

Technische Daten Schwerlastregale mit und ohne ausziehbaren Fachböden
Der Einbau von zusätzlichen Böden ist ohne weiteres möglich, wenn dabei die maximale Feldlast nicht überschritten wird. TÜV-geprüft.

Lfd. Nr. / Blatt I	Ausführung der Fachböden, Auflagen, sowie Seitenrahmen und Sonderausstattungen	Regal Typen →	Regaltyp LAR	Regaltyp MAR	Regaltyp SAR	Regaltyp LA-SLR 2B	Regaltyp SA-SLR 2B	Regaltyp Sonderausführung	Regaltyp LA-SLR 3B	Regaltyp SA-SLR 3B	Regaltyp Sonderausführung
			Leichte Ausführung	Mittlere Ausführung	Schwere Ausführung	Leichte Ausführung	Schwere Ausführung	Anfertigung	Leichte Ausführung	Schwere Ausführung	Anfertigung
			Einsatzzweck für leichtes bis mittelschweres Lagergut.			Einsatzzweck für leichtes und mittelschweres Lagergut			Einsatzzweck für langes mittelschweres bis schweres Lagergut		
1	Fachboden festeingebaut Maß lg x br (mm)		950 x 600			2050 x 600			3100 x 600		
2	max. Belastung kg		250	500	750	400	800	0	500	1000	0
3	Fachboden Teilauszug Maß lg x br (mm)		950 x 600			2050 x 600			3100 x 600		
4	max. Belastung kg		250	500	750	400	800	0	500	1000	0
5	max. Belastung m. ausgefahrenen Auflagevorrichtung bis 800mm		-	-	-	400	800	0	500	1000	0
6	dito bis 1250mm		-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Fachboden Endauszug Maß lg x br (mm)		950 x 600			2050 x 600			3100 x 600		
8	max. Belastung kg		250	500	750	400	800	0	500	1000	0
9	max. Belastung m. ausgefahrenen Auflagevorrichtung bis 800mm		-	-	-	400	800	0	500	1000	0
10	dito bis 1250mm		-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Ausführung unterster Fachboden als Endauszug-Sonderausführung Maß lg x br (mm)		950 x 600 / 950 x 800			2050 x 600 / 2050 x 800			3100 x 600 / 3100 x 800		
12	max. Belastung kg		1000	1000	1000	1800	1800	0	1800	1800	0
13	max. Belastung pro Feldlast kg		1000	2000	3000	1200	2400	0	1500	3000	0
14	Auszugsböden im eigenen Rahmen										
15	Auflageblech auf Regal oben fest eingebaut Maß lgxbr (mm)		950 x 600			2050 x 600			3100 x 600		
16	max. Belastung kg		80	140	200	200	300	0	200	300	0
17	Ausführung der Seitenrahmen Maß br x h (mm)		600 x 2000 / 3000			600 x 2000 / 3000			600 x 2000 / 3000		
18	Sonderausstattung – Zubehör:		Unser ausziehbares Fachbodensystem kann auch auf bestehende Regalrahmen sowie auch auf Fremdfabrikate eingebaut werden !!								
19	Hebevorrichtung auf Regal aufgebaut		x	x	x	x	x	x	x	x	x
20	a) Ausleger		x	x	x	x	x	x	x	x	x
21	b) Brückenkran		x	x	x	x	x	x	x	x	x
22	c) Entnahme mit Hilfe von Luftkissen		x	x	x	x	x	x	x	x	x
23	Elektrokettenzug		x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Flaschenzug		x	x	x	x	x	x	x	x	x
25	Permanentmagnet oder pneum. Saugervorrichtung zur Entnahme des Lagergutes		x	x	x	x	x	x	x	x	x
26	Schwerlastpalette bis 5 to. Maß 1250 x 1110 x 250 (mm)		x	x	x	x	x	x	x	x	x
27	Regalbodenauflege-Korkplatten		x	x	x	x	x	x	x	x	x
28	Abrollkante		x	x	x	x	x	x	x	x	x
29	Blechverkleidung		x	x	x	x	x	x	x	x	x
30	Blechverkleidung mit abschließbaren Türen		x	x	x	x	x	x	x	x	x
31	Brandschutztüren, Brandschutzcontainer, Brandschutzwände		x	x	x	x	x	x	x	x	x
32	Vollklimatisierter Lagerraum		x	x	x	x	x	x	x	x	x
33	Transportwagen Maß 950x600x900mm		x	x	x	x	x	x	x	x	x
34	Transportwagen Maß 1250x900x900mm		x	x	x	x	x	x	x	x	x
35	Luftkissen-Transportfahrzeug		x	x	x	x	x	x	x	x	x
36	Sonderausführung		x	x	x	x	x	x	x	x	x

Es empfiehlt sich wegen Ermittlung der tatsächlichen Tragfähigkeiten für Ihre geplante Regalanlage mit unserem Fachpersonal Verbindung aufzunehmen. Wir beraten Sie gerne. Bitte fordern Sie einen unserer Spezialisten an. Preise auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Daten Schwerlastregale mit und ohne ausziehbaren Fachböden

Der Einbau von zusätzlichen Böden ist ohne weiteres möglich, wenn dabei die maximale Feldlast nicht überschritten wird. TÜV-geprüft.

Lfd. Nr. / Blatt 2	Regaltyp MBR	Regaltyp SBR	Regaltyp STBR	Regaltyp LA-SLR 2EB	Regaltyp SA-SLR 2EB	Regaltyp Sonderausführung	Regaltyp LB-SLR 3EB	Regaltyp SB-SLR 3EB	Regaltyp Sonderausführung
	Mittlere Baureihe	Schwere Baureihe	Schwerste Baureihe	Leichte Ausführung	Schwere Ausführung	Anfertigung	Leichte Ausführung	Schwere Ausführung	Anfertigung
	Einsatzzweck Fachboden Europaletten- größe für mittelschwere bis schwere Lagergüter			Einsatzzweck Fachboden Europaletten- breite und sonstige lange, mittelschwere bis schwere Lagergüter			Einsatzzweck Fachboden Europaletten- breite und sonstige lange schwere Lagergüter		
1	1250 x 900 / 900 x 1250			2620 x 900			3630 x 900		
2	500	1000	0	500	1000	0	650	1200	0
3	1250 x 900 / 900 x 1250			2620 x 900			3630 x 900		
4	500	1000	0	500	1000	0	650	1200	0
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	500	1000	0	650	1200	0
7	1250 x 900 / 900 x 1250			2620 x 900			3630 x 900		
8	500	1000	0	500	1000	0	650	1200	0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	500	1000	0	650	1200	0
11	1250x900 / 1250x1000 / 900x1300			2620 x 900 / 2620 x 1100			3630 x 900 / 3630 x 1100		
12	1500	1500	0	1800	1800	0	1800	1800	0
13	2000	3000	0	1500	3000	0	1800	3600	0
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1250 x 900 / 900 x 1250			2620 x 900			3630 x 900		
16	150	250	0	200	300	0	200	300	0
17	900 x 2000 / 3000 - 1250 x 2000 / 3000			900 x 2000 / 3000			900 x 2000 / 3000		
18	Unser ausziehbares Fachbodensystem kann auch auf bestehende Regalrahmen sowie auch auf Fremdfabrikate eingebaut werden !!								
19	X	X	X	X	X	X	X	X	X
20	X	X	X	X	X	X	X	X	X
21	X	X	X	X	X	X	X	X	X
22	X	X	X	X	X	X	X	X	X
23	X	X	X	X	X	X	X	X	X
24	X	X	X	X	X	X	X	X	X
25	X	X	X	X	X	X	X	X	X
26	X	X	X	X	X	X	X	X	X
27	X	X	X	X	X	X	X	X	X
28	X	X	X	X	X	X	X	X	X
29	X	X	X	X	X	X	X	X	X
30	X	X	X	X	X	X	X	X	X
31	X	X	X	X	X	X	X	X	X
32	X	X	X	X	X	X	X	X	X
33	X	X	X	X	X	X	X	X	X
34	X	X	X	X	X	X	X	X	X
35	X	X	X	X	X	X	X	X	X
36	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Es empfiehlt sich wegen Ermittlung der tatsächlichen Tragfähigkeiten für Ihre geplante Regalanlage mit unserem Fachpersonal Verbindung aufzunehmen. Wir beraten Sie gerne. Bitte fordern Sie einen unserer Spezialisten an. Preise auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Daten Schwerlastregale mit und ohne ausziehbaren Fachböden

Der Einbau von zusätzlichen Böden ist ohne weiteres möglich, wenn dabei die maximale Feldlast nicht überschritten wird. TÜV-geprüft.

Lfd. Nr. / Blatt 3	Regaltyp LB-SLR SEB Leichte Ausführung	Regaltyp SB-SLR 5EB Schwere Ausführung	Regaltyp Sonder- ausführung Anfertigung	Regaltyp SLR 20/100/7 Platten od. Tafel	Regaltyp SLR 25/125/7 Platten od. Tafel	Regaltyp SLR 30/150/7 Platten od. Tafel	Regaltyp AEP-T1	Regaltyp AEP-T2	Regaltyp AEP-T3	Sonstiges Bemerkungen <u>Zeichenerklärung:</u> x = einsetzbar / - = nicht einsetzbar 0 = Sonderanfertigung auf Anfrage und speziellem Kundenwunsch
	Einsatzzweck für überlanges schweres Lagergut			Spezielles Regal für Tafeln, sonstigen großflächigem Lagergut mit Ausziehwagen			Einsatzzweck Paletten-Lagerregale ohne Auszugsböden <small>-verschiedene Größen/Details auf Anfrage, extra Prospekt-</small>			
1	6250 x 900			-	-	-	800-1100	800-1100	800-1100	Nachrüstbar zum Teilauszug, es werden Kugellager mit Seitenleisten nachträglich eingebaut.
2	1000	1300	0	-	-	-	2000	1700	1300	
3	6250 x 900			-	-	-	-	-	-	Fachboden ausziehbar bis zu 2 / 3 der Fachbodentiefe.
4	1000	1300	0	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	1000	1300	0	-	-	-	-	-	-	
7	6250 x 900			2000x1000	2500x1250	3000x1500	-	-	-	Fachboden komplett ausziehbar !
8	1000	1300	0	2000	2000	2000	-	-	-	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	1000	1300	0	-	-	-	-	-	-	
11	6250 x 900 / 6250 x 1100			-	-	-	-	-	-	Einbau einer mechanischen od. elektro-mechanischen Betätigung möglich. Belastung hat keinen Einfluss auf die Gesamtbelastung bei Feldlast, da es auf Rollen läuft.
12	2500	2500	0	-	-	-	-	-	-	
13	3000	3900	0	16000	16000	16000	3000	3000	3000	
14	-	-	-	-	-	-	X	X	X	Speziell gebaut zum Einbau in Paletten-Lagerregale.
15	6250 x 900			2000x1000	2500x1250	3000x1500	-	-	-	Kann nicht aufgebaut werden, wenn Regal mit Ausleger oder Brückenkran ausgestattet wird.
16	200	400	0	2000	2000	2000	-	-	-	
17	900 x 2000 / 3000			1050x2000	1350x2000	1550x2000	h = 2000 – 6000			In Sonderfällen in speziellen Höhen lieferbar. Rastermaßabstand für Einbau Fachboden h= 60mm.
18	Unser ausziehbares Fachbodensystem kann auch auf bestehende Regalrahmen sowie auch auf Fremdfabrikate eingebaut werden !!									
19	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Zwei Ausführungen im Standard.
20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Verfahrbar in Längs- und Querachse.
21	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Ausführung wird den baulichen Gegebenheiten für überschwere Lagergüter in den oberen Lagerfächern sowie dem Regal angepasst.
22	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
23	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Belastung bis 500kg oder 1000kg.
24	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Belastung bis 500kg oder 1000kg.
25	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Entnahmegewicht nach Bedarf.
26	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Universell einsetzbar bis 750kg.
27	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Schützt Regalboden gegen verkratzen.
28	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Dadurch wird verhindert, daß rundes oder leicht rollendes Lagergut aus dem Regal fällt, für überschwere Lagergüter im untersten Fach.
29	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Um das Lagergut vor Verschmutzung zu schützen.
30	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Um das Lagergut vor Verschmutzung zu schützen, und um es nicht jedem zugänglich zu machen.
31	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Um das teure Lagergut gegen Feuer zu schützen.
32	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Für Lagergüter die Trocken und bei gleichbleibender Temperatur gelagert werden müssen.
33	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Universell einsetzbar bis 750kg.
34	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Universell einsetzbar bis 1500kg, für Kunststoffspritzgieß- oder Druckgussbetriebe, der Wagen kann mit Formenvorheizgerät ausgestattet werden!
35	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
36	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Jederzeit auf Kundenwunsch möglich.

Es empfiehlt sich wegen Ermittlung der tatsächlichen Tragfähigkeiten für Ihre geplante Regalanlage mit unserem Fachpersonal Verbindung aufzunehmen. Wir beraten Sie gerne. Bitte fordern Sie einen unserer Spezialisten an. Preise auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.