



HanseLifter ECO Hubwagen DB-E Gabellänge 1150mm Tragkraft 2000kg



Art. Nr.: HFGE0022879

476,55 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 52 kg

Lenkradmateri al: Polyurethan	Max. Hubhöhe: 190 mm	Gabelrollenmateri al: Polyurethan
Hersteller: HanseLifter	Min. Hubhöhe: 75 mm	Hub: 115 mm
Gabellänge: 1150 mm	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_housenum ber: 20
gpsr_manufacturer_postalcode: 28219	gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de	gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH
gpsr_manufacturer_city: Bremen	Länge: 1540 mm	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/	Gabelrollentyp: Single	Breite: 520 mm

Geringe Einfahrhöhe und 2000 kg Tragfähigkeit - ECO-Hubwagen DB-E

Der preiswerte ECO-Hubwagen DB-E von HanseLifter ist perfekt als Einstiegsmodell geeignet. Er ist ideal geeignet, um Euro-Paletten im Lager gelegentlich zu verarbeiten. Mit einer Tragfähigkeit von 2000 kg und einer Gabellänge von 1150 mm besitzt der Hubwagen DB-E die idealen Attribute, um im Lager Paletten effizient zu bewegen. Ein besonderer Pluspunkt ist die niedrige Einfahrhöhe.

Der Einsteiger Hubwagen DB-E

Das Modell eines Hubwagens beeindruckt nicht nur durch seinen ansprechenden Preis. Ausgewählte Eigenschaften machen ihn zu einem effektiven Assistenten im Lager. Markierungen an der Einfahrt helfen beim quer anfahren von Paletten. Mit dem Lenkeinschlag von 210° kann der Hubwagen einfach durch die Gänge bewegt werden. Das Absenken der Palette erfolgt präzise über den Handhebel. Einzelne Gabelrollen und Lenkrollen aus Polyurethan ermöglichen den DB-E, leise über den Hallenboden zu fahren.

Rollen

Polyurethan oder auch PU-Rollen genannt, sind leise im Lauf und besitzen eine ausgezeichnete Abriebfestigkeit. Sie bieten eine hervorragende Haftung auf dem Boden, sodass Unebenheiten problemlos überfahren werden können. Diese Rollen sind somit geeignet für sensible Oberflächen, steinharte Böden und Laderampen.



Technische Daten	
Modell	DB-E
Merkmale	geringere Einfahrtiefe / Einsteigermodell
Tragfähigkeit	2000 kg
Hubbereich	75-190 mm
max. Hubhöhe	190 mm
Hub	115 mm
Gabelrollenausstattung	Single
Mindestgabelhöhe	75 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	190 mm
Deichselschläge bis max. Hub	ca. 13
Gummierter Handgriff	Nein
Bodenfreiheit, Mitte Radstand	25 mm
Gesamtlänge	1540 mm
Gesamtbreite	520 mm
Gabellänge	1150 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x150x50 mm

Gabelabstand	520 mm
Lastpunktabstand	600 mm
Wenderadius	1425 mm
Fahrstrecke	Kurzstrecke
Bremse	Nein
Bedienung	Hand
Gabelrollen Material	PU
Reifengröße vorn	180x50 mm
Reifengröße hinten	70x80 mm
Eigengewicht	52 kg
Artikelnummer	GE0022879



- [HanseLift Hubwagen DB-E](#)