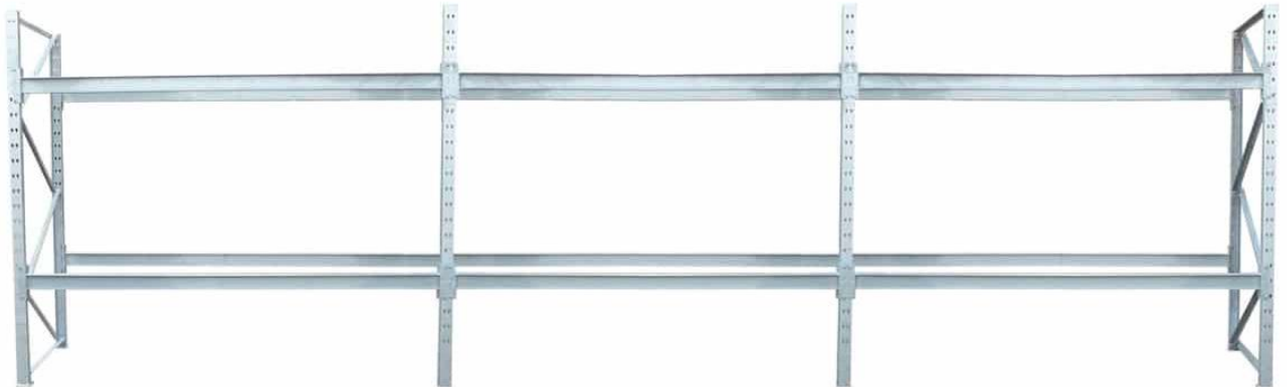


## Palettenregale – Effiziente Lagerung für Palettenware

Palettenregale sind das Rückgrat moderner Lagerhaltung und ermöglichen eine platzsparende sowie flexible Aufbewahrung von Palettenware. Unsere Palettenregale sind für höchste Belastbarkeit und Langlebigkeit konzipiert. Sie bestehen aus feuerverzinkten Rahmen und Traversen aus warmgewalzten Materialien, wodurch sie besonders widerstandsfähig gegenüber Korrosion und mechanischer Beanspruchung sind. Mit verschiedenen Dimensionierungen bieten sie eine maßgeschneiderte Lösung für unterschiedliche Lageranforderungen.



### Komponenten eines Palettenregals

Ein Palettenregal setzt sich aus mehreren Hauptbestandteilen zusammen:

- **Rahmen:** Die vertikalen Stützen sorgen für Stabilität und Tragkraft. Sie bestehen aus warmgewalzten, feuerverzinkten Profilen, die eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse gewährleisten.
- **Traversen:** Die horizontalen Träger verbinden die Rahmen miteinander und tragen die Paletten. Sie sind in verschiedenen IPE-Dimensionen erhältlich, sodass sie an individuelle Lastanforderungen angepasst werden können. Die feuerverzinkte Oberfläche schützt vor Korrosion und verlängert die Lebensdauer.
- **Verbände:** Diese diagonalen Verstrebungen erhöhen die Stabilität des Regals und sorgen für eine optimale Lastverteilung. Auch sie sind feuerverzinkt, um höchste Beständigkeit zu gewährleisten.

## Palettenregale

### Technische Merkmale

- Rahmen aus warmgewalzten U80 Profil
- 100 mm Raster zur Höhenverstellung der Traversen
- Feuerverzinkte Ausführung, sämtlicher Komponenten
- Regalhöhen bis 7.500 mm
- Feldlasten bis 14.500 kg
- Individuelle Traversenlängen
- Auf Wunsch mit Dach, Rück- und Seitenwand, Gitterrost, Durchschubsicherung, Doppelregalverbinder, Tiefenstege und vieles mehr



Lagerware – sofort verfügbar

**Palettenregal  
Rahmen**

Artikel Nr.	Höhe bis in m	Rahmentiefe 1.100 mm und 800 mm
BRK-PR-80-2000	<b>2</b>	
BRK-PR-80-2500	<b>2,5</b>	
BRK-PR-80-3000	<b>3</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-PR-80-3500	<b>3,5</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-PR-80-4000	<b>4</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-PR-80-4500	<b>4,5</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-PR-80-5000	<b>5</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-PR-80-5500	<b>5,5</b>	
BRK-PR-80-6000	<b>6</b>	
BRK-PR-80-6500	<b>6,5</b>	
BRK-PR-80-7000	<b>7</b>	
BRK-PR-80-7500	<b>7,5</b>	

Artikel Nr.	Traversenlänge	Profile	Verfügbarkeit
	<b>in mm</b>	<b>IPE100 bis IPE140</b>	
		<b>max. Traglast</b>	
BRK-TR-xx0-1825	<b>1825</b>	<b>bis zu 7.600 kg</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-TR-xx0-2000	<b>2000</b>	<b>bis zu 7.100 kg</b>	
BRK-TR-xx0-2225	<b>2225</b>	<b>bis zu 6.600 kg</b>	
BRK-TR-xx0-2700	<b>2700</b>	<b>bis zu 5.450 kg</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-TR-xx0-3000	<b>3000</b>	<b>bis zu 4.850 kg</b>	
BRK-TR-xx0-3300	<b>3300</b>	<b>bis zu 4.150 kg</b>	
BRK-TR-xx0-3600	<b>3600</b>	<b>bis zu 3.700 kg</b>	<b>Lagerware</b>
BRK-TR-xx0-3800	<b>3800</b>	<b>bis zu 3.500 kg</b>	