



## Handlifter Hochhubwagen SDJ1525 Hubhöhe 2500mm Tragkraft 1500kg



Art. Nr.: HFGE0023029

**3.365,55 €**

~~UVP 3.390,31 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 525 kg

<b>Min. Hubhöhe:</b> 85 mm	<b>Hubmotor:</b> 1.5 kW	<b>Hersteller:</b> HanseLifter
<b>Gabellänge:</b> 1100 mm	<b>Max. Hubhöhe:</b> 2500 mm	<b>Kategorie:</b> Hochhubwagen
<b>Tragkraft:</b> 1500 kg	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 28219	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Straubinger Str.	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> GESUTRA GmbH	<b>gpsr_manufacturer_housenu</b> 20
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.gesutra.de/">https://www.gesutra.de/</a>	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> <a href="mailto:post@hanselifter.de">post@hanselifter.de</a>	<b>Länge:</b> 1790 mm
<b>Breite:</b> 760 mm	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Bremen	

### 1500 kg Tragfähigkeit - Hochhubwagen E-SDJ15

Der semi-elektrische Hochhubwagen E-SDJ15 von HanseLifter bietet die Möglichkeit, Lasten elektrisch zu heben und über kurze Strecken manuell zu bewegen. Der Hub und das Absenken der Gabeln erfolgt über einen Hebel an der Konsole. Im Gegensatz zum E-SDJ10, ermöglicht der E-SDJ15 Lasten bis zu 1.500 kg anzuheben, und es stehen verschiedene Hubhöhen zur Auswahl, wie 1.600, 2.500, 3.000 und 3.500 mm.

### Paletten elektrisch Heben

Das Anheben von Paletten wird manuell erledigt, während der Hub elektrisch über einen Hebel an der Konsole geschieht. Das Anheben der Hubdeichsel ist nicht notwendig. Die stufenlose Absenkung der Gabeln erfolgt ebenfalls mit dem Handhebel an der Konsole. Auf diese Weise können Paletten bequem elektrisch gestapelt werden. Der E-SDJ15 ist auch zum Bestücken von Regalen geeignet. Eine Feststellbremse an der rechten Lenkrolle und stabile Haltegriffe an der Seite sorgen für einen sicheren Stand. Des Weiteren ist ein Kettenlenkzug für ein einfacheres Manövrieren installiert. Eine Plexiglas Schutzscheibe schützt den Fahrer vor Verletzungen. Die wartungsarme Batterie kann an jeder üblichen Steckdose (230 V/50 Hz) aufgeladen werden.

## Geringe Durchfahrtshöhe

Der Hanselifter Hochhubwagen E-SDJ1516 hat eine Hubhöhe von 1.600 mm, einen Vollfreihub von 1.490 mm und eine Bauhöhe von 1.980 mm. Dadurch kann man ihn selbst in beladenem Zustand problemlos durch normale Türen fahren. Damit ist er ein äußerst praktisches Hub- und Fördergerät für LKW und Container, das beim Be- und Entladen ideal unterstützt.

## Rollen

Hochhubwagen E-SDJ15 ist mit leichtlaufenden Polyurethanrollen und qualitativ hochwertigen Kugellagern ausgestattet. Dadurch ist der Wagen besonders handlich und einfach zu manövrieren. PU-Rollen sind besonders abriebfest und haften auf jeder Oberfläche. Außerdem sind sie geräuscharm, was eine Laufruhe und einen geringen Rollwiderstand bewirkt.



Technische Daten				
Modell	E-SDJ1516	E-SDJ1525	E-SDJ1530	E-SDJ1535
Tragfähigkeit	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Hubbereich	85-1600 mm	85-2500 mm	85-3000 mm	85-3500 mm
max. Hubhöhe	1600 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm
Freihub	1490 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Mindestgabelhöhe	85 mm	85 mm	85 mm	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1600 mm	2500 mm	3000 mm	3500 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1980 mm	1780 mm	2030 mm	2280 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	2000 mm	3040 mm	3520 mm	4020 mm
Durchfahrtshöhe	1980 mm	1780 mm	2030 mm	2280 mm



Ges:	1790 mm	1790 mm	1790 mm	1790 mm
Ges:	760 mm	760 mm	760 mm	760 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1100x180x60 mm	1100x180x60 mm	1100x180x60 mm	1100x180x60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	2145 mm	2145 mm	2145 mm	2145 mm
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	2175 mm	2175 mm	2175 mm	2175 mm
Gabelaußenabstand	570 mm	570 mm	570 mm	570 mm
Lastenschwerpunktastand	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Wenderadius	1490 mm	1490 mm	1490 mm	1490 mm
Hubmotor	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	65/100 mm/s	65/100 mm/s	65/100 mm/s	65/100 mm/s
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	ja	ja	ja	ja
Batteriekapazität	12 V/150 Ah	12 V/150 Ah	12 V/150 Ah	12 V/150 Ah
Bedienung	Hand	Hand	Hand	Hand
Schleichfahrttaster	nein	nein	nein	nein
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU	PU/PU	PU/PU
Betriebsstundenzähler	nein	nein	nein	nein
Eigengewicht	436 kg	525 kg	524 kg	580 kg
Artikelnummer	GE0023028	<b>GE0023029</b>	GE0023030	GE0023032