



Handlifter Deichselstapler Smart-DH15-P Hubhöhe bis 3500mm Tragkraft 1500kg



Art. Nr.: 3885-OX

ab 3.478,25 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Hubmotor: 2,2 kW	Kategorie: Deichselstapler	Min. Hubhöhe: 90 mm
Hersteller: HanseLifter	Gabellänge: 1150 mm	Tragkraft: 1500 kg
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_postalco: 28219
gpsr_manufacturer_housenumber: 20	gpsr_manufacturer_city: Bremen	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.
gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH	gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de	

Deichselstapler Smart-DH15-P - 1500 kg Tragfähigkeit und smartere Steuerung

Der Deichselstapler Smart-DH15-P ist das ideale Gerät für den innerbetrieblichen Transport. Mit einer Hubhöhe von bis zu 3500 mm und einer Tragfähigkeit von 1500 kg bietet er maximale Leistungsfähigkeit. Der innovative Deichselkopf ermöglicht eine schnelle Fehlerdiagnose und vereinfacht die Wartung erheblich. Der patentierte multifunktionale intelligente Pinnengriff verfügt über ein einzigartiges Design zur schnellen Fehlerdiagnose, das eine einfachere Wartung, kürzere Wartungszeiten und geringere Arbeitskosten ermöglicht. Die flexible Richtungsumschaltung sorgt für maximale Manövrierfähigkeit in jeder Situation.

Dank der hochfesten Rahmen- und Mastkonstruktion sowie der Verwendung soilder Materialien wird eine minimale Verformung von Rahmen, Mast und Gabeln gewährleistet. Die tiefere und

längere Wenderadius des Smart-DH15-P reduziert den erforderlichen Lenkdruck und ermöglicht einen kleineren Wenderadius.



Automatisches Absenken mit sanfter Dämpfung

Automatisches Absenken mit sanfter Dämpfung beim Absenken der Gabelhöhe auf etwa 100 mm über den Boden schützt die Ladung wirksam und sorgt für geringe Geräusentwicklung und Vibrationen. Mit dem eingebauten Ladestecker erfolgt das Aufladen schnell und einfach.

Technische Daten			
Modell	Smart-DH1525-P	Smart-DH1530-P	Smart-DH1535-P
Tragfähigkeit	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Hubbereich	90-2500 mm	90-3000 mm	90-3500 mm
max. Hubhöhe	2500 mm	3000 mm	3500 mm
Hubgerüst	Duplexmast/ Zweifachmast	Duplexmast/ Zweifachmast	Duplexmast/ Zweifachmast
Mindestgabelhöhe	90 mm	90 mm	90 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	2500 mm	3000 mm	3500 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1730 mm	1980 mm	2230 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	2935 mm	3435 mm	3935 mm
Durchfahrtshöhe	1730 mm	1980 mm	2230 mm
Gesamtlänge	1710 mm	1710 mm	1710 mm
Gesamtbreite	820 mm	820 mm	820 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x160x70 mm	1150x160x70 mm	1150x160x70 mm
Gabelaußenabstand	560 mm	560 mm	570/685 mm
Lastenschwerpunktstand	600 mm	600 mm	600 mm
Wenderadius	1490 mm	1490 mm	1490 mm
Steigfähigkeit (beladen/unbeladen)	5.0/15 %	5.0/15 %	5.0/15 %
Hubmotor	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	0-87 / 0-130 m/ s	0-87 / 0-130 m/ s	0-87 / 0-130 m/ s
Fahrmotor	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW
Fahrgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	4.0/ 4.5 km/h	4.0/ 4.5 km/h	4.0/ 4.5 km/h
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	elektromagnetisch	elektromagnetisch	elektromagnetisch



Batteriekapazität	2x12 V/ 89 Ah	2x12 V/ 89 Ah	2x12 V/ 89 Ah
Ladegerät	intern	intern	intern
Bedienung	Hand	Hand	Hand
Schleichfahrtstaster	Ja	Ja	Ja
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU	PU/PU
Betriebsstundenzähler	Ja	Ja	Ja
Eigengewicht	560 kg	570 kg	592 kg
Artikelnummer	GE0080940	GE0080941	GE0080942