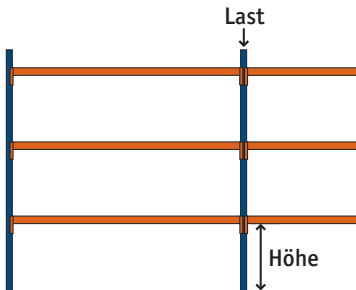


Die Belastung des Seitenteils hängt von der Höhe der untersten Balkenlage ab.

Höhe	Last
1200 mm	9000 kg
1350 mm	8400 kg
1500 mm	7600 kg
1650 mm	6600 kg
1800 mm	6000 kg
1900 mm	5300 kg
2100 mm	4700 kg



### Wartung des Produktes

Seitenteile und Balken des Palettenregals sind regelmäßig und mindestens einmal jährlich auf Schäden zu kontrollieren, die die Tragfähigkeit des Produktes beeinträchtigen können.

Verbogene und defekte Teile sind unverzüglich auszuwechseln.

Außerdem ist sicherzustellen, dass alle Balken mit Sicherungszapfen befestigt und alle Belastungsaufkleber intakt sind.

### Kundendienst

Unsere Kundendienstabteilung beantwortet Ihnen jederzeit weitere Fragen und berät Sie gern – Sie erreichen uns mit e-mail: [office@hhl.dk](mailto:office@hhl.dk).

## Palettenregal

Bedienungsanleitung  
Sicherheit



## Händler in Deutschland (Dänemark)

Hans Høj Lagerinventar A/S

Allévej 60 C

DK-2635 Ishøj

Tlf. +45 70 27 35 00

office@hhl.dk

www.palettenregale-lagerregale.de

## Produktbezeichnung

Palettenregal.

## Produktbeschreibung

Das Palettenregal besteht aus zwei Seitenteilen, zwischen die Längsträger (Balken) satzweise in der gewünschten Anzahl Lagen eingesetzt werden können. Auf diesen Balkenlagen werden die EUR-Paletten abgesetzt. Je nach Bedarf können mehrere Fächer zusammengesetzt werden.

Es müssen mindestens 3 Fächer aufgestellt werden, damit das Regal ausreichend stabil ist.

Die Seitenteile sind in mehreren Höhen lieferbar, je nachdem, wie viele Balkenlagen eingesetzt werden sollen. Die Balken sind in mehreren Längen lieferbar, je nachdem, wie viele Paletten auf jeder Balkenlage stehen sollen.

Die Seitenteile werden montiert geliefert, so dass die Balken schnell und einfach eingesetzt werden können. Die Balken werden paarweise in der gewünschten Höhe eingehängt und mit den beiliegenden Sicherungszapfen (2 Stck. pro Balken) befestigt.

## Anwendung des Produktes

Das Palettenregal darf nur für die Lagerung von Waren innerhalb der zulässigen Belastungsgrenzen benutzt werden. Das Produkt ist für den Gebrauch auf einer ebenen und stabilen Unterlage vorgesehen.

Es ist nicht gestattet, das Palettenregal als Gerüst zu benutzen oder daran hochzuklettern.

## Zusammenbau des Produktes

Bei der Aufstellung des Palettenregals ist folgendes zu beachten:

- Das Palettenregal muss mit Spreizhülsenankern am Boden befestigt werden. Die Seitenteile sollten gleichzeitig mit einem Rücken-an-Wand-Beschlag befestigt werden, falls die Wand stabil genug ist, oder mit einem Rücken-an-Rücken-Beschlag.

- Die Balken werden in der gewünschten Höhe paarweise in die Seitenteile eingehängt. Alle Balken müssen mit den beiliegenden Sicherungszapfen (2 Stck. pro Balken) gesichert werden.
- Die beiliegenden Belastungsaufkleber müssen an den Balken angebracht werden, so dass das Lagerpersonal die Tragfähigkeit erkennen kann.
- Wenn Gefahr besteht, dass die Seitenteilbeine mit einem Gabelstapler angefahren werden können, muss ein Anfahrerschutz montiert werden.
- Wenn die Gefahr besteht, dass die Paletten zu weit nach hinten geschoben werden, so dass sie zwischen die Balken fallen können, müssen an der Rückseite Anschlagbalken montiert werden.
- Die Belastung des Seitenteils hängt von der Höhe der untersten Balkenlage ab. Das Schema unter dem Punkt Sicherheitsmaßnahmen zeigt die Belastung. Wir können für unterschiedliche Belastungen ausgelegte Seitenteile liefern. Unser Standard-Seitenteilprofil ist für 8000 kg ausgelegt.

## Sicherheitsmaßnahmen

Die folgenden Sicherheitsmaßnahmen müssen jederzeit eingehalten sein:

- Es müssen mindestens 3 Fächer aufgestellt werden, damit das Regal ausreichend stabil ist.
- Die Unterlage, auf der das Palettenregal aufgestellt wird, muss eben sein und aus einem stabilen Material bestehen, das der Belastung standhalten kann.
- Der Staplerfahrer muss beim Fahren, Stapeln sowie beim Be- und Entladen der Rahmen sehr vorsichtig vorgehen.
- Beim Absetzen der Paletten ist sicherzustellen, dass die Palette symmetrisch auf den Balken abgesetzt wird, so dass nichts herunterfallen und die unteren Lagen übermäßig belasten kann.
- Bei den benutzten Paletten muss es sich um intakte, genehmigte EUR-Paletten handeln. Das Lagergut muss sorgfältig auf der Palette abgelegt sein, so dass es nicht herunterfallen kann.
- Beim Stapeln dürfen sich keine Personen in unmittelbarer Nähe aufhalten. Der Staplerfahrer muss im Gabelstapler bleiben, bis das Stapeln beendet ist.
- Die maximale Belastung der einzelnen Balkenlage sowie des einzelnen Seitenteils ist genau einzuhalten. Siehe das Schema auf der nächsten Seite.
- Die Belastung muss gleichmäßig verteilt sein.