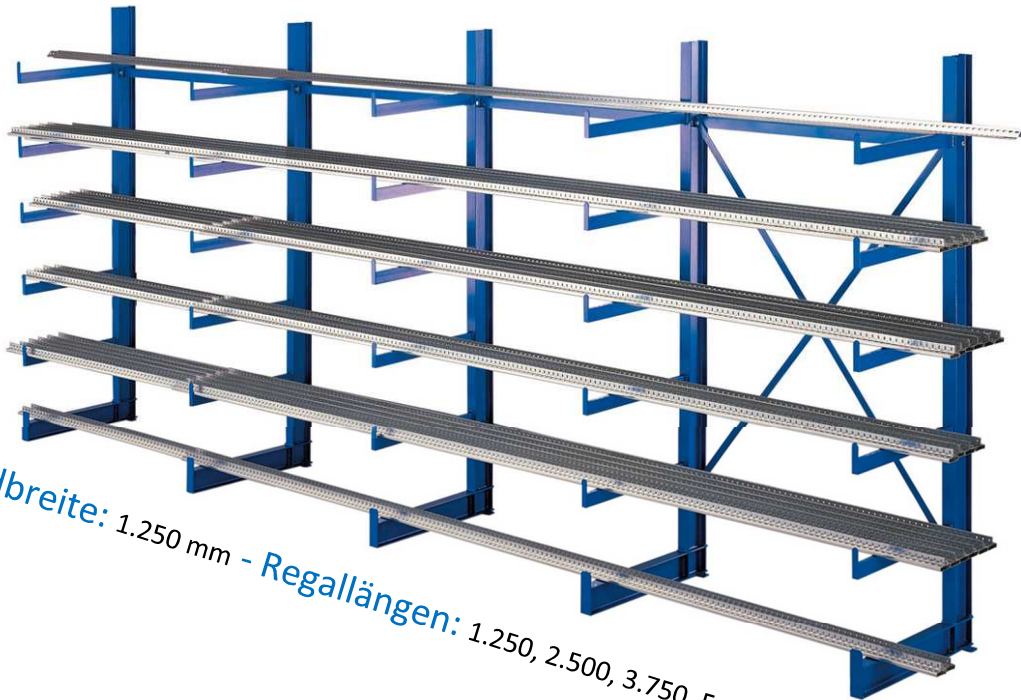


- Regalsysteme
- Transportgeräte
- Betriebseinrichtung
- Lagerbühnen
- Lagerausstattung
- Umwelt-Lagertechnik

Kragarmregal System K1000 für den Innenbereich

Komplettsset einseitig oder doppelseitig - für leichte Belastungen



Ständer-
höhe:
2.000 mm

Tiefe:
500 mm

Feldbreite: 1.250 mm - Regallängen: 1.250, 2.500, 3.750, 5.000, 6.250 mm, usw.

Produktmerkmale:

- Angeschweißte Kragarme mit Abrollsicherung
- Belastung pro Kragarm max. 200 kg
- Lichte Höhe zwischen den Kragarmen: 280 mm
- Höhe: 2000 mm
- Tiefe: 500 mm
- Feldbreite: 1.250 mm (Achismaß)
- Stabile Bodenverankerung durch mitgelieferte Schraubanker
- Farbe: RAL 5010 enzianblau

Nutzen:

- Optimale Lagerung von Profilen, Balken und Rohren
- Wahlweise einseitig oder doppelseitig nutzbar
- Einfacher und schneller Aufbau durch angeschweißte Kragarme
- Sofort ab Lager Lieferbar!

K1000 Kragarmregal einseitig

Grundregal bestehend aus:

- 2 einseitige Ständer mit je 5 angeschweißten Kragarmen
- 1 Kreuzverband zur Aussteifung
- 2 Horizontalverbinder
- 4 Schraubanker + 2 Halteplatten zur Bodenverankerung

K1000 Set einseitig

Breite mm	Anzahl Felder	Anzahl Ständer	Tragkraft je Arm / kg	Tragkraft gesamt einschl. Fußebene kg
1.250	1	2	200	2.400
2.500	2	3	200	3.600
3.750	3	4	200	4.800
5.000	4	5	200	6.000
6.250	5	6	200	7.200
zusätzliches Anbaufeld				
1.250	1	1	200	1.200



K1000 Kragarmregal doppelseitig

Grundregal bestehend aus:

- 2 einseitige Ständer mit je 5 angeschweißten Kragarmen
- 1 Kreuzverband zur Aussteifung
- 2 Horizontalverbinder
- 4 Schraubanker + 2 Halteplatten zur Bodenverankerung

K1000 Set doppelseitig

Breite mm	Anzahl Felder	Anzahl Ständer	Tragkraft je Arm / kg	Tragkraft gesamt einschl. Fußebene pro Seite / kg
1.250	1	2	200	2.400
2.500	2	3	200	3.600
3.750	3	4	200	4.800
5.000	4	5	200	6.000
6.250	5	6	200	7.200
zusätzliches Anbaufeld				
1.250	1	1	200	1.200

