



HanseLifter Deichselstapler E-1546FH mit Freihub Hubhöhe 4600mm Tragkraft 1500kg



Art. Nr.: HFGE0031506

13.156,40 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 1315 kg

Max. Hubhöhe: 4600 mm	Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Min. Hubhöhe: 85 mm
Hubmotor: 3,0 kW	Gabellänge: 1150 mm	Tragkraft: 1500 kg
Länge: 2065 mm	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_housenu 20
gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.	Breite: 1075 mm	gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de
gpsr_manufacturer_postalcode: 28219	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/	gpsr_manufacturer_city: Bre
gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH		

Triplexmast und Fahrerplattform - Deichselstapler E-15-FH

HanseLifter´s Deichselstapler E-15-FH überzeugt mit einer hohen Tragfähigkeit von 1500 kg, ein Trplex-/ Dreifachmast, der eine minimale Bauhöhe und höchste Hubhöhe gewährleistet und ein Vollfreihub. Mit der gefederten Fahrerplattform können Anlieferer und Empfänger problemlos und schnell Container und LKW beladen und entladen. Die Sicherheitsbügel sorgen für die nötige Sicherheit.

Ausstattung und Merkmale

Des REM. ist dieses Gerät mit hochwertigen Extras ausgestattet, darunter die exklusive REM. mit CANBUS-Steuerung und einer Batteriestands- und Ladeanzeige von CURTIS. Ferner ermöglichen verschleißarme Induktionskontakte ein präzises Steuern. Dieses Gerät kann an jeder normalen Steckdose aufgeladen werden, was es auch ideal für Schichtbetriebe macht.

Gutes Handling und leichte Steuerung

Mit der seitlichen Lenkung ist die Handhabung des Deichselstaplers E-15FH einfach und leicht. Der ergonomisch geformte Deichselkopf ist auf das Wesentliche reduziert und ist für Rechts- und Linkshänder geeignet. Dank der Rollen aus Polyurethan (PU) ist die Arbeit geräuscharm und durch ihre Abriebfestigkeit und gute Bodenhaftung ideal für weiche und harte Böden.



Technische Daten			
Modell	E-1534FH	E-1543FH	E-1546FH
Tragfähigkeit	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Hubbereich	85-3400 mm	85-4300 mm	85-4600 mm
max. Hubhöhe	3400 mm	4300 mm	4600 mm
Hubgerüst	Triplex/Dreifachmast	Triplex/Dreifachmast	Triplex/Dreifachmast
Freihub	1104 mm	1380 mm	1505 mm
Mindestgabelhöhe	85 mm	85 mm	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	3400 mm	4300 mm	4600 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1695 mm	1955 mm	2105 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	3920 mm	4865 mm	5160 mm
Durchfahrtshöhe	1695 mm	1955 mm	2105 mm
Gesamtlänge	1960 mm	2065 mm	2065 mm
Gesamtbreite	805 mm	1075 mm	1075 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x180x60 mm	1150x180x60 mm	1150x180x60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	2147 mm	2354 mm	2354 mm
Gabelaußenabstand	570 mm	575 mm	575 mm
Lastenschwerpunktstand	600 mm	600 mm	600 mm
Wenderadius	1465 mm	1710 mm	1800 mm

Steigung (beladen/unbeladen)	6/12 %	6/12 %	6/12 %
Hubmotor	3,0 kW	3,0 kW	3,0 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	105/170 mm/s	106/170 mm/s	106/170 mm/s
Fahrmotor	1,5 kW	1,8 kW	1,8 kW
Fahrgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	5,1/5,4 km/h	5,0/5,5 km/h	5,0/5,5 km/h
Fahrstrecke	Langstrecke	Langstrecke	Langstrecke
Bremse	elektromagnetisch	elektromagnetisch	elektromagnetisch
Batteriekapazität	24/240 V/Ah	24/300 V/Ah	24/300 V/Ah
Batteriegewicht	195 kg	238 kg	238 kg
Ladegerät	intern	intern	intern
Bedienung	Hand	Hand	Hand
Schleichfahrttaster	Ja	Ja	Ja
Fahrsteuerung	CURTIS SepEx	CURTIS SepEx	CURTIS SepEx
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU	PU/PU
Betriebsstundenzähler	Ja	Ja	Ja
Eigengewicht	1140 kg	1338 kg	1315 kg
Artikelnummer	GE0027473	GE0029217	GE0031506