



HanseLifter Hochhubwagen E-SDJ1025 Hubhöhe 2500mm Tragkraft 1000kg

Art. Nr.: HFGE0023026

3.223,45 €

~~UVP 3.307,01 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 475 kg

Hersteller: HanseLifter	Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Kategorie: Hochhubwagen
Max. Hubhöhe: 2500 mm	Gabellänge: 1100 mm	Hubmotor: 1.5 kW
Min. Hubhöhe: 85 mm	Tragkraft: 1000 kg	gpsr_manufacturer_country: Deutschland
Breite: 760 mm	gpsr_manufacturer_postalcode: 28219	gpsr_manufacturer_city: Bremen
Länge: 1720 mm	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.
gpsr_manufacturer_housenumber: 20	gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH	gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de

1000 kg Tragfähigkeit - Hochhubwagen E-SDJ10

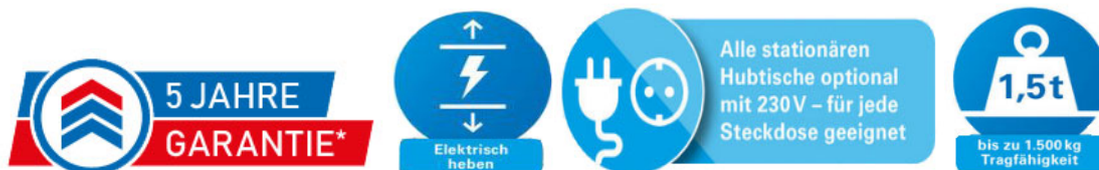
Der halbelektrische Hochhubwagen E-SDJ10 von HanseLifter kann Paletten mithilfe eines Hebels entweder elektrisch heben oder manuell über kurze Strecken bewegt werden. Der E-SDJ10 ist mit einer Tragkraft von 1000 kg und verschiedenen Hubhöhen zwischen 1600 und 3000 mm erhältlich.

Paletten stapeln

Das  Heben und Senken der Paletten erfolgt elektrisch, während manuelles Pumpen über die Handdeichsel entfällt. Der E-SDJ10 eignet sich hervorragend für das Stapeln und Bestücken von Regalen. Die rechte Lenkrolle besitzt eine Feststellbremse, um einen sicheren Gebrauch zu gewährleisten. Zusätzlich tragen die gummierte Handdeichsel sowie die stabilen Seitengriffe zu einer leichten Handhabung bei. Der Kettenlenkzug vereinfacht das Manövrieren und schützt den Fahrer vor Unfällen, indem es eine Schutzscheibe aus Plexiglas gibt. Die wartungsarme Batterie kann einfach an jeder üblichen Steckdose aufgeladen werden.

Rollen

Der Hanselifter Hochhubwagen E-SDJ10 ist ausgestattet mit Polyurethan (PU)-Rollen mit hochwertigen Kugellagern, die eine überragende Laufruhe und eine gute Manövrierbarkeit gewährleisten. Dank der Rollen können Unebenheiten im Boden ohne Geräusche überfahren werden. Die PU-Rollen sind zudem sehr widerstandsfähig und verleihen einen guten Halt am Boden. Mit dieser Bereifung profitieren Sie von hervorragender Laufruhe und geringem Rollwiderstand.



Mit unseren Doppelscherenhubtischen erreichen Sie Hubhöhen bis 1,50 m

Technische Daten			
Modell	E-SDJ1016	E-SDJ1025	E-SDJ1030
Tragfähigkeit	1000 kg	1000 kg	1000 kg
Hubbereich	85-1600 mm	85-2500 mm	85-3000 mm
max. Hubhöhe	1600 mm	2500 mm	3000 mm
Mindestgabelhöhe	85 mm	85 mm	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1600 mm	2500 mm	3000 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1980 mm	1830 mm	2080 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	2030 mm	3020 mm	3515 mm
Durchfahrtshöhe	1980 mm	1830 mm	2080 mm
Gesamtlänge	1720 mm	1720 mm	1720 mm
Gesamtbreite	760 mm	760 mm	760 mm

 Gab. (LxBxH)	1100x180x60 mm	1100x180x60 mm	1100x180x60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	2145 mm	2145 mm	2145 mm
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	2175 mm	2175 mm	2175 mm
Gabelaußenabstand	570 mm	570 mm	570 mm
Lastenschwerpunktabstand	600 mm	600 mm	600 mm
Wenderadius	1470 mm	1470 mm	1470 mm
Steigfähigkeit (beladen/unbeladen)	5/8%	5/8%	5/8%
Hubmotor	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	90/140 mm/s	90/140 mm/s	90/140 mm/s
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	ja	ja	ja
Batteriekapazität	12V/150Ah	12V/150A	12V/150A
Bedienung	Hand	Hand	Hand
Schleichfahrttaster	nein	nein	nein
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU	PU/PU
Betriebsstundenzähler	nein	nein	nein
Eigengewicht	353 kg	475 kg	462 kg
Artikelnummer	GE0023025	GE0023026	GE0023027