

CROWN

LP 3500

Serie



Schneller Zugriff.

Für A-Artikel oder wichtige Teile ist schneller Zugriff das A und O.

Sind Ihre Lagerplätze auf Bodenhöhe alle belegt? Kein Problem: Die LP 3500 Serie bietet die Lösung, denn sie ermöglicht das Kommissionieren auf zweiter und dritter Ebene. Sie profitieren von der Funktion gleichzeitig heben/senken, fahren und lenken zu können, einer zuverlässigen Technik, einer langlebigen Konstruktion und leistungssteigernden Merkmalen. Sie haben die Wahl.



Mit der Diagonalfahrt steigert die LP 3500 Serie die Produktivität beim Kommissionieren auch bei ungeführten Anwendungen. Der Bediener hat die Möglichkeit, die Plattform beim Fahren innerhalb oder außerhalb der Gänge zu heben und zu senken. Die Geschwindigkeit wird dabei automatisch an die Plattformhöhe und an den Lenkwinkel angepasst.

Die Seitenbügel, die für Fahrerstandhöhen über 1,2 m benötigt werden, verfügen über drei Querstreben, die leicht hochgeklappt werden können und dank des eingebauten Stoßdämpfers sanft absinken. Bediener können bis auf eine Fahrerstandhöhe von 1,2 m mit offenen Seitenbügeln fahren und heben.

Der Fahrerstand zeichnet sich durch ergonomische Bedienelemente, ein klar strukturiertes Informationsdisplay, leichten Zugang von beiden Seiten, eine niedrige Tritthöhe, eine dicke Gummimatte zur Verringerung von Ermüdungserscheinungen und das optionale Work Assist™ Zubehörprogramm aus, mit dem sich viele Aufgaben bequemer und effizienter erledigen lassen.

Lastseitige Bedienelemente, die bei Modellen mit Gabelhub als Zusatzausstattung erhältlich sind, verbessern die Sicht, erleichtern das Fahren in Gabelrichtung und erhöhen die Kommissionierleistung.



Einfacher Wartungszugang auf alle Antriebskomponenten, dank der großen hochklappbaren Stahlverkleidung.

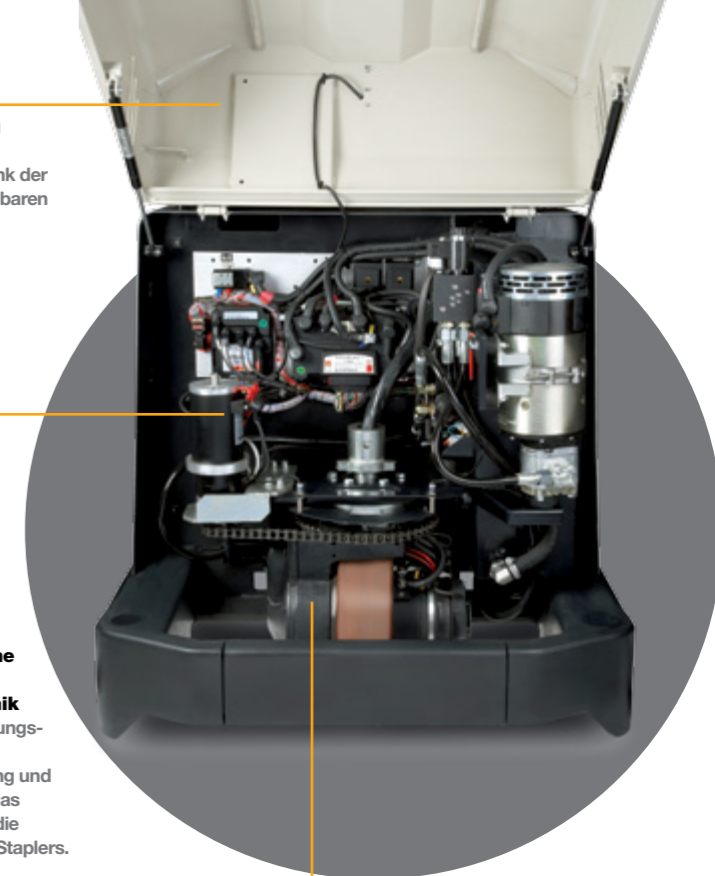
Die elektronische Lenkung in Drehstromtechnik sorgt für eine reibungs- und mühelose Fahrzeugbedienung und erleichtert damit das Manövrieren und die Handhabung des Staplers.

Der Drehstrom-Fahrmotor und die -Steuerung gewährleisten mit Geschwindigkeiten von bis zu 10,5 km/h zuverlässige Leistung. Die automatische, stufenlose Geschwindigkeitssteuerung je nach Lenkwinkel und Hubhöhe führt zu einem ausgezeichneten Fahrverhalten.

Regeneratives Bremsen verringert den Wartungsaufwand im Vergleich zu herkömmlichen mechanischen Bremsen und trägt dazu bei, dass bei jeder Plattformhöhe sanft abgebremst wird.

Das Batteriefach bietet Platz für Batterien mit 450 oder 625 Ah und ist mit horizontalen Kunststoffgleitschienen für einen unkomplizierten Batteriewechsel ausgestattet. Für Anwendungen mit häufigem Batteriewechsel stehen optional Batteriefachrollen zur Verfügung.

Vorteile für die Bediener bieten auch die ergonomischen, elektronischen Bedienelemente, die sich bereits durch leichtes Drücken betätigen lassen, des Weiteren die elektronische Lenkung, die drei programmierbaren Fahrleistungsprofile, der Fahrzeugstart per Schlüsselhalter oder per PIN-Code-Abfrage und die wichtigen Betriebsparameter, die auf der leicht ablesbaren Informationsanzeige angezeigt werden.



Schnellerer Zugang – hier und jetzt.

Mit der LP 3500 Serie haben Sie vier Möglichkeiten, Platz, Zeit und Ressourcen zu sparen. Zur Produktfamilie gehören zwei Ausführungen mit festen Gabeln und zwei Zusatzhubausführungen. Sämtliche Fahrzeuge zeichnen sich durch langlebige Konstruktion und zuverlässige Leistung bei Lasten bis 1000 kg aus.

Feste Gabel

Zweite Ebene

Der Mittelhub-Kommissionierer mit festen Gabeln für die zweite Ebene ermöglicht schnellen Zugriff auf sperrige Waren und Pakete.



Dritte Ebene

Der Mittelhub-Kommissionierer für die dritte Ebene ist mit einem Fahrerschutzdach, Seitenbügeln und einer Palettenumwehrung mit Sensor ausgestattet, der erkennt, ob sich die Palette in der richtigen Position befindet.



Zusatzhub

Zweite Ebene

Dieser Mittelhub-Kommissionierer ist für das Aufnehmen kleinerer oder schwerer Teile bis zur zweiten Ebene vorgesehen und verfügt über einen Zusatzhub, mit dem sich Lasten auf eine optimale Kommissionierhöhe positionieren lassen. Bücken und umständliches Handhaben werden dadurch weitgehend hinfällig.



Dritte Ebene

Bei Ausstattung mit den optionalen lastseitigen Bedienelementen eignet sich dieser Mittelhub-Kommissionierer für die dritte Ebene und ist ideal für allgemeine Rangieraufgaben.



CROWN

www.crown.com

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

Crown, die beige Farbe, das Momentum Symbol und Work Assist sind Marken der Crown Equipment Corporation.

Copyright 2010 Crown Equipment Corporation
LP 3500 BROCH D 01/11, 10 – M01415-001-00
Printed in Germany