







Kragarmregale für Holzlagerung und Co.

Hochbelastbar, hochgebaut, hochflexibel.

Unsere Kragarmregale sind flexible Systeme. Die einzelnen Komponenten werden speziell nach Ihren Anforderungen dimensioniert. Größe, Länge und Gewicht Ihres Lagergutes sind die Parameter, nach denen wir Ihr Krag-

armregal individuell entwerfen und fertigen. Entdecken Sie die Möglichkeiten, die Ihnen unsere Kragarmregale bieten.

Die Oberfläche der Stahlprofile ist feuerverzinkt. Alternativ werden die Profile mit einem 2K Lack in folgenden Standardfarben beschichtet:



RAL 5010 - Enzianblau



RAL 7001 - Silbergrau

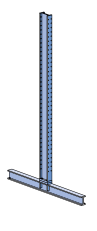


RAL 6011 – Resedagrün

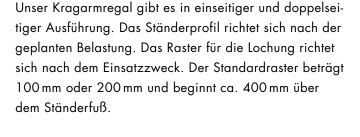


RAL 3000 - Feuerrot

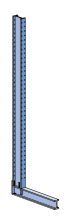
Auf Anfrage sind weitere RAL-Töne lieferbar.







Für Stabilität in Längsrichtung sorgen die Ständerverbindungen und Diagonalverbände. Bis 5.000 mm Ständerhöhe sind zwei Ständerverbindungen je Feld nötig, ab 5.001 mm sind drei Ständerverbindungen nötig. Diagonalverbände sind mindestens in jedem fünften Feld erforderlich.

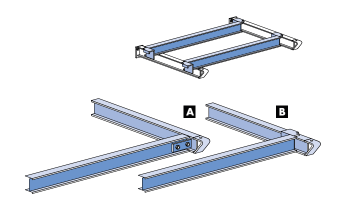


Ständer und Fußprofil sind miteinander verschweißt oder verschraubt. Gegenüber verschweißten Ständerfüßen ist diese Variante leichter und platzsparender zu transportieren. Die Bodenanker im Ständerfuß verhindern, dass das Regal seitlich verrutscht.

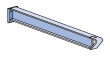


Kragarmregale für Holzlagerung und Co.

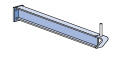
Hochbelastbar, hochgebaut, hochflexibel.



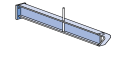
Die Armbrücken machen Ihr Kragarmregal palettenfähig. Sie sind in einer verschraubten Version (A) und einer einhängbaren Version (B) erhältlich. Die einhängbare Version (B) ist bei Bedarf schneller zu platzieren, die verschraubte Version (A) ist mit den Kragarmen bündig.



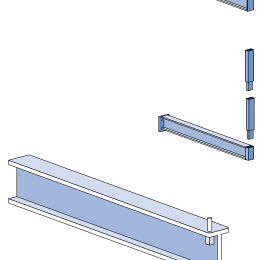
Die Profilgröße der Kragarme richtet sich nach deren Länge und der benötigten Belastung.



Jeder Kragarm ist mit einem Abweiser ausgestattet, der eine Bohrung zur Aufnahme einer Abrollsicherung aufweist. Zusätzliche Abrollsicherungen im Arm sind möglich. Diese Rundstab-Abrollsicherungen sind max. 300 mm hoch, werden einfach in die Lochung eingesteckt und sind schnell wieder zu entfernen.



Zusätzlich gibt es festverschweißte Abrollsicherungen.

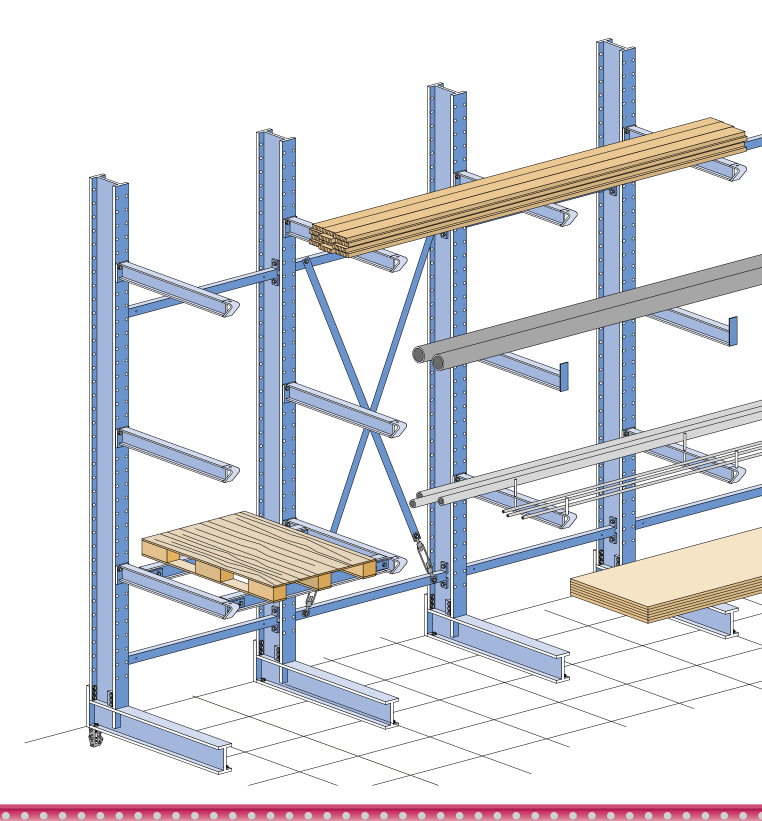


Höheres Lagergut sichern Sie mit steckbaren Vierkantrohren (2-teilig) mit einer Gesamthöhe von bis zu 750 mm.

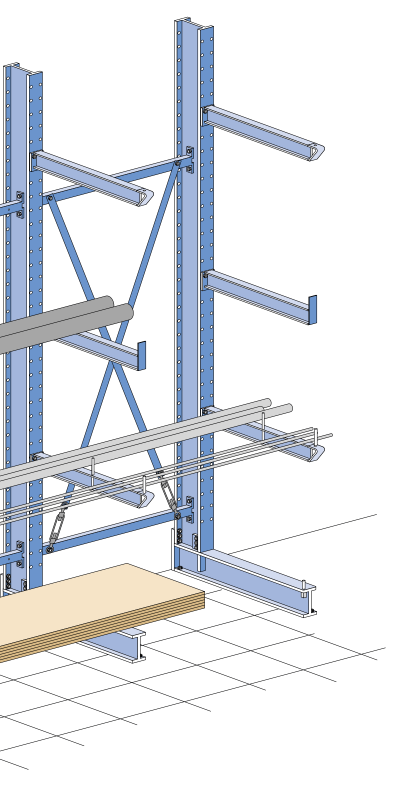
Zusätzliche Abrollsicherungen im Ständerfuß und/oder Fußprofile mit abgerundeten Ecken sind auf Wunsch lieferbar.

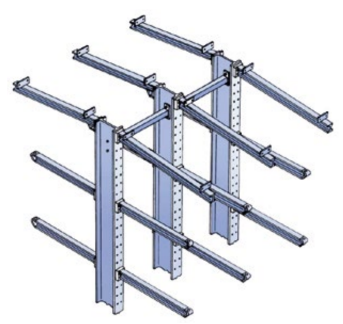


Einseitiges Kragarmregal Nutzungsbeispiel









Die Dacharme unserer Kragarmregale haben entweder 5° Steigung oder 5° Neigung.



Anwendungsbeispiel einseitiges Kragarmregal.



Kragarmregal Anwendunsbeispiele



Einseitiges Kragarmregal in einer Halle.



Doppelseitiges Kragarmregal für Holzlagerung unter Überdachung.



Kragarmregal Anwendunsbeispiele



Einseitiges Kragarmregal für Langgutlagerung bzw. Schwerlastlagerung.



Doppelseitige Kragarmregale für Holzlagerung mit Gitterrosten.

Unser Lieferprogramm:

- Palettendurchlaufregale
- Einfahrregale
- Lagerbühnen
- Weitspannregale
- Hallenbüros
- Stückgutdurchlaufregale
- Fachbodenregale |
- Kragarmregale
- Einschublager
- Bekleidungslager
- Palettenrollenschienen
- Röllchenleisten
- Gitterwände/Rückwandgitter
- Reifenregale
- Palettenregale
- u.v.m.

