

Kabeltrommelregale



Das ARTUS Kabeltrommelregal bietet die Basis für eine platzsparende, übersichtliche und sichere Lagerung von Kabeltrommeln unterschiedlichster Dimensionen. So ergibt sich bis zu 80% mehr Lagerkapazität durch Höhenlagerung.

Mit der durchdachten Lagerung der Kabeltrommeln auf Trommelwellen ist eine manuelle Abwicklung bestens gewährleistet (nicht für maschinelle Abrollung geeignet). Das Kabeltrommelregal ARTUS wird mit einem Trapezrahmen angeboten und erreicht eine Last von 750 kg je Ebene.

Das Lieferprogramm

- als Komplettregale mit Grund- und Anbaufeldern
- Regalhöhen von 2.500 mm bis 4.000 mm
- Feldbreiten 1.000 mm oder 1.300 mm
- Basisausführung mit 2 Fachebenen
- Trommelwellen, Wellenlager, Ablaufkoneen im Lieferumfang enthalten

Produktvorteile

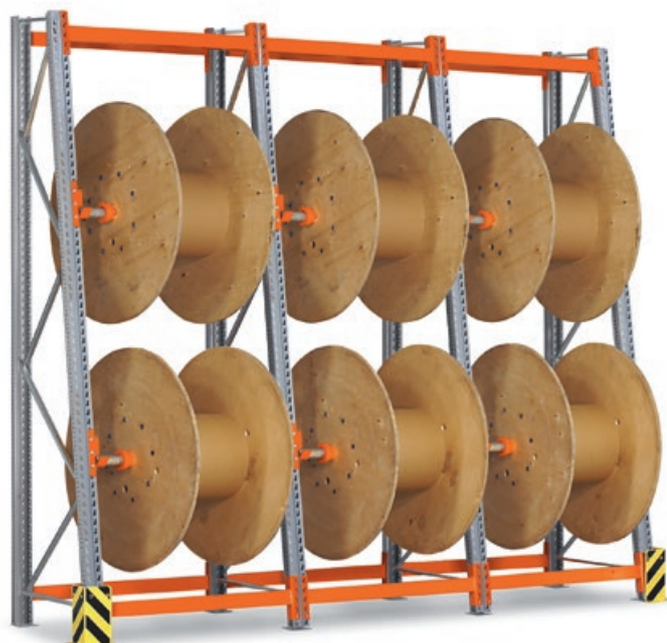
- flexible Anpassung an alle Anforderungen
- nachträgliche Erweiterungen sind möglich
- schnelle und einfache Montage des Systems
 - Rahmen werden vormontiert geliefert

Planungshinweise

Außenmaße

- Grundregal: Feldbreite + 170 mm
- Anbauregal: Feldbreite + 85 mm

Kabeltrommelregal, Fachlast 750 kg



Querverbinder

als Feldaussteifung; verschiedene Längen je nach gewünschter Feldbreite



Trommelwellen

zur Aufnahme der Kabeltrommel (Abb. inkl. Ablaufkone)



Wellenlager

für Trapezrahmen zur Aufnahme der Trommelwelle; an vorderer Regalstütze verschraubt



Ablaufkone

zur Fixierung der Kabeltrommel auf der Trommelwelle (je 2 Stück)

Komplettregale mit Trapezrahmen und Querverbinder

Rahmenhöhe	Rahmentiefen/unten/oben	Feldbreite	Feldlast	Lieferumfang			Grundregal Art.-Nr.	Anbauregal Art.-Nr.
				Wellenlager	Trommelwellen	Ablaufkone		
2.500 mm	1.000/650 mm	1.000 mm	3.000 kg	2	2	4	B4-91401-10	B4-91402-10
		1.300 mm	3.000 kg	2	2	4	B4-91401-13	B4-91402-13
3.000 mm	1.000/580 mm	1.000 mm	3.000 kg	2	2	4	B4-91403-10	B4-91404-10
		1.300 mm		2	2	4	B4-91403-13	B4-91404-13
3.500 mm	1.000/510 mm	1.000 mm	3.000 kg	2	2	4	B4-91405-10	B4-91406-10
		1.300 mm		2	2	4	B4-91405-13	B4-91406-13
4.000 mm	1.000/440 mm	1.000 mm	3.000 kg	2	2	4	B4-91407-10	B4-91408-10
		1.300 mm		2	2	4	B4-91407-13	B4-91408-13

Trommelwellen (ohne Ablaufkone, Oberfläche feuerverzinkt)

Dienen zur Aufnahme der Kabeltrommel und werden in das Wellenlager eingelegt.

Durchmesser	Länge	Materialstärke	max. Belastung	Art.-Nr.
61 mm	985 mm	3,6 mm	750 kg	B4-60600-E
61 mm	1.285 mm	3,6 mm	750 kg	B4-60606-E

Wellenlager (Paar)

Dienen zur Aufnahme der Trommelwelle und werden mit der vorderen Rahmenstütze verschraubt. Befestigungsmaterial inklusive.

Art.-Nr.
B4-80204-K

Ablaufkone (einzeln)

Dienen zur Arretierung der Kabeltrommel auf der Trommelwelle; je Kabeltrommel 2 Stück erforderlich. Ablaufkone für Trommelwellen-Durchmesser 61 mm, inklusive Feststellschraube.

Art.-Nr.
B4-80202-K