Comandi ergonomici

I comandi elettronici proporzionali integrati nel nuovo bracciolo, disponibile in opzione, consentono all'operatore di gestire tutte le funzioni idrauliche con il semplice movimento del mini-joystick o dei comandi fingertip



Eccellente maneggevolezza

La rotazione di 180° della monoruota posteriore unita alla dimensione compatta del carrello permette una maneggevolezza di prima classe anche in spazi ridotti e in corsie di stoccaggio ristrette.



Facile accesso per una migliore manutenzione

La gamma CESAB B200 è stata progettata per garantire un accesso semplice e veloce alla batteria e a tutti i componenti del carrello che necessitano di manutenzione, riducendo i fermi macchina ed assicurando il massimo tempo in servizio.

Progettato per la tua attività

Sia che tu abbia un'attività di piccole dimensioni che necessiti di una portata maggiore di quella di un transpallet o di un elevatore elettrico o che tu sia un esperto utilizzatore di carrelli elevatori che ricerca una maggiore efficienza, la gamma CESAB B200 ti offre una soluzione più proficua per le tue esigenze di movimentazione delle merci.

Le dimensioni compatte e l'altezza di sollevamento fino a 6505 mm rendono la gamma CESAB B200 una giusta alternativa ad un carrello retrattile nelle operazioni di stoccaggio, nelle corsie ristrette di un magazzino.

Massima versatilità e prestazioni eccellenti, sia in interno che in esterno,

nelle operazioni di carico e scarico delle merci. Il risultato sono cicli di lavoro ridotti, che migliorano la produttività ed il tuo risultato finale.

Per le aziende in espansione, i modelli CESAB B200 costituiscono un ottimo investimento, poiché offrono facilità d'uso in spazi ristretti, con una capacità di sollevamento sufficiente a soddisfare le crescenti esigenze di un'attività in via di sviluppo. Il risultato non è solo una movimentazione più produttiva delle merci, ma anche un maggior ritorno sul vostro investimento per la longevità del CESAB B200.

- *Eccellenti prestazioni sia in interno che in esterno*
- *Sollevamenti fino a 6505mm, compattezza e maneggevolezza per operare in corsie strette*
- *Operazioni di carico e scarico delle merci facilitate e perfettamente integrate con le operazioni di stoccaggio*



Eccellente visibilità

I doppi cilindri di alzata libera (ALT) assicurano un'eccellente visibilità all'operatore, consentendo operazioni di stoccaggio, carico e scarico delle merci veloci ed accurate. I tubi della terza e quarta funzione idraulica sono state integrate nelle catene di sollevamento per ottimizzare ulteriormente la visibilità e proteggere i tubi idraulici.



Elevata robustezza, migliore prestazione

Nella produzione dei montanti è stato utilizzato un processo ottimizzato della saldatura. Questo si traduce in prestazioni migliori sia in termini di longevità (minor usura al montante) che di durata (maggiore protezione contro danneggiamenti dovuti a sovraccarico).

Rumorosità e vibrazioni ridotte, maggior comfort

L'effetto della frenata idraulica sul movimento di fine corsa in salita e in discesa rende il funzionamento più regolare. Ciò contribuisce ad una maggiore stabilità e ad una condizione di lavoro più confortevole. La soluzione con due cilindri di alzata libera riduce le vibrazioni rispetto a quella con un singolo cilindro.



La miglior tecnologia sul mercato applicata ai montanti

- *La miglior visibilità sul mercato*
- *Una combinazione di robustezza e prestazioni*
- *Rumorosità e vibrazioni ridotte*
- *Minor manutenzione*

Fattore chiave nel processo di produzione in CESAB è lo sviluppo dei nuovi montanti. La gamma CESAB B200 equipaggiata con il nuovo montante denominato Intelligent Mast Design (IMD) offre la migliore visibilità disponibile sul mercato, permettendo di migliorare la produttività e la stabilità delle operazioni.

Il sistema brevettato del profilo del montante a "Doppio C" esclusivo della gamma CESAB conferisce robustezza e stabilità. I vantaggi sono una migliore produttività grazie a cicli di lavoro più veloci e una stabilità superiore dovuta alla robustezza del montante.

Il profilo del montante con le superfici di lavoro rettificate riduce al minimo il

gioco, di conseguenza si avrà un minore spreco di energia e una minore usura, inoltre l'utilizzo di cuscinetti esenti da manutenzione permette di ridurre i costi di esercizio.

Grazie all'adozione di profili dei montanti corti CESAB B200 è il carrello più corto in lunghezza ed utilizza un contrappeso più leggero. Questo non solo garantisce un'eccellente maneggevolezza ma contribuisce a ridurre le necessità di ricarica della batteria garantendo una maggiore disponibilità in servizio per una produttività più elevata.

I cuscinetti con reggispinga regolabili consentono una manutenzione veloce migliorando la disponibilità in servizio e riducendo i costi di manutenzione.



Costruito per gli standard più elevati

- *Costruito con il rinomato Toyota Production System*
- *La diagnostica di bordo aiuta a ridurre i tempi di manutenzione*
- *Robusti pannelli di metallo per una lunga durata*
- *Progettato per un facile accesso alla manutenzione*

La gamma CESAB B200 è stata prodotta utilizzando il rinomato Toyota Production System (TPS).

Questo non solo assicura elevati standard di qualità, ma garantisce il minor impatto ambientale grazie all'uso di tecniche di produzione prive di sprechi.

Dalla progettazione del singolo componente fino alle fasi di assemblaggio finale, il CESAB B200 riflette una filosofia di qualità senza compromessi. Strategico l'uso di pannelli in metallo per garantire, ove necessario, elevati standard di robustezza, senza appesantire eccessivamente il carrello e comprometterne le prestazioni.

L'assistenza è un aspetto importante, e, nel malaugurato caso di un guasto, il sistema di rilevamento diagnostico a bordo fornisce ai tecnici i codici guasto ed aiuta a ridurre i tempi di riparazione.

L'accesso a tutti i principali componenti è facile e veloce, riducendo i tempi di fermo macchina e garantendo la massima disponibilità in servizio a beneficio della tua attività.



CESAB B210



CESAB B213



CESAB B215

Caratteristiche tecniche

Model	CESAB B210	CESAB B213	CESAB B215
Propulsione	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Portata Q[t]	1.0	1.25	1.5
Baricentro c [mm]	500	500	500
Corsa di sollevamento h3 [mm]	3270	3270	3270
Velocità di traslazione, con/senza carico [km/h]	12/12.5	12/12.5	12/12.5
Velocità di sollevamento, con/senza carico [m/s]	0.32 / 0.52	0.31 / 0.52	0.30 / 0.52
Raggio di curvatura Wa [mm]	1234	1396	1450

Provalo per capirne i vantaggi

In conclusione, perchè scegliere un CESAB B200? Se stai cercando un carrello compatto e maneggevole in grado di svolgere il lavoro, CESAB B200 è il carrello elevatore giusto per la tua attività.

Contattaci per provare il carrello e scoprirai che non è più necessario scegliere tra compattezza e potenza. Puoi averle entrambe.





I dati indicati in questa brochure vengono determinati secondo le nostre condizioni di vendita standard. I dati possono variare a seconda degli allestimenti e delle configurazioni del carrello, come pure per la natura e le condizioni dell'area operativa. Disponibilit  e specifiche sono gestite localmente e sono soggette a cambiamenti senza preavviso. Per ulteriori dettagli si prega di contattare il distributore autorizzato.
P&E 4/12 B2001T. Copyright CESAB Material Handling Europe.

