



- **Die perfekte Alternative zum Palettenregal**
Geeignet für die Lagerung schwerer und sperriger Teile.
Böden als verzinkte Stahlpanelee bzw. Spanplatte 25 mm stark.
Hochwertig pulverbeschichtete Rahmen und Holme mit verzinkten Querverstrebungen.
- **Schneller Aufbau durch Steckmontage**
Fester Zusammenhalt durch Traversen, die mittels Agraffen einfach in das Ständerprofil eingehängt werden. Die Rahmen werden geschraubt.

Lieferung der Rahmen aus Transportgründen in zerlegtem Zustand.

- **Systemmaße:**
Feldlast: max. 3613 kg
Fachlast: max. 1015 kg
Höhen: 2000/2500/3000 mm
Breiten: 1785/2140/2500 mm
Tiefen: 600/ 800/1000 mm
Traversen verstellbar im Raster von: 25 mm
Profilbreite: 50 mm
Traversenhöhe: 80–105 mm

• **Wichtig:**
Weitspannregale dürfen nur per Hand be- und entladen werden!

TIPP

Planungshinweis:
Gesamtlänge des Regals:
Nennlänge + Anzahl Ständer x 57 mm.
Gesamttiefe: Nenntiefe + 2 mm.



Mit Stahlpanelee.

Belastungstabelle der Ständer

Ebenenabstände Höhe mm	Feldlast kg
500	3613
600	3338
700	3320
800	3195
900	3088
1000	2993
1100	2752
1200	2608



Mit Spanplatte.