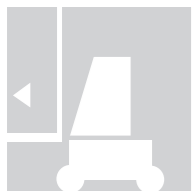




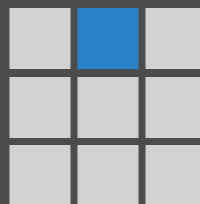
## EINFHRREGALE

Für die Lagerung gleichartiger Güter in großen Mengen nach dem **First-In-Last-out-Prinzip** bietet sich der Einsatz von Einfahrregalen an. Als kompakte Blocklagerung erhöhen Sie die Lagerdichte und erreichen eine deutlich effektivere Raumnutzung.



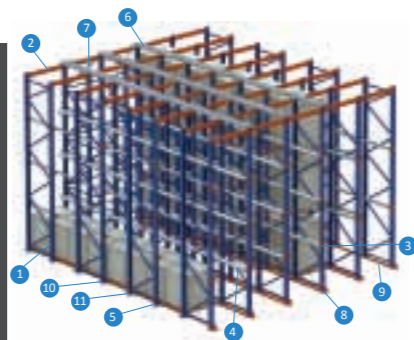
### VORTEILE

- ✓ Effektivere Raumnutzung im Vergleich zur herkömmlichen Palettenlagerung
- ✓ Direkter Zugang von nur einem Gang
- ✓ Einfache Kontrolle des Warenein- und Warenausgangs
- ✓ Lagerung schwer beladener Paletten möglich

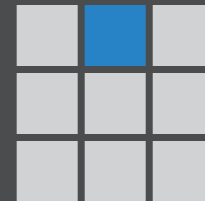


info@klog-lagersysteme.de  
www.klog-lagersysteme.de

- 1 Rahmen
- 2 Kompakt-Längsträger
- 3 Befestigungsdreiecke (Konsolen)
- 4 Auflageschiene
- 5 Fußplatten
- 6 Obere Zugverstrebung
- 7 Hintere Zugverstrebung
- 8 Einfahrhilfe
- 9 Führungsschiene
- 10 Unterlegplatten
- 11 Verankerungen



Lager mit System.



REGALE



K-LOG • Lagersysteme



## PALETTEN- UND HOCHREGALE

Paletten- und Hochregale sind ideal für Lagermedien aller Gewichte und Volumen, z.B. Behälter, Gitterboxen, Euro-, Einweg- oder hauseigene Paletten.



- VORTEILE**
- ✓ Direkter, einheitlicher Zugriff auf alle Lagerpositionen
  - ✓ Optimale Lagerbestandskontrolle (jeder Stellplatz entspricht einer Palette)
  - ✓ Hohe Anpassungsfähigkeit an jedes Warenvolumen und Gewicht der Lagergüter
  - ✓ Kombination mit Picking-Ebenen möglich
  - ✓ Umfangreiches Zubehör erhältlich

- 1 Rahmen
- 2 Längsträger
- 3 Rahmenverbinder
- 4 Wandverbindungsstücke
- 5 Verankerungen und Unterlegplatten (Nivellierung)
- 6 Schutzvorrichtung Rahmenstützen
- 7 Schutzvorrichtung seitlicher Rahmen
- 8 Verstrebungen
- 9 Portal-Verbindung
- 10 Paletten-Querauflage
- 11 Containerauflage
- 12 Unterzüge für Holzböden
- 13 Fachboden aus Spanplatten
- 14 Metallfachboden Picking
- 15 Gitterfachboden
- 16 Fassauflagen
- 17 Durchschubsicherung für Paletten
- 18 Sicherheitsgitter
- 19 Erhöhte Querauflagen
- 20 Informationsetiketten
- 21 Gangkennzeichnungsträger



## FACHBODENREGALE

Fachbodenregale eignen sich besonders für eine übersichtliche Lagerung von Kleinteilen mit geringem bis mittlerem Gewicht. Es sind ein- oder mehrgeschossige Anlagen (mit geteilten oder durchgehenden Rahmen) umsetzbar, auch mit außergewöhnlichen Regaltiefen, -höhen oder Traglasten. Bei mehrstöckiger Bauweise ist das obere Geschoss auch als Bühne nutzbar.

**Erweiterung des Einsatzspektrums dieses Regaltyps durch:**

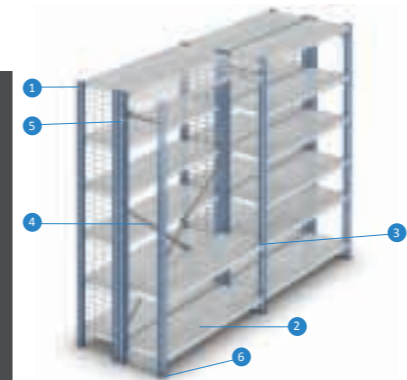
- Schubladen
- Gelochte Fachböden
- Rückwände
- Seitenbleche
- Türelemente

- 1 Stützrahmen
- 2 Fachböden
- 3 Fachbodenträger
- 4 Diagonalspanverbände
- 5 Stützrahmenverbindungen
- 6 Standfüße

- Ausziehbare Tablare
- Unterteiler etc.

**VORTEILE**

- ✓ Große Lagerkapazität
- ✓ Hohe Anpassungsfähigkeit an jede Raumsituation
- ✓ Leichte und schnelle Montage
- ✓ Ästhetische Ordnung durch vielfältige modulare Zubehörelemente



## KRAGARMREGALE

Kragarmregale sind die optimale Lösung für die Lagerung langer Waren wie Stangen, Profile, Holz, Rohre, Bleche, Spanplatten etc. Alle Fachebenen können mit einer Abrollsickeung und mit Fachböden versehen werden. Die Dimensionierung der Kragarmregale erfolgt immer kundenspezifisch.

**VORTEILE**

- ✓ Einfache und schnelle Montage
- ✓ Flexible Höhenaufteilung
- ✓ Hohe Stabilität
- ✓ Anbringung der Kragarme einseitig oder beidseitig möglich
- ✓ Ausführung im Außenbereich mit Dach und Wandverkleidung

- 1 Stütze
- 2 Kragarm
- 3 Bodenverankerung
- 4 Diagonalverband

