

**HANSELIFTER BREITSPUR-HOCHHUBWAGEN
SDJ1016BS, TRAGF.: 1.000 KG, HUBBEREICH:
95-1.600 MM**

2.792,49 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GE0023992



GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

BREITSPUR-HOCHHUBWAGEN SDJ1016BS

Der manuelle Breitspur-Hochhubwagen SDJ1016BS von Hanselifter eignet sich besonders für Betriebe, in denen ein flexibles Hub- und Fördergerät gebraucht wird. Denn der SDJ1016BS besitzt Gabelzinken die sich stufenlos in der Breite verstellen lassen. So kann sich der Breitspur Hochhubwagen individuell auf bestimmte Situationen einstellen lassen. Ob beim Be- und

Entladen von LKW oder beim Stapeln von Paletten, mit einem Hubbereich von 95-1.600 mm ist der Breitspur-Hochhubwagen SDJ1016BS ist auf jedes Palettenmaß vorbereitet.

PALETTEN STAPELN MIT DEM MANUELLEN HOCHHUBWAGEN SDJ1016BS

Der Hubmast lässt sich leicht mit der Handdeichsel oder dem Fußpedal hydraulisch anheben. Das stufenlose Absenken erfolgt mit einem Hebel an der Handdeichsel. Paletten bis 1.000 kg können so verfahren und gestapelt werden. Ebenfalls unterstützt er beim Bestücken von Regalen. Die Feststellbremse an der rechten Lenkrolle sorgt für einen festen und sicheren Stand beim Heben und Senken von Paletten.

ROLLENAUSSTATTUNG

Leicht laufende Polyurethanrollen und hochwertige Kugellager gehören zur Standard Ausstattung vom HanseLifter Breitspur-Hochhubwagen SDJ1016BS. Eine gute Manövrierbarkeit und eine einfache Handhabung sind das Ergebnis. Polyurethanrollen oder auch PU-Rollen genannt, überzeugen zudem mit Abriebfestigkeit und einer guten Bodenhaftung. Zudem rollen sie leicht und geräuscharm über Unebenheiten und sind ein Kompromiss zwischen Laufruhe und Rollwiderstand.

TECHNISCHE DATEN:

	SDJ1016BS
Merkmale	mit Breitspurfahrwerk
Tragfähigkeit	1000 kg
Hubbereich	90 - 1600 mm
max. Hubhöhe	1600 mm
Hubgerüst	-
Initialhub	-
Freihub	1505 mm
Mindestgabelhöhe	95 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1600 mm
Plattformmaße	-
Höhe Hubgerüst gesenkt	1980 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	2020 mm
Durchfahrtshöhe	1980 mm
Gesamtlänge	1840 mm
Gesamtbreite	1400 mm
Gabelmaße (LxBxH)	900/150/60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	-
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	-
Gabelaußenabstand	320 - 740 mm
Innenabstand Radarme	1200 mm
Lastenschwerpunkt Abstand	-
Wenderadius	1250 mm
Steigfähigkeit (beladen/ unbeladen)	-
Hubmotor	-
Hubgeschwindigkeit (beladen/ unbeladen)	-
Fahrmotor	-
Fahrstrecke	Kurzstrecke
Bremse	ja
Batteriekapazität	-
Bedienung	Hand/Geh
Schleichfahrttaster	nein
Fahrsteuerung	-
Gabelrollen Material	PU / PU
Betriebsstundenzähler	nein
Reifengröße vorn	180 x 50 mm
Reifengröße hinten	145 x 50 mm
Eigengewicht	336 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

