



Merkmale

Tragkraft:	1600 kg
Hubhöhe:	430 cm
Bauhöhe:	Bauhöhe 2,00 m
Fahrzeuglänge:	1962 mm
Fahrzeugbreite:	820 mm

Gabellänge:	1150 mm
Eigengewicht:	1350 kg
Antriebsart:	Elektro
Masttyp:	Triplex
Freihub:	ja

Sonderausstattung:

Freihub 1400 mm

Hinweise: Hochhubwagen werden insbesondere in kleinen Lägern mit geringem bis normalem Warenumsatz eingesetzt. Mithilfe des Flurfördergeräts werden vor allem Europaletten und Gitterboxen in Regalsysteme oder ähnliche Vorrichtungen eingelagert. Darüber hinaus werden die Geräte für den Transport von Waren, für das Be- und Entladen von Lkws, Transportern und Anhängern sowie für Arbeiten in mehreren Metern Höhe verwendet. Das An- und Ausliefern von Waren innerhalb einer Halle mit geringerer Arbeitsgangbreite kann mit solch einem Hochhubwagen problemlos bewältigt werden. Der lange montierte Deichselarm hält den Bediener während der Arbeit sicher und in einer ergonomischen Position. Die feinfühlig Bedienung des vollproportionalen Hubsystems macht das Stapeln sicherer und schneller.

Achtung - die Tragkraft nimmt mit zunehmender Hubhöhe ab, d.h. bei 430 cm auf ca. 900 kg - Lastdiagramm beachten.