



HanseLifter Deichselstapler E-DH12BF Hubhöhe 1955 mm Tragfähigkeit 1200 kg

Art. Nr.: HFGE0079215

4.710,60 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 515 kg

Min. Hubhöhe: 85 mm	Hersteller: HanseLifter	Max. Hubhöhe: 1955 mm
Kategorie: Deichselstapler	Hubmotor: 2,2 kW	Gabellänge: 1150 mm
Gabelrollenmaterial: PU/PU	Tragkraft: 1200 kg	gpsr_manufacturer_postcode: 28219
gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH	Länge: 1615 mm	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_city: Bremen
gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de	gpsr_manufacturer_housenumber: 20	Gesamtbreite: 800 mm

Deichselstapler E-DH12-BF - mit Monomast und 1200 kg Tragfähigkeit

- Der Deichselstapler E-DH12-BF von HanseLifter überzeugt durch seinen Monomast und seine 1200 kg Lastkraft
- Durch seine einfache und intuitiv zu bedienende Bedienoberfläche und seinem Monomast bietet er eine optimale Sicht auf die Waren, die Sie verfahren möchten
- Seine starken Leistungsdaten machen ihn zur perfekten Unterstützung im Lager
- Der E-DH12-BF ist zudem äußerst wendig und kann auch in engen Gängen problemlos manövriert werden



- Elektrische Antriebskraft sorgt für eine geräuscharme und umweltfreundliche Leistung
- mit seinem robusten Design und seiner hohen Zuverlässigkeit ist der Deichselstapler von Hanselifter ein unverzichtbares Werkzeug für jedes Lager

Merkmale

- Dank der automatischen Bremse wird das Anhalten auf Rampen, Steigungen oder Gefällen unterstützt und die Gefahr eines Wegrollens verhindert
- Wenn die Hubhöhe 500 mm beträgt, verlangsamt sich die Geschwindigkeit automatisch und der Deichselstapler schaltet bei Nichtgebrauch in den Stand-By-Modus

Seitlich angebrachte Deichsel

- Durch die seitliche Montage der Deichsel wird ein müheloses Manövrieren gewährleistet und der ergonomische Griff ist für Links- und Rechtshänder geeignet
- Die laufruhigen Polyurethan-Räder erzeugen ein angenehmes und leises Arbeiten



Technische Daten		
Modell	E-DH1216-BF	E-DH1219-BF
Merkmale	Monomast	Monomast
Tragfähigkeit	1200 kg	1200 kg
Hubbereich	85-1600 mm	85-1955 mm
Hubgerüst	Monomast	Monomast
Freihub	1590 mm	1940 mm
Mindestgabelhöhe	85 mm	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1600 mm	1955 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1940 mm	2290 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	1955 mm	2305 mm
Durchfahrtshöhe	1940 mm	2290 mm
Gesamtlänge	1615 mm	1615 mm
Gesamtbreite	800 mm	800 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x160x55 mm	1150x160x55 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	2137 mm	2137 mm
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	2062 mm	2062 mm

Gabelabstand	550 mm	550 mm
Lastabstand	600 mm	600 mm
Wenderadius	1295 mm	1295 mm
Steigfähigkeit (beladen/unbeladen)	3/10 %	3/10 %
Hubmotor	2,2 kW	2,2 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	120/220 m/s	120/220 m/s
Fahrmotor	0,65 kW	0,65 kW
Fahrgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	3,5/4,0 km/h	3,5/4,0 km/h
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	elektromagnetisch	elektromagnetisch
Batteriekapazität	2x12/85 V/Ah	2x12/85 V/Ah
Batteriegewicht	2x25 kg	2x25 kg
Ladegerät	intern	intern
Bedienung	Hand	Hand
Schleichfahrttaster	Ja	Ja
Fahrsteuerung	CURTIS DC	CURTIS DC
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU
Betriebsstundenzähler	Ja	Ja
Eigengewicht	502 kg	515 kg
Artikelnummer	GE0079214	GE0079215

