

CESAB P200 1.4 - 2.5 tonnellate

Transpallet elettrico



Movimentazione pallet senza sforzo



CESAB



Un transpallet pensato per il vostro business

- **Manovrabilità eccezionale grazie al design compatto.**
- **Ampia scelta di batterie per ogni tipo di applicazione.**
- **Progettato per offrire la massima affidabilità.**

La gamma di transpallet elettrici CESAB P200 è ideale quando si tratta di movimentare carichi con operatore a piedi. Grazie al suo design compatto che comprende un telaio arrotondato e il timone in posizione centrale, la gamma P200 offre un'eccellente manovrabilità che assicura una movimentazione dei pallet senza alcuno sforzo.

Dalla vendita al dettaglio a quella all'ingrosso, dalla produzione alla distribuzione, la gamma CESAB P200 rappresenta una soluzione flessibile per tutte le applicazioni con operatore a piedi. La gamma CESAB P200 è disponibile con capacità da 1.4 a 2.5 tonnellate e un'ampia scelta di batterie

per consentirvi di selezionare il carrello che meglio si adatta alle esigenze della vostra attività.

Costruita utilizzando il rinomato TPS*, la gamma CESAB P200 offre inoltre un'affidabilità impareggiabile per garantire eccellenti tempi di operatività. Dal motore AC senza spazzole ai connettori idraulici a prova di tenuta, ogni dettaglio è stato progettato pensando all'affidabilità.

Pertanto, non solo la movimentazione quotidiana dei pallet non richiederà alcuno sforzo, ma anche la pianificazione e gestione delle vostre attività sarà più semplice.

*Toyota Production System

L'ergonomia CESAB



- *Timone progettato per la massima manovrabilità, visibilità e sicurezza.*
- *L'impugnatura ambidestra consente di avere tutti i comandi a portata di mano.*
- *Il display ben visibile consente una rapida e facile programmazione ed il controllo del livello di carica della batteria.*
- *L'accesso tramite il codice PIN permette di programmare le prestazioni in base ai singoli operatori.*

Facile da usare, facile da manovrare

La filosofia CESAB della “movimentazione dei pallet senza sforzo” sarà chiara fin dal primo utilizzo del transpallet elettrico CESAB P200. La lunghezza del timone, posto in posizione centrale, è stata ottimizzata per consentire il massimo controllo e manovrabilità ad operatori di qualsiasi altezza. Inoltre, la lunghezza del timone aiuta ad assicurare che l'operatore rimanga ad una distanza di sicurezza dal carrello e offre un'eccellente visibilità intorno al carrello.

L'impugnatura e i comandi dei transpallet della gamma CESAB P200 sono inoltre progettati per effettuare una movimentazione precisa del carico. Grazie all'impugnatura

ambidestra, i comandi sono tutti alla portata dell'operatore, indipendentemente dalle dimensioni della mano, anche in spazi ristretti.

La gamma CESAB P200 è dotata di un codice PIN di accesso che permette di personalizzare i parametri operativi per i singoli operatori; con dieci codici PIN disponibili per ognuno dei dieci diversi profili operatore. Questo dispositivo contribuisce a eliminare gli accessi non autorizzati all'utilizzo del carrello a tutela della sicurezza sul posto di lavoro.

Il bordo del telaio arriva a 35 mm dal pavimento e rimane distanziato dall'operatore proteggendone i piedi, mentre la ruota motrice è montata vicina alla struttura per affrontare senza problemi le rampe e offrire un'impareggiabile combinazione di sicurezza e manovrabilità.

I pulsanti di emergenza sono posizionati sia sul timone che sul carrello. Il pulsante di emergenza presente sul carrello interrompe l'alimentazione elettrica e contemporaneamente aziona il freno, mentre il pulsante presente sul timone inverte la direzione di marcia del carrello per impedire che l'operatore possa rimanere schiacciato.



Operativo, sempre

- *Eccezionale visibilità grazie al design compatto*
- *Il sistema Drive Control CESAB offre un controllo più fluido e una maggiore affidabilità.*

Prestando attenzione a ogni minimo dettaglio, i progettisti della gamma CESAB P200 hanno creato dei transpallet elettrici così facili da utilizzare e affidabili da permettervi di concentrarvi soltanto sul completamento del lavoro nei tempi richiesti.

La visibilità dell'operatore è un fattore fondamentale per la sicurezza e per una movimentazione efficiente dei pallet; ecco perché nella gamma CESAB P200 è ottimizzata. Il cofano batteria è inclinato verso le forche, consentendo una movimentazione dei carichi a terra precisa e senza sforzi.

Il design del timone è stato ottimizzato per assicurare un controllo preciso e la massima visibilità delle forche. Anche il sistema di

controllo della gamma CESAB P200 è stato ottimizzato. Grazie alla compattezza del telaio ed alla fluidità del sistema di controllo della trazione a sensori magnetici, manovrare il carrello non richiede alcuno sforzo. Allo stesso tempo la funzione standard Creep Speed (attivazione automatica della marcia lenta) consente di effettuare le manovre a bassa velocità con il timone in posizione verticale.

Se la vostra attività richiede una movimentazione dei pallet a maggiore intensità, i modelli CESAB P220 e CESAB P225 sono disponibili con un sistema di estrazione laterale della batteria che ne consente una sostituzione pratica e veloce tra un turno e l'altro di lavoro.



- *I motori AC fissi contribuiscono ad eliminare i cavi mobili per una maggior durata.*
- *Costruito utilizzando il TPS* rinomato in tutto il mondo che contribuisce a ridurre l'impatto ambientale ed a assicurare costantemente elevati standard qualitativi.*
- *Le boccole in materiale composito rivestito di Teflon® prolungano la vita operativa dei carrelli.*

*Toyota Production System



Attenzione ai minimi dettagli per un carrello più affidabile

Talvolta un guasto di un semplice componente può essere causa di perdite di produzione e inutili costi. I progettisti della gamma CESAB P200 sono riusciti a ottenere un'affidabilità eccezionale focalizzando l'attenzione sui minimi dettagli per contribuire ad eliminare le potenziali carenze riscontrate in altri transpallet elettrici.

Sistema CESAB Drive Control

Il sistema Drive Control (Controllo di Trazione) CESAB della gamma P200 utilizza dei sensori magnetici, eliminando così il problema dell'usura dei contatti meccanici. Il cablaggio CAN-Bus aumenta ulteriormente l'affidabilità e assicura un'erogazione di potenza regolare a tutte le velocità operative, un vantaggio determinante quando si lavora in spazi ristretti.

Manutenzione rapida e semplice

Il cofano motore della gamma CESAB P200 è fissato con due viti per fornire un accesso facile e veloce durante le operazioni di assistenza. Sul display digitale vengono visualizzati i codici di errore che consentono ai tecnici di identificare immediatamente eventuali problemi e garantire eccellenti tempi di operatività.

Progettato pensando a voi

Noi di CESAB abbiamo chiaro che quando scegliete le vostre attrezzature per la movimentazione dei materiali state investendo molto di più del prezzo di acquisto: state investendo sulla vostra reputazione.

Il modo migliore per sperimentare l'eccellenza della progettazione e del design della gamma CESAB P200 è quello di metterla in pratica nella vostra attività.

Qualunque sia il settore in cui operate, avete a disposizione una vasta gamma di opzioni che vi permetteranno di personalizzare i carrelli CESAB P200 in base alle vostre specifiche esigenze. Alcuni esempi:

- Una barra dotata di attacchi per l'installazione di accessori, come un porta scanner per codici a barre e un porta blocco.

- Un punto di alimentazione abbinato alla barra porta accessori in opzione che consente di applicare accessori di altri fornitori, come per esempio un PC.
- Una pedana operatore con ritorno automatico** con un design esclusivo del timone per l'utilizzo con operatore sulla pedana, ma anche a piedi senza alcuno sforzo.
- Un caricabatteria integrato in opzione.

La gamma CESAB P200 è il risultato di processi produttivi efficienti, procedure operative più ecologiche ed assicura un alto grado di riciclabilità al termine del ciclo di vita. Pertanto, quando scegliete un transpallet elettrico CESAB P200 potete essere certi che state fornendo il vostro contributo alla salvaguardia dell'ambiente.

- *Disponibile in opzione la pedana operatore. Comprende un timone esclusivo che offre un'ergonomia senza pari.*
- *Progettata utilizzando le più moderne tecnologie di saldatura e verniciatura a polvere per ridurre l'impatto ambientale.*
- *Percentuale di riciclabilità vicina al 99% al termine del ciclo di vita.*

**pedana disponibile solo per il modello CESAB P220

Grande manovrabilità, anche negli spazi più ristretti

La gamma CESAB P200 è stata progettata per offrire un'eccezionale manovrabilità anche negli spazi più ristretti. L'ampia scelta di batterie vi consente di personalizzare ulteriormente il carrello in base alle specifiche esigenze della vostra attività.

Eccezionale manovrabilità, eccezionale visibilità

Il telaio compatto della gamma P200 offre una manovrabilità e una visibilità eccezionali. La lunghezza del carrello, forche escluse, è di soli 481 mm con il vano batteria piccolo.

Controllo completo anche in spazi ristretti

Utilizzando la funzione Creep Speed (attivazione della marcia lenta automatica), la gamma CESAB P200 è in grado di lavorare con il timone in posizione verticale, aumentando ulteriormente la manovrabilità e il controllo dell'operatore.

Una qualità su cui poter contare

Da oltre 70 anni CESAB è all'avanguardia nella progettazione dei carrelli elevatori. La gamma CESAB P200 combina questa esperienza con il TPS* rinomato nel mondo per offrirvi una gamma di transpallet elettrici che assicura la massima affidabilità.

*Toyota Production System



Cresciamo con il vostro business



- *La filosofia CESAB della Movimentazione Pallet Senza Sforzo vi sarà chiara fin dal primo contatto con il transpallet CESAB P200. Quando si tratta di rispondere alle esigenze delle operazioni di movimentazione dei pallet con uomo a piedi, la gamma di transpallet elettrici CESAB P200 fa sul serio.*



Non credeteci sulla parola, provate il nuovo carrello P200

Perché dunque scegliere un carrello della gamma CESAB P200? Semplicemente perché siete alla ricerca della velocità e dell'efficienza che la "movimentazione dei pallet senza sforzo" vi permette di ottenere. Per effettuare una prova di guida di un transpallet CESAB P200, vi basta contattare il vostro concessionario di zona CESAB e scoprire come potrebbe essere semplice movimentare dei pallet con operatore a piedi senza sforzo.



CESAB P214



CESAB P216



CESAB P218



CESAB P220



CESAB P225

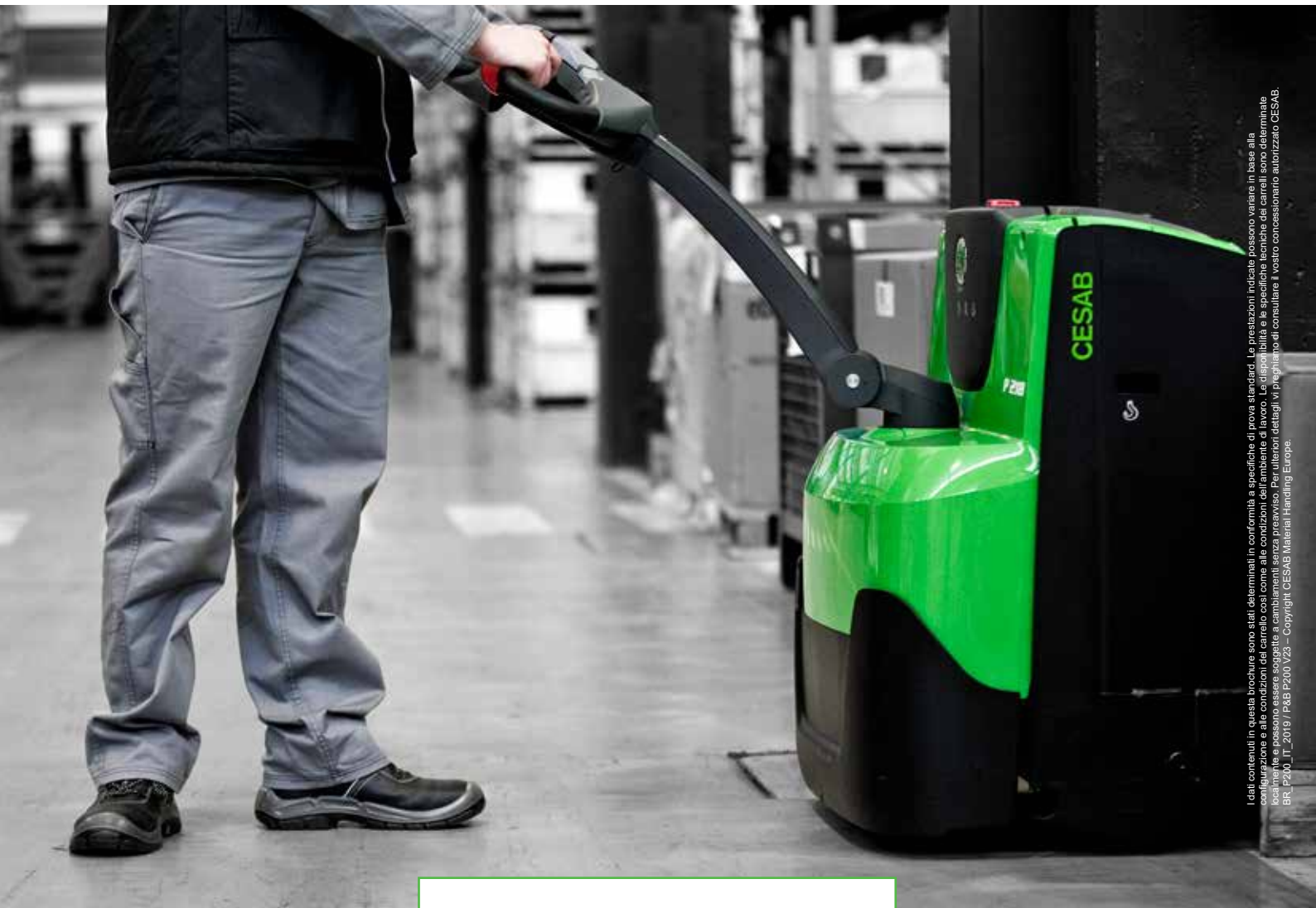
Caratteristiche tecniche

	CESAB P214	CESAB P216	CESAB P218	CESAB P220	CESAB P225
Portata nominale [kg]	1400	1600	1800	2000	2500
Velocità di trazione con e senza carico [km/h]	6,0/6,0				
Lunghezza del carrello forche escluse, [mm]*	481	481/538	538		
Larghezza del carrello [mm]	726				
Capacità della batteria 24V [Ah]	150	150/225	225/300	225/260**/300	
Lunghezza delle forche [mm]	810-1520			800-2350	

*In base al vano batteria.

**La batteria da 260 Ah è solo per carrelli dotati di estrazione laterale.

I dati contenuti in questa brochure sono stati determinati in conformità a specifiche di prova standard. I dati possono variare in base alla configurazione e alle condizioni del carrello così come alle condizioni dell'ambiente di lavoro.



I dati contenuti in questa brochure sono stati determinati in conformità a specifiche di prova standard. Le prestazioni indicate possono variare in base alle condizioni operative. CESAB si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche e i colori dei prodotti. Per ulteriori informazioni, vi preghiamo di consultare il vostro concessionario autorizzato CESAB.
BR_P200_IT_2019 / P&E P200 V23 - Copyright CESAB Material Handling Europe.

