

Universal-Kragarmregal für die liegende Lagerung von sperrigen Langgütern

- Ständer aus warm- und kaltgewalzten Stahlprofilen mit fest verschweißten Kragarmen, mit Abrollschutz
- Verbindung der Ständer durch Diagonal- und Längsverstrebungen
- Gesamte Konstruktion sandgestrahlt und mit Pulverbeschichtung in RAL 5010 Enzianblau, Diagonalstreben verzinkt

Auf einen Blick!

Traglast je Ständer	einseitig 1.200 kg	beidseitig 2.400 kg
Achismaß	1.350 mm	
Ständerhöhe	2.000 mm	
Kragarmabstand	330 mm	

Die Traglasten der Kragarme gelten bei mittiger oder gleichmäßiger Lastverteilung. Beidseitige Ständer bei einseitiger Nutzung nur halbe Traglast. Seitlicher Überstand max. halbes Achsmaß.

Für Ihre Sicherheit!

Regal mit Höhe-Tiefen-Verhältnis >5:1 gegen Kippen sichern. Traglasten gelten bei gleichmäßiger Belastung. Doppelseitige Ständer haben bei einseitiger Nutzung nur die halbe Ständerlast.



Ausführung je Seite		6 gleich lange Arme (inkl. Fuß)				7 verschieden lange Arme (inkl. Fuß)			
Nutztiefe je Seite mm		500				150 - 500			
Gesamttiefe einseitig mm		630				590			
Gesamttiefe beidseitig mm		1.150				1.090			
Traglast kg je Arm max.		200				150			
Regalbreite mm		2.700	4.050	5.400	6.750	2.700	4.050	5.400	6.750
Anzahl Ständer		3	4	5	6	3	4	5	6
einseitig	Traglast kg	3.600	4.800	60.00	7.200	3.150	4.200	5.250	6.300
		520776	520777	520778	520779	520780	520781	520782	520783
---		---				---			
beidseitig	Traglast kg	7.200	9.600	12.000	14.400	6.300	8.400	10.500	12.600
		520784	520785	520786	520787	520788	520789	520790	520792
---		---				---			



Lieferumfang!

Ständer und Kragarme gem. Angebot, Diagonal- und Längsverstrebungen.

Anlieferung!

Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich
Mehr Service - Wir machen das für Sie!
Für das Abladen mit Stapler oder Kran und / oder für eine Montage sprechen Sie uns bitte an.

+ Direkt mitbestellen!

Befestigungsmaterial
Pro Ständer werden jeweils 2 Stück benötigt
Fußklammer inkl. Schraubanker pro Stück

150077

>> Mehr Informationen zur Regalprüfung finden Sie auf Seite 315.