

Die neuen CESAB S313 und S320

1,25 t und 2,0 t
Elektro-Deichselstapler



Vorab Information



CESAB



Noch mehr Flexibilität

Vier neue CESAB S300 Modelle erhöhen die Einsatzflexibilität der wachsenden Lagertechnikbaureihe von CESAB.

Die CESAB S300 Hochleistungsstapler ermöglichen mühelosen Warentransport und Stapelung und offerieren flexible Lösungen für exzellente Produktivität.

Die CESAB S300 Baureihe wird unter Einhaltung des bekannten TPS¹ produziert, was exzellente Qualität und Betriebssicherheit verspricht.

Vielseitig und produktiv

Die neuen CESAB S313 und S320 Modelle haben, ausgestattet mit fixen Stützarmen und Lastgabeln, Nenntragfähigkeiten von 1250 kg und 2000 kg. Die L-Versionen haben hebbare Stützarme, ideal für Einsätze auf unebenen Untergründen oder beim Befahren von Rampen und Steigungen.

Jedes S300 Modell ist mit oder ohne Bedienerplattform erhältlich. Für die meisten Modelle sind optional auch eine Auswahl an Schutzeinrichtungen, wie klappbare oder feste Seitenschutzbügel oder eine feste Rückenstütze im Angebot.

Kraft und Kontrolle

Das CESAB Traktionskontrollsystem kontrolliert den Druck des Antriebsrades und paßt diesen, je nach Lastgewicht automatisch an. Dies ermöglicht exzellente Traktion beim Fahren und Bremsen und verhindert das Durchdrehen des Antriebsrades.

Das CESAB Fahrkontrollsystem ermöglicht ein sanftes Handling der Waren, während die Option des seitlichen Batteriewechsels ein leichteres und schnelleres Wechseln der Batterie zwischen den Schichten ermöglicht und somit die Produktivität des Warenumschsangs erhöht.

Technische Daten	CESAB S313	CESAB S313L	CESAB S320	CESAB S320L
Nenntragfähigkeit, Gabelhub (kg)	1250	1250	2000	2000
Tragfähigkeit, Stützarmhub (kg)	-	1600	-	2000
Tragfähigkeit im Doppelbetrieb, Stützarmhub +Gabelhub (kg)	-	625+625	-	800+800
Max. Hubhöhe (mm)	5400	5400	3950	3950
Länge bis Gabelrücken, hochgeklappte Plattform, L2 (mm)	860-958	901-999	912-1010	953-1051
Gerätebreite (mm)	790/850/1150	790/850/1150	850/1150	850/1150
Gabellänge (mm)	600-1400	800-1400	950-1200	950-1200
Geschwindigkeit mit/ohne Last (km/h)	7/8	7/8	6	6
Batteriekapazität 24V (Ah)	258/430	258/430	258/430	258/430

Die Angaben können je nach Ausstattung des Gerätes, sowie nach Art und Zustand des Einsatzbereiches variieren.

¹ Toyota Production System