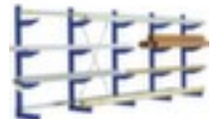


Kragarmregal

Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2480 x 4305 x 620 mm, 5 Ständer, Nutzung einseitig, 6 Lagerebenen, Traglast je Ebene 875 kg, Ständer sandgestrahlt mit Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau

Artikelnummer: 131246



Kragarmregal

Standard Bauart

Kragarmregal

- Komplettregal (Grund- und Anbaufeld)
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2480 x 4305 x 620 mm
- 5 Ständer
- Nutzung einseitig
- 6 Lagerebenen
- 5 Ebene(n) mit Kragarm
- Traglast je Ebene 875 kg
- Gleich lange Arme, gerade ausgerichtet
- Nutztiefe 500 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer sandgestrahlt mit Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Kragarme sandgestrahlt mit Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau



- Bestellhinweis: Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich. Bei Bedarf bitte anfragen
- nach DIN EN 15635 müssen Fachbodenregale ab einer 4-fachen Höhe zur Regaltiefe (Verhältnis 4:1) am Boden befestigt und gesichert werden
- Regelmäßige Fremdprüfung durch Materialprüfungsamt Gütezeichen RAL RG 614
- Entspricht der DGUV-Regel 108-007 (ehemals BGR 234)

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Kragarmausrichtung	gerade
Regaltyp	Kragarmregal	Kragarmlänge	Gleich lange Arme
Regalsystem	Stecksystem	Ständer	5 Stück
Regalfeld	Komplettregal	Kragarme pro Ständer	6 Stück
Regalfeld Anzahl	2 Stück	Material	Stahl
Nutzung	einseitig	Oberfläche Ständer	sandgestrahlt // pulverbeschichtet
Höhe	2480 mm	Oberfläche Kragarm	sandgestrahlt // pulverbeschichtet
Breite	4305 mm	Farbe Ständer	enzianblau // RAL5010
Nutztiefe	500 mm	Farbe Kragarme	enzianblau // RAL5010
Tiefe	620 mm	Farbe Ausführung	enzianblau // RAL5010
Achismaß	1061 mm	Kran-/Staplerentladung erforderlich	ja // bitte anfragen
Lagerebenen	6 Stück	Norm DGUV	DGUV 108-007
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Nutzungshinweis DIN EN 15635	Sicherung erforderlich
Böden- / Ebenentyp	Kragarm	Zertifizierung RAL-RG	RAL-RG 614
Traglast gesamt	5250 kg	Gewicht	228,8 kg
Traglast pro Ebene	875 kg		

Zubehör

157716		Fachboden für Kragarmregal, Breite x Tiefe 1056 x 500 mm, Für eine Fachlast von 175 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
157749		Sockelboden für Kragarmregal, Breite x Tiefe 1045 x 500 mm, Für eine Fachlast von 420 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Dazu passt auch ...

203501		Rollbare Stufenleiter, Aufstieg einseitig, 8 Stufen (inkl. Podest), Standhöhe 1,9 m, Podest Breite x Tiefe 300 x 250 mm, Holmlänge 2,7 m, aus Aluminium
404924		Langmaterialwagen, Traglast 2000 kg, Ladefläche Länge x Breite 2500 x 600 mm, Plattform offen mit 2 Materialmulden, Aufbauten: 4 Rungen, Rungen herausnehmbar, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, mit Vollgummi-Bereifung

505144		Bodenmarkiergerät für Markierband
524978		Rollenständer, Tragrolle aus Stahl, Rollendurchmesser 60 mm, mit abschwenkbaren Kugelleiste, Traglast 200 kg, Bahnbreite 350 mm, Höhe 758 - 1197 mm