

# Manueller Hochhubwagen SDJ1516



**Zum gelegentlichen Ein- und Ausstapeln von Paletten**

**1.500 kg Tragfähigkeit und 1.600 mm Hubhöhe**

Der manuelle Hochhubwagen SDJ1516 eignet sich besonders für gelegentliche Ein- und Ausstapelvorgänge in der Produktion und in der Werkstatt.

955,- €

[Hier kaufen](#)

### **Sie wünschen persönliche Beratung?**

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf:

**Telefon: 0421 - 336 36 200**[Kontakt per E-Mail!](#)

- **Ausstattungsmerkmale**
- **Downloads**
- **Technische Daten**

### **Ausstattungsmerkmale**

- **Tragfähigkeit: 1.500 kg**
- **Max. Hubhöhe: 1.600 mm**
- **Durchfahrtshöhe: 2.080 mm**
- **Gabelaußenabstand: 550 mm**
- **Heben über Hubdeichsel oder Fußpedal**
- **Manuelles Heben über die Hubdeichsel oder Fußpedal**
- **20 mm Bodenfreiheit**
- **Stabile Haltegriffe für eine gute Handhabung**
- **Lastschutzgitter und Rahmengitter**
- **Zum gelegentlichen Ein- und Ausstapeln von Paletten**
- **Überlastschutz**
- **Stufenlos regulierbares Absenken über den Handhebel am Deichselgriff**
- **Beide Lenkrollen mit Feststellbremse für einen sicheren Stand**
- **Optional: Auch mit Plattform- oder Trogaufsätzen erhältlich**
- **Optional: Mit Lastenkontrollsystem zum direkten Wiegen von Paletten oder Stückgut**

### **Manueller Hochhubwagen SDJ1516**

Der Hubmast des Hochhubwagen SDJ1516 lässt sich leicht mit der Handdeichsel oder noch kraftschonender mit dem Fußpedal hydraulisch anheben. Das Absenken erfolgt stufenlos über den Handhebel. Leicht laufende Polyurethanrollen mit hochwertigen Kugellagern machen den Hochhubwagen SDJ1516 gut manövrierbar und einfach in der Handhabung.

Feststellbremsen an beiden Lenkrollen garantieren einen sicheren Stand des Gerätes beim Heben und Senken oder bei Stops an Steigungen und Gefällen. Optional können Sie auch verschiedene Plattform- oder Trogaufsätze für den manuellen Hochhubwagen SDJ1516 von HanseLifter erhalten. Eine Auswahl finden Sie [hier](#).

## Downloads

 [Datenblatt Hochhubwagen SDJ.pdf \(727,5 KiB\)](#)

## Technische Daten

Modell	SDJ1516
Tragfähigkeit (kg)	1.500
Hubhöhe (mm)	1600
Mindestgabelhöhe (mm)	90
Hub (mm)	1505
Freihub (mm)	1505
Hub je Deichselschlag	ca. 15
Höhe Hubgerüst gehoben (mm)	2080
Höhe Hubgerüst gesenkt (mm)	2080
Lastabstand (mm)	730
Gesamtlänge (mm)	1705
Gesamtbreite (mm)	755
Gabelmaße (LxBxH) (mm)	1150/170/55
Gabelaußenabstand (mm)	550
Wenderadius (mm)	1380
Eigengewicht (kg)	245

```
window.addEventListener('domready', maketabsmootab_323); function maketabsmootab_323() { mootab_323 =  
new mootabs('mootab_323',{ width:'100%', height:'100%' , changeTransition: 'none' , activateOnLoad:  
'first', useAjax: false } ); }
```