



Allgemeine Beschreibung
Grund- und Anbaufelder des Regalsystems werden aus Stützen und Rahmenböden einfach zusammengesteckt - ohne Werkzeuge, ohne Schrauben. Zur besseren Verteilung der Lasten auf dem Fußboden und zum Ausgleich möglicher Bodenunebenheiten werden Fußplatten mitgeliefert. Die Stützen sind 2290 mm lang und beidseitig im Raster von 60 mm mit Einhängetaschen versehen. Die Steckböden und sonstigen Zuberhörteile werden ohne ein weiteres Verbindungselement eingesteckt. Die Rahmenböden sind 1055 mm lang. Bis zu einer Tiefe von 600 mm sind

sie an ihren Längsseiten im Raster von 62,5 mm gelocht. Die Lochung erlaubt das Einstecken von Zwischenwänden zur weiteren Fachunterteilung. Aus Grund- und Anbaufeldern werden Regalzeilen aufgebaut. Die lichte Fachbreite (Feldweite) ist 1000 mm. Das Feldraster beträgt 1055 mm. Die Länge einer Regalzeile errechnet sich wie folgt: Anzahl der Felder x 1055 + 55 mm. Für jedes Grund- und Anbaufeld ist bei eingeschossiger Bauweise eine Feldlast von 4000 daN zulässig.

Steckböden

Die Steckböden sind 1000 mm lang und werden in verschiedenen Tiefen geliefert. Ecken verschweißt. Die dreifache Abkantung der Längsseiten entspricht den Richtlinien für Lagereinrichtungen und - Geräte der gewerbl. BGR 234 (ZH1/428). Die Steckböden sind bis zu einer Tiefe von 600 mm im Raster von 62,5 mm an der Längsseite gelocht (Aufnahme für Trenn- u. Zwischenwände).

Die Kennzeichnung des Lagergutes ist mittels Schilderleisten möglich.

Die Steckböden werden ohne Verbindungselemente direkt in die Einhängetaschen der Stützen eingesteckt. Sie können im Abstand von 60 mm in der Höhe verstellt werden

Standardregaltiefen für Grund- und Anbaufelder

300 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm

Fachlasten

Folgende rechnerisch u. empirisch abgesicherten Tragkraftwerte gelten bei gleichmäßig verteilter Last für:

Rahmenböden		Steckböden	
1055x300 mm	450 daN	1000x300 mm	150 daN 325 daN
1055x400 mm	450 daN	1000x400 mm	160 daN 330 daN 450 daN
1055x500 mm	500 daN	1000x500 mm	175 daN 350 daN 500 daN
1055x600 mm	500 daN	1000x600 mm	175 daN 350 daN 500 daN
1055x800 mm	450 daN	1000x800 mm	175 daN 350 daN 450 daN
1055x1000 mm	400 daN	1000x1000 mm	160 daN 330 daN 350 daN

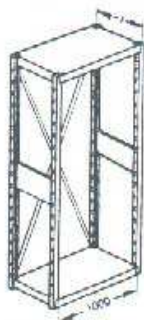
Farben

Grund- u. Anbaufelder Standardfarbe anthrazit RAL 7016

Fußplatten sendzimirverzinkt.

Steckböden Standardfarbe kieselgrau RAL 7032

Planung und Realisierung von Berlin aus: Dipl.-Ing. Gerhard Lindenberg ☎ 030.5089171



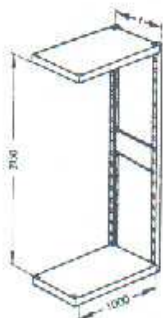
Grundfeld

bestehend aus
4 Stützen
2 Rahmenböden
4 Fußplatten
1 Diagonalkreuz
2 Tiefenstege

Tiefe

	300	17 01 03
	400	17 01 04
	500	17 01 05
<hr/>		
Gesamtlänge:	600	17 01 06
1110 mm	800	17 01 08
Höhe:	1000	17 01 10
2290 mm		

Farbe:
anthrazit RAL 7016

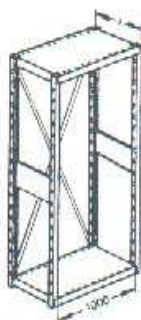


Anbaufeld

bestehend aus
2 Stützen
2 Rahmenböden
2 Fußplatten
1 Tiefensteg

	300	17 01 13
	400	17 01 14
	500	17 01 15
<hr/>		
Gesamtlänge:	600	17 01 16
1055 mm	800	17 01 18
Höhe:	1000	17 01 20
2290 mm		

Farbe:
anthrazit RAL 7016

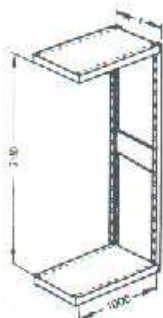


Grundfeld gelocht

bestehend aus
4 Stützen
2 Rahmenböden
2 Fußplatten
1 Diagonalkreuz
2 Tiefenstege

	300	17 01 23
	400	17 01 24
<hr/>		
Gesamtlänge:	500	17 01 25
1110 mm	600	17 01 26
Höhe:		
2290 mm		

Farbe:
anthrazit RAL 7016

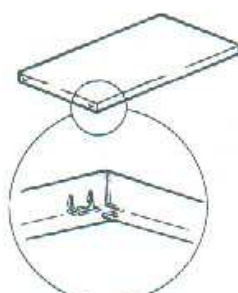


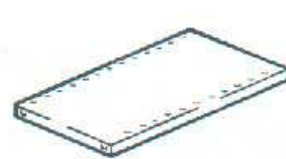
Anbaufeld gelocht

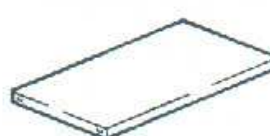
bestehend aus
2 Stützen
2 Rahmenböden
2 Fußplatten

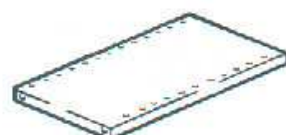
	300	17 01 33
	400	17 01 34
<hr/>		
Gesamtlänge:	500	17 01 35
1055 mm	600	17 01 36
Höhe:		
2290 mm		

Farbe:
anthrazit RAL 7016

Artikel	Abmessungen mm			Belastung kg	Artikel-Nr.
Steckböden S Farbe kieselgrau RAL 7032 Liefereinheit: Paket mit 6 Stück Bei Tiefe 800 und 1000 mm Paket mit 3 Stück	L x T x H				
	1000	300	40	180 300	17 02 01 17 02 11
	1000	400	40	210 340	17 02 02 17 02 12
	1000	500	40	200 330	17 02 03 17 02 13
	1000	600	40	215 340 470	17 02 04 17 02 14 17 02 24
	1000	800	40	215 285 300	17 02 06 17 02 16 17 02 26
	1000	1000	40	210 235 250	17 02 08 17 02 18 17 02 28
					

Steckböden S gelocht Farbe kieselgrau RAL 7032 Liefereinheit: Paket mit 6 Stück	1000	300	40	145 270	17 02 31 17 02 41
	1000	400	40	185 310	17 02 32 17 02 42
	1000	500	40	175 310	17 02 33 17 02 43
	1000	600	40	190 310 400	17 02 34 17 02 44 17 02 54
					

Steckböden L Farbe kieselgrau RAL 7032 Liefereinheit: Paket mit 6 Stück	1000	300	40	115	17 02 61
	1000	400	40	140	17 02 62
	1000	500	40	140	17 02 63
	1000	600	40	135	17 02 64
					

Steckböden L gelocht Farbe kieselgrau RAL 7032 Liefereinheit: Paket mit 6 Stück	1000	300	40	100	17 02 71
	1000	400	40	115	17 02 72
	1000	500	40	115	17 02 73
	1000	600	40	115	17 02 74
					

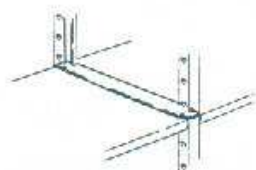
Regalysteme
Betriebsrichtungen
Innenbau
Raumsysteme
Beratung
Planung
Vertrieb
Service

Lindenberg Lagertechnik

Artikel	Abmessungen mm	Artikel-Nr.
---------	-------------------	-------------

Abdeckbleche

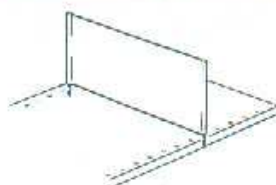
Farbe kieselgrau RAL 7032
Liefereinheit: Paket mit 10 Stück



für Regaltiefen	300 400 500	17 62 06 17 62 07 17 62 08
	600 800 1000	17 62 09 17 62 10 17 62 11

Trennwände

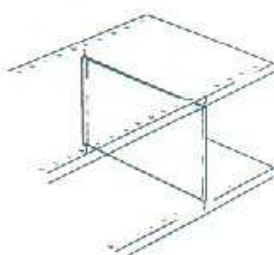
Farbe kieselgrau RAL 7032
Liefereinheit: Paket mit 10 Stück



für Bodentiefe mm	Höhe der Trennwände mm	
300	150	17 03 01
	250	17 03 02
400	150	17 03 03
	250	17 03 04
500	150	17 03 05
	250	17 03 06
600	150	17 03 07
	250	17 03 08

Zwischenwände

Farbe kieselgrau RAL 7032
Liefereinheit: Paket mit 10 Stück



für Bodentiefe mm	Höhe der Zwischenwände mm	
300	200	17 03 11
	260	17 03 12
	320	17 03 13
	380	17 03 14
400	200	17 03 15
	260	17 03 16
	320	17 03 17
	380	17 03 18
500	200	17 03 19
	260	17 03 20
	320	17 03 21
	380	17 03 22
600	200	17 03 23
	260	17 03 24
	320	17 03 25
	380	17 03 26

Schilderleisten

Farbe kieselgrau RAL 7032
Liefereinheit: Paket mit 6 Stück





L	x	H	
840		28	17 62 02

Beschriftungstreifen

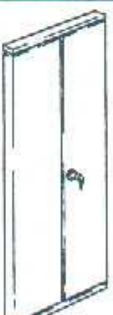
Karton mit glasklarer Abdeckfolie

840		27	17 62 03
-----	--	----	----------

Artikel	Abmessungen mm	Artikel-Nr.		
Seitenwände Stahlblech Farbe kieselgrau RAL 7032 Rahmenboden- verblendungen 2 Stück erforderlich nur für Stirnseite oben und unten		Höhe 2130 mm	für Regaltiefe 300 400 500	17 63 01 17 63 02 17 63 03
			600	17 63 04
			800	17 63 05
			1000	17 63 06
		80 mm	300	17 63 31
			400	17 63 32
			500	17 63 33
			600	17 63 34
			800	17 63 35
			1000	17 63 36

Seitenwände Drahtgitter verzinkt Drahtstärke 3 mm Maschen- weite 50 x 60 mm mit Halterungen		Höhe 2100 mm	für Regaltiefe 300 400 500	17 63 11 17 63 12 17 63 13
			600	17 63 14
			800	17 63 15
			1000	17 63 16

Rückwände Drahtgitter verzinkt Drahtstärke 3 mm Maschenweite 50 x 60 mm mit Halterungen			L	x	H	
		Drahtgitter	1050		2100	17 63 82
Rückwände Stahlblech Farbe kieselgrau RAL 7032 mit Halterungen		Stahlblech	1053		2160	17 63 81

Regaltüren Stahlblech Farbe kieselgrau RAL 7032 Bei Bestellung von mehreren Türen: Angabe über gleiche oder ungleiche Schließung bzw. General-Schlüssel- System erforderlich.		L	x	H	
		2 x 500		2170	17 63 92

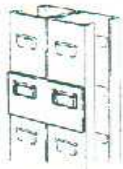
Artikel

Artikel-Nr.

Regalverbinder

für Doppelregale
verzinkt

Es empfiehlt sich, zwei Regal-
verbinder je mittlerem Stützenpaar
vorzusehen.



17 69 09

Diagonal- bänder

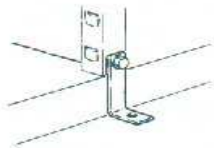
mit Spannschloß
einhängbar
2 Stück Diagonal-
bänder für je 1
Auskreuzung
erforderlich.



17 69 11

Befestigungswinkel / Wandverbinder

einschließlich Schraube und Mutter
Bohrung für Dübel Ø 10 mm
Farbe anthrazit RAL 7016



17 69 05

Beratung
Planung
Vertrieb
Service

Regalsysteme
Betriebseinrichtungen
Innenausbau
Raumsysteme

Lindenberg Lagertechnik

Dipl.-Ing. Gerhard Lindenberg

Königswinterstraße 23
10318 Berlin

Tel.: +49 (0)30 . 5 08 91 71

Fax: +49 (0)30 . 50 38 13 69

Mobil: +49 (0)170 . 8 63 45 67

www.lindenberg-lagertechnik.de

info@lindenberg-lagertechnik.de