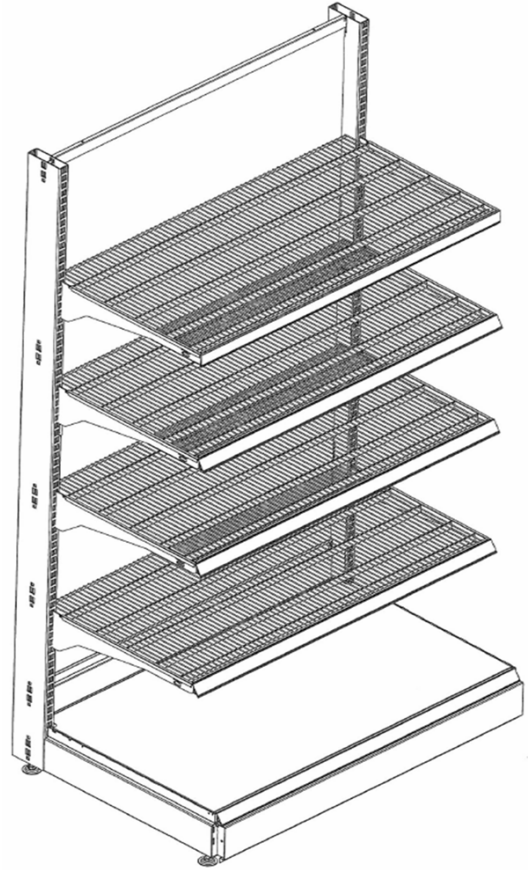
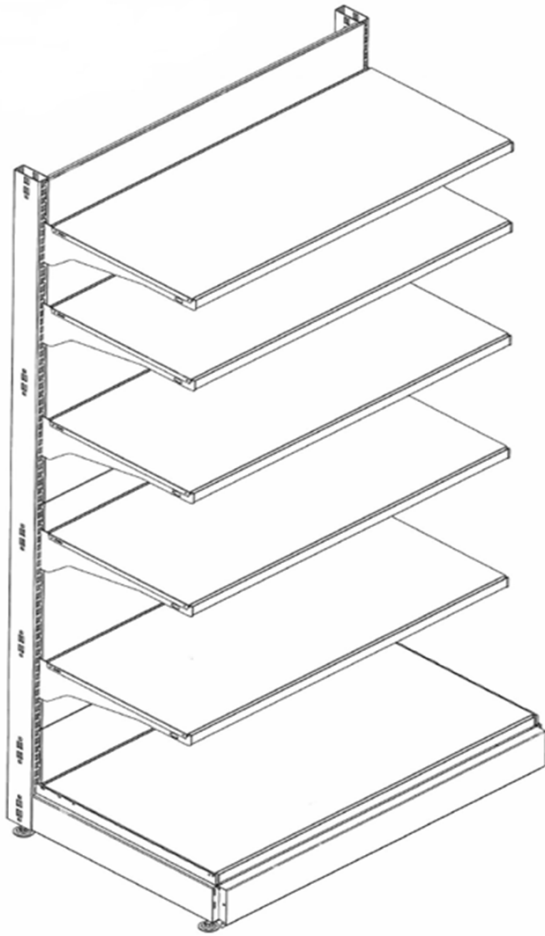


Ladenbau 25 Classic (vorgehängte Rückwände)

Ladenbau 25 Center (Mittelwand, Legetiefe +50mm)



## Abkürzungsverzeichnis

### Allgemeine Abkürzungen:

- VPE - Verpackungseinheit
- P = Palettenmenge
- 25 = 25mm Sprungmass

### Allgemeine Abkürzungen:

- B - Breite
- H - Höhe
- L - Länge
- T- Tiefe
- Ø - Durchmesser
- cm - Zentimeter
- kg - Kilogramm
- m - Meter
- mm - Millimeter

## Impressum



Homepage: [www.shoptec.de](http://www.shoptec.de)  
Mail: [info@shoptec.de](mailto:info@shoptec.de)

Zeichnungen und Abbildungen sind unverbindlich. Irrtum vorbehalten. Alle Preise sind unverbindliche Richtpreise ohne Mehrwertsteuer und eventuelle länderspezifische Zollgebühren, bzw. Einfuhrsteuern.

Es gelten unsere z.Zt. gültigen allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen mit der jeweiligen Ergänzung.

Hinweis: Alle Preise verstehen sich ohne Transport und Montage.

Farbabweichungen und technische Änderungen, welche durch die Weiterentwicklung erforderlich sind, behalten wir uns vor.

Für alle Ladenbau 25 Kernprodukte besteht Copyright der Marke shoptec (Logo). Für den direkten Nachbau, Angebote und Verkauf muss eine schriftliche Genehmigung von shoptec eingeholt werden.

Sämtliche Abbildungen sind Eigentum von shoptec. Alle Abbildungen und Beschreibungen, einschließlich aller Wort- und Bildzeichen, unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und andere Schutzgesetze. Jegliche Vervielfältigung, Verbreitung oder öffentliche Wiedergabe, auch im Internet sowie jegliche sonstige Nutzung, ist verboten. Ohne vorheriges schriftliches Einverständnis von shoptec darf der Inhalt nicht vervielfältigt, weitergegeben und /oder sonst verwendet werden.

**Inhaltsübersicht**

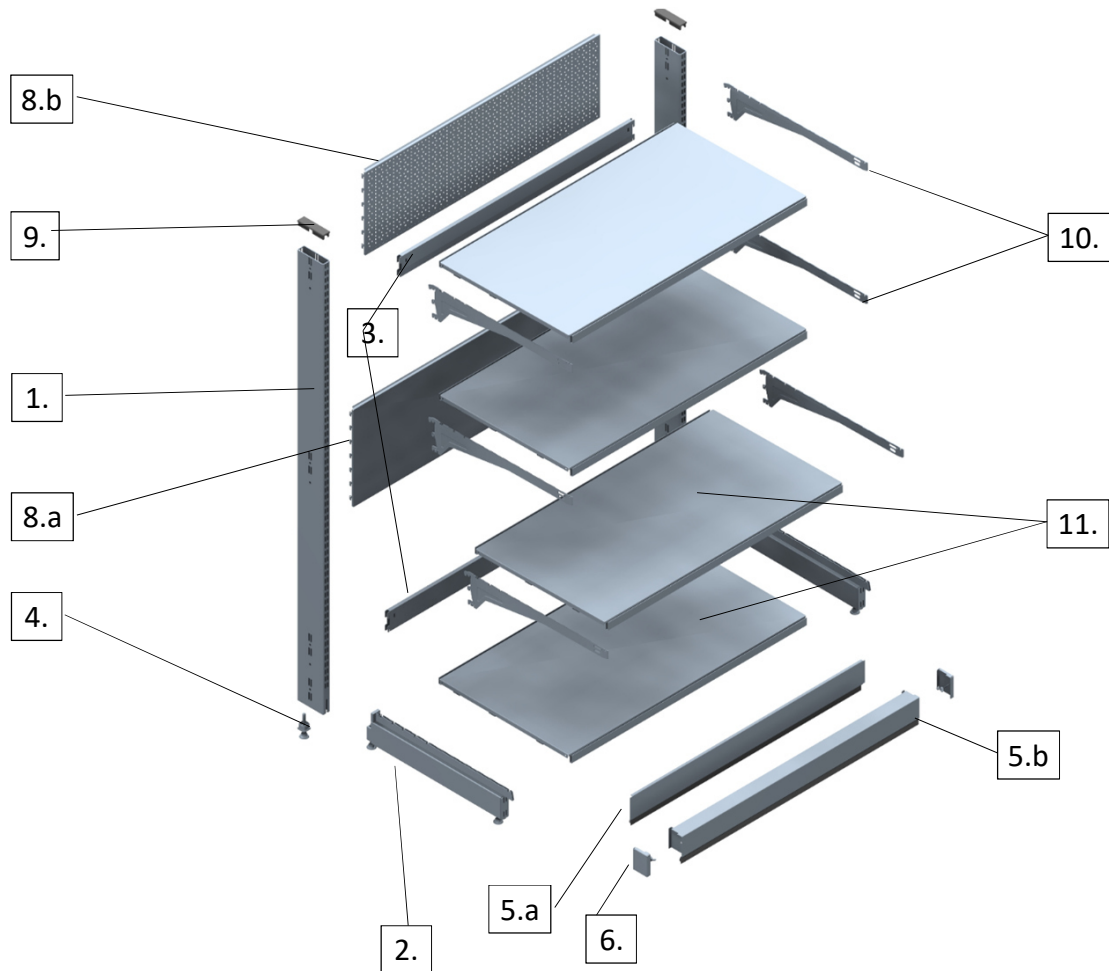
**Inhalt:**

Abkürzungsverzeichnis .....	Seite 2
Impressum .....	Seite 2
Inhaltsübersicht .....	Seite 3
Ladenbau 25 Classic .....	Seite 4 - 5
Ladenbau 25 Center .....	Seite 6 - 8
Technische Hinweise .....	Seite 9
Rückwandaufteilung Center.....	Seite 10
Rückwandaufteilung Classic .....	Seite 11
Belastungsangaben .....	Seite 12 - 13
Zulässige Last für das Gesamtsystem.....	Seite 14
Farb- und Ausführungsschlüssel & Bestellinformation....	Seite 15

**Artikelgruppen Ladenbau 25:**

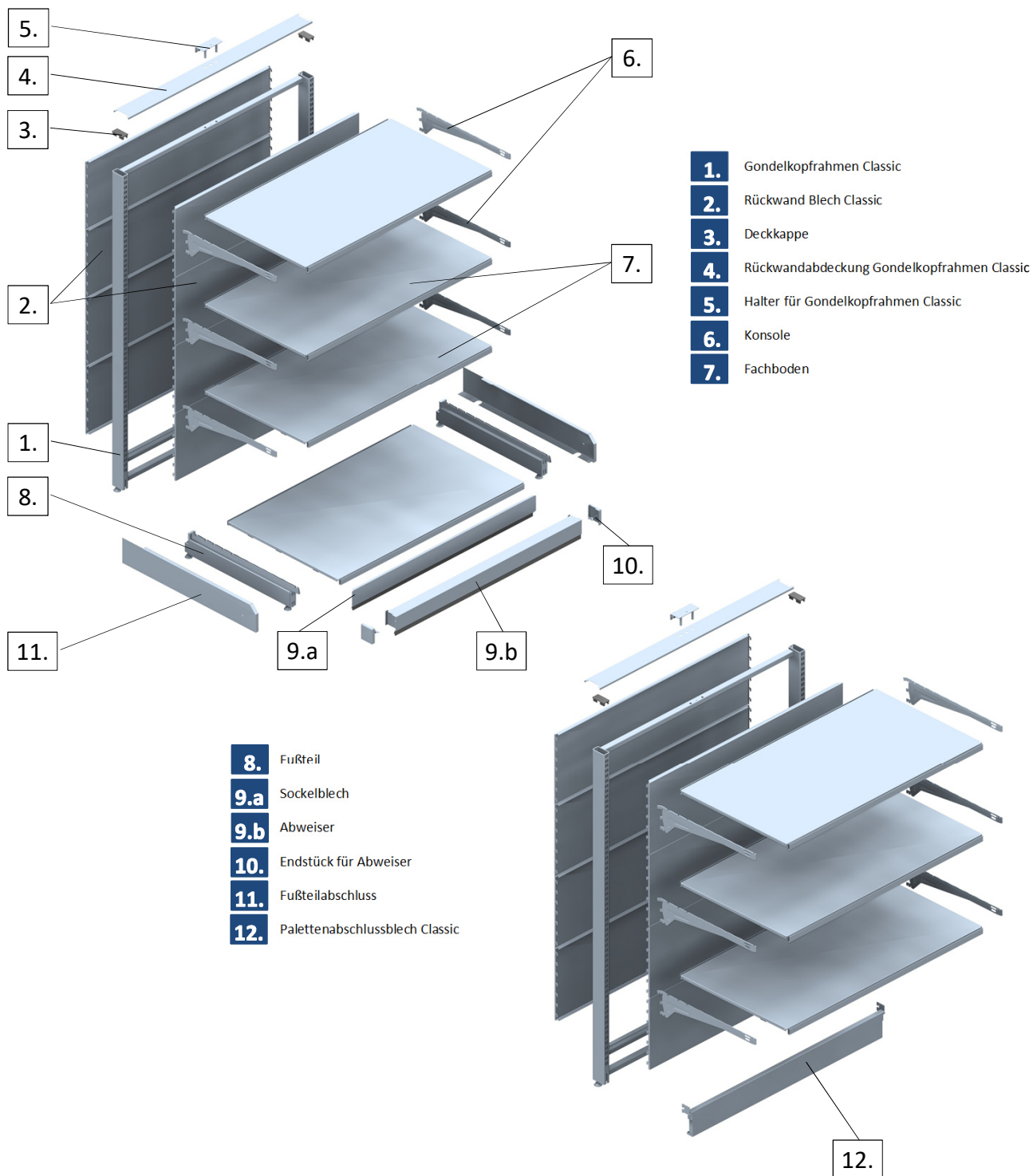
<b>1.</b>	Ständer (Raster 25mm).....	Seite 16
	Gondelkopf (Raster 25mm).....	Seite 16
<b>2.</b>	Fußteile/Abweiser/Verbindunge.....	Seite 17
<b>3.</b>	Rückwände.....	Seite 18 - 19
<b>4.</b>	Konsolen/Warenträger .....	Seite 19

Ladenbau 25 Classic

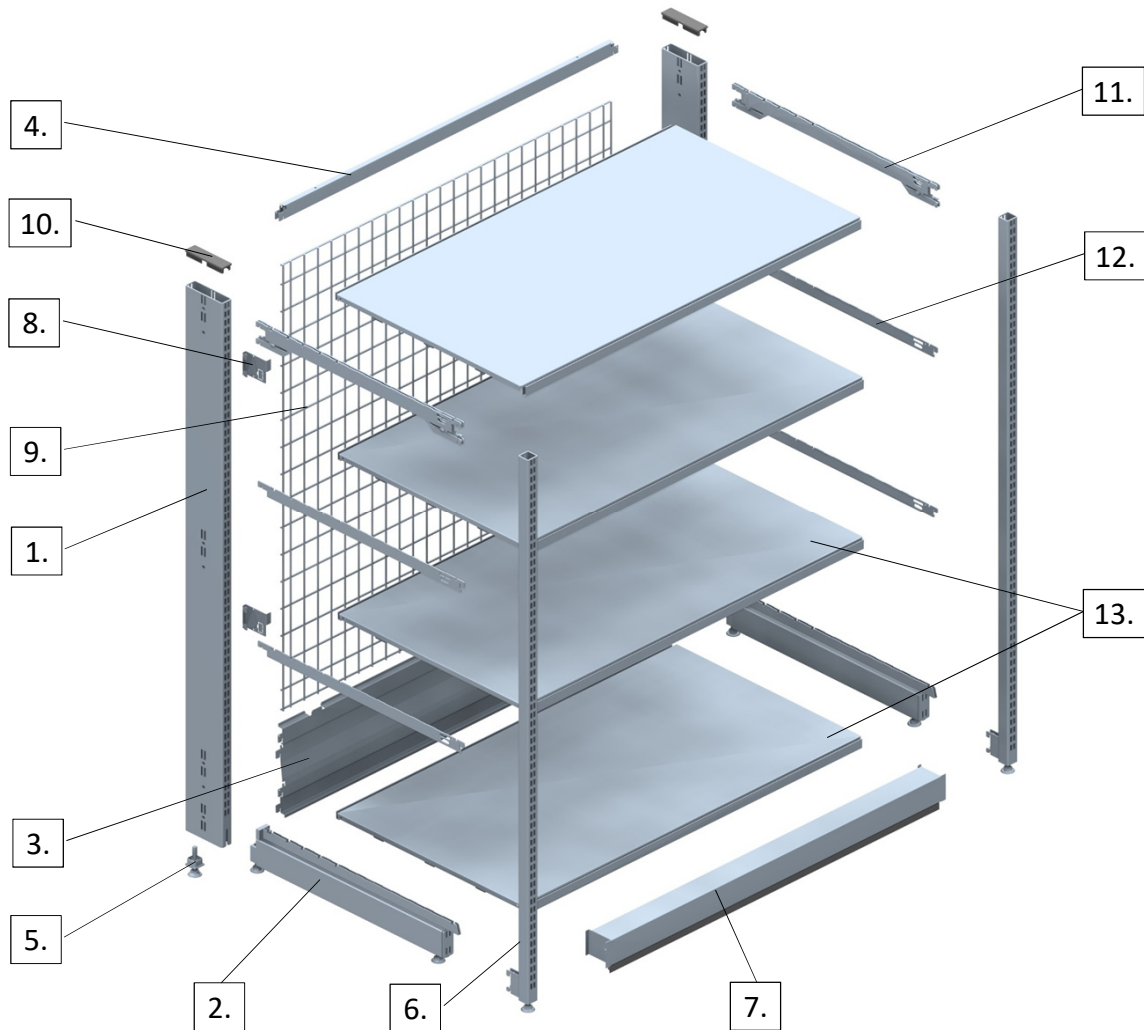


- |            |                               |            |                          |
|------------|-------------------------------|------------|--------------------------|
| <b>1.</b>  | Ständer                       | <b>6.</b>  | Endstück für Abweiser    |
| <b>2.</b>  | Fußteil                       | <b>8.a</b> | Rückwand Blech Classic   |
| <b>3.</b>  | NEU Verbindungen steckbar     | <b>8.b</b> | Rückwand gelocht Classic |
| <b>4.</b>  | Rohreinsatz mit Stellschraube | <b>9.</b>  | Deckkappe                |
| <b>5.a</b> | Sockelblech                   | <b>10.</b> | Konsole                  |
| <b>5.b</b> | Abweiser                      | <b>11.</b> | Fachboden                |
|            |                               | <b>12.</b> | Querteiler               |

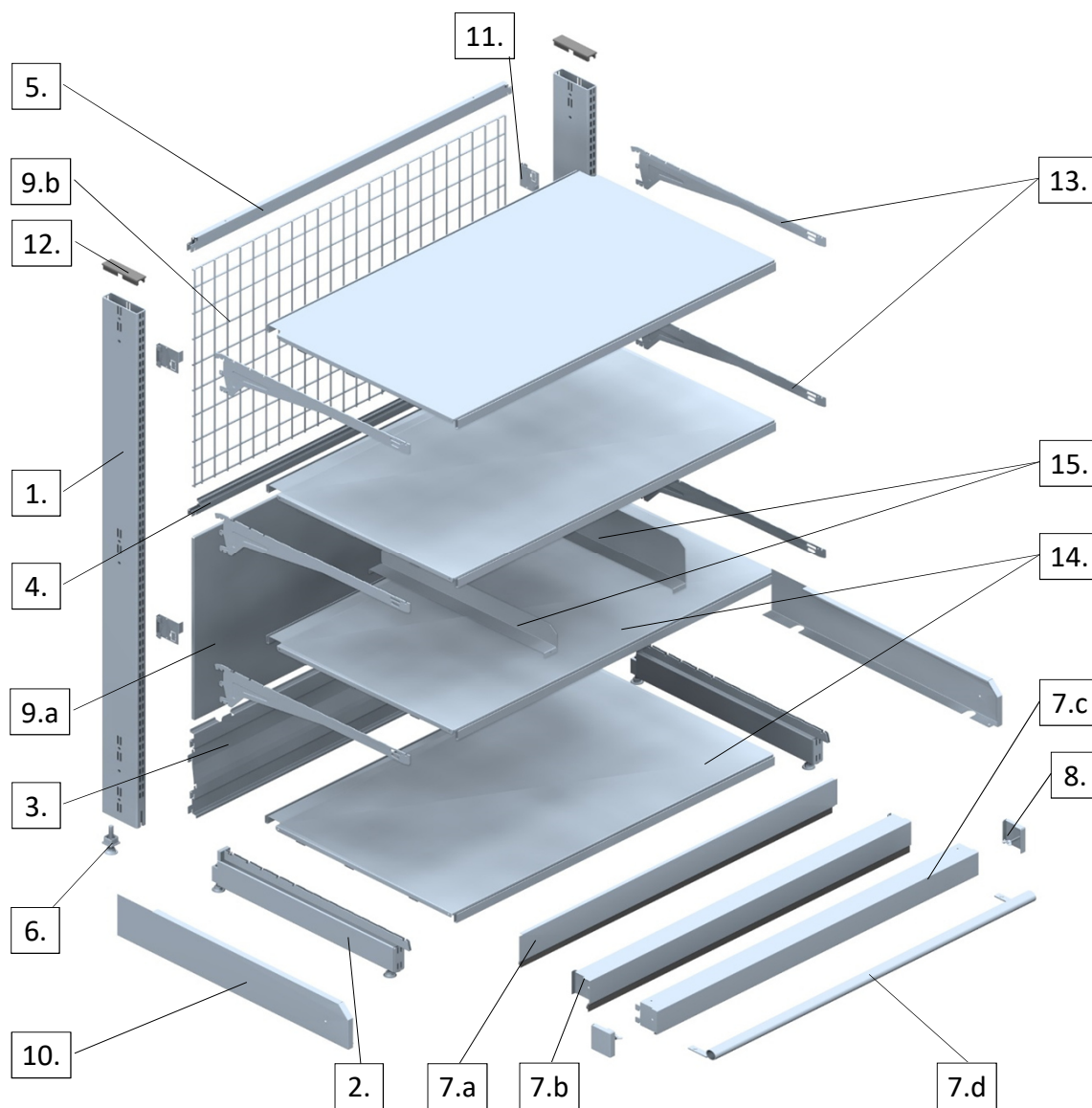
Ladenbau 25 Classic Gondelkopf geschweisst



Ladenbau 25 Center Frontständerregal



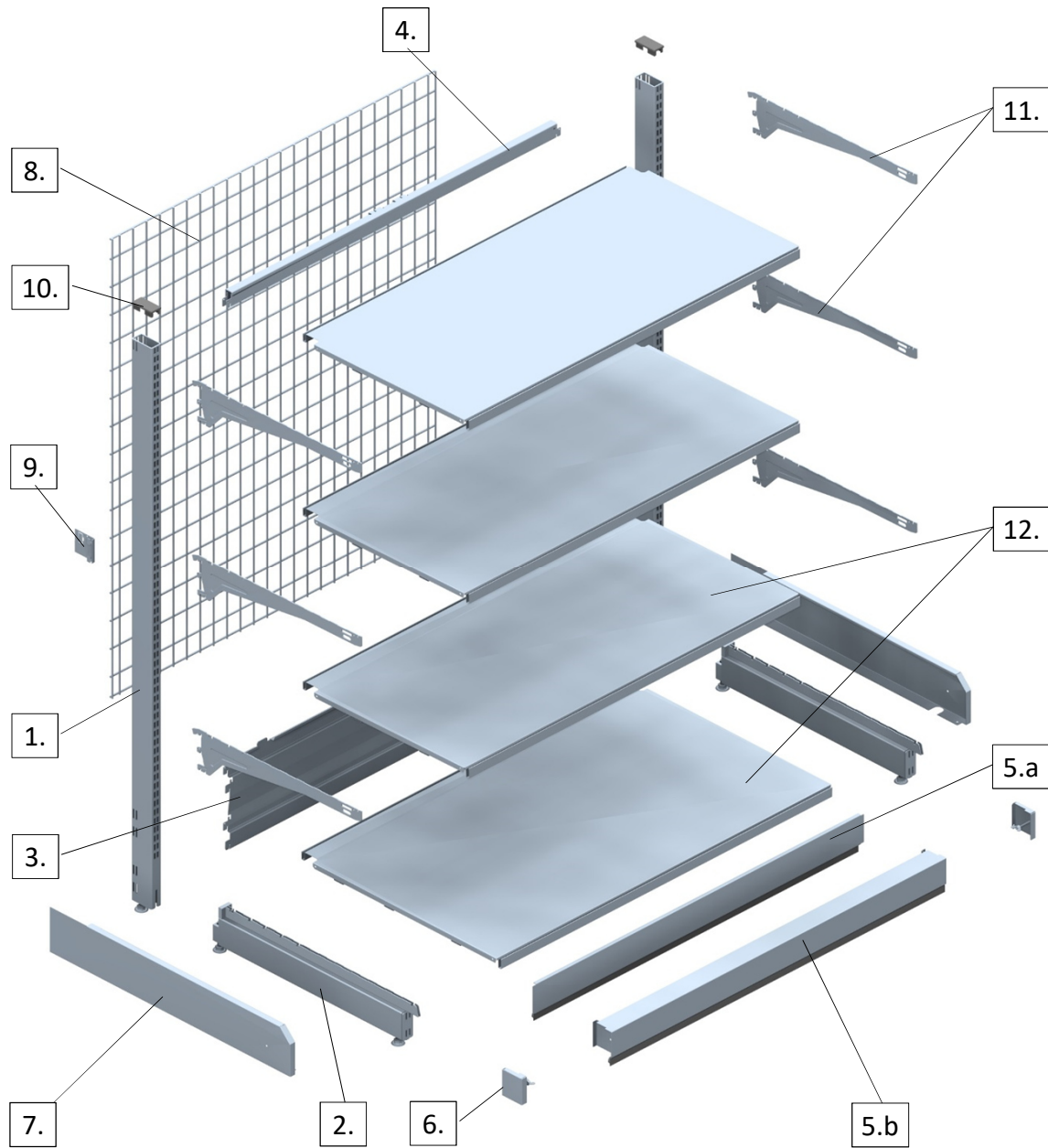
- |           |                               |            |   |
|-----------|-------------------------------|------------|---|
| <b>1.</b> | Ständer                       | <b>8.</b>  | Rückwandhalter  |
| <b>2.</b> | Fußteil                       | <b>9.</b>  | Rückwand Gitter Center                                  |
| <b>3.</b> | Verbindung unten              | <b>10.</b> | Deckkappe   |
| <b>4.</b> | Verbindung oben               | <b>11.</b> | Konsole für Frontständer Regal<br>doppelt mit Sicherung |
| <b>5.</b> | Rohreinsatz mit Stellschraube | <b>12.</b> | Konsole für Frontständer Regal                          |
| <b>6.</b> | Frontständer                  | <b>13.</b> | Fachboden   |
| <b>7.</b> | Abweiser                      |            |   |



- |            |                               |            |                        |
|------------|-------------------------------|------------|------------------------|
| <b>1.</b>  | Ständer                       | <b>8.</b>  | Endstück für Abweiser  |
| <b>2.</b>  | Fußteil                       | <b>9.a</b> | Rückwand Blech Center  |
| <b>3.</b>  | Verbindung unten              | <b>9.b</b> | Rückwand Gitter Center |
| <b>4.</b>  | Verbindung mitte              | <b>10.</b> | Fußteilabschluss       |
| <b>5.</b>  | Verbindung oben               | <b>11.</b> | Rückwandhalter         |
| <b>6.</b>  | Rohreinsatz mit Stellschraube | <b>12.</b> | Deckkappe              |
| <b>7.a</b> | Sockelblech                   | <b>13.</b> | Konsole                |
| <b>7.b</b> | Abweiser                      | <b>14.</b> | Fachboden              |
| <b>7.c</b> | Rammschutz                    | <b>15.</b> | Querteiler             |
| <b>7.d</b> | Stoßstange                    |            |                        |



Ladenbau 25 Center Gondelkopf gesteckt oder geschweisst

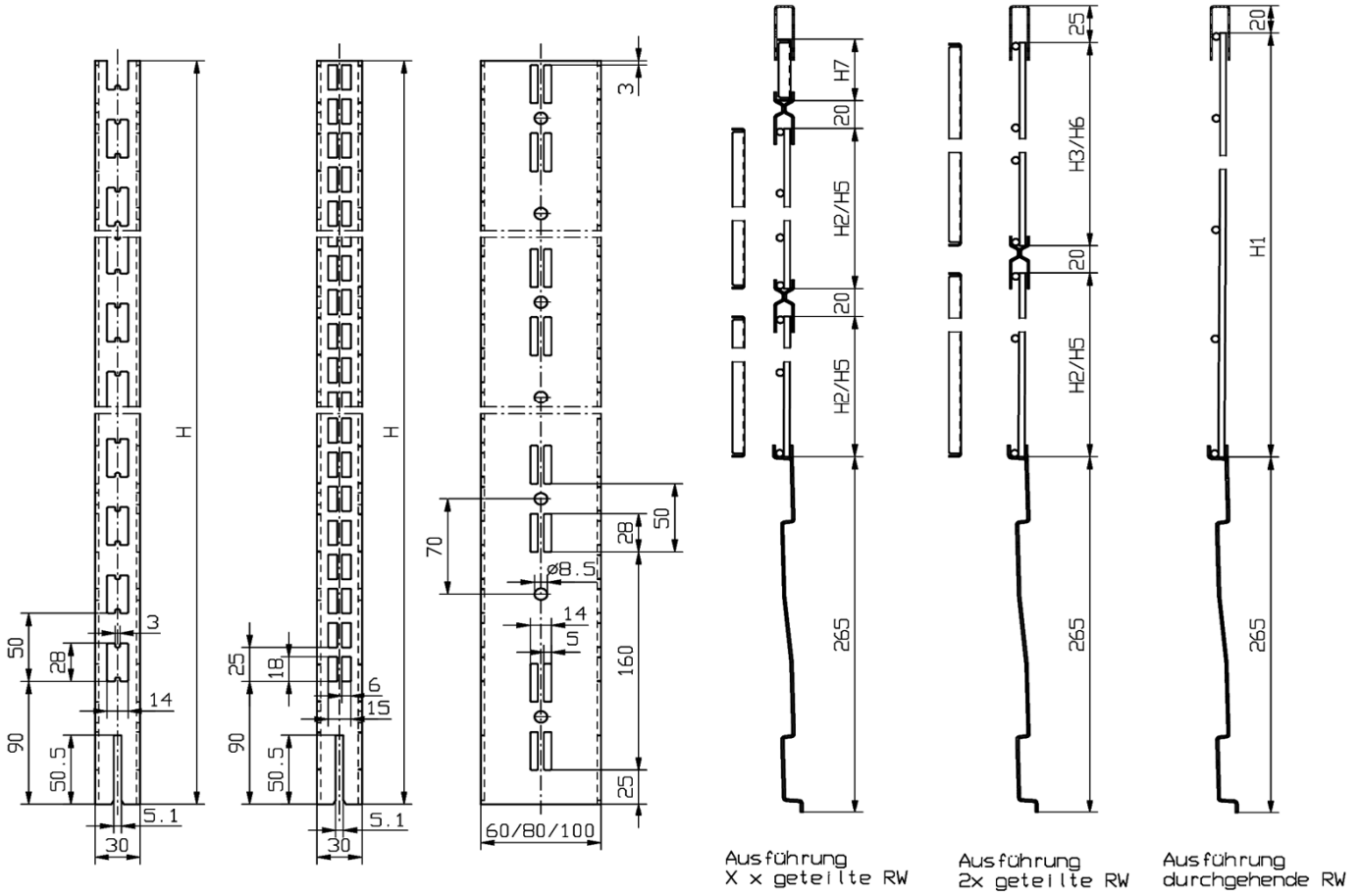


- 1.** Ständer
- 2.** Fußteil
- 3.** Verbindung unten
- 4.** Verbindung oben
- 5.a** Sockelblech
- 5.b** Abweiser
- 6.** Endstück für Abweiser

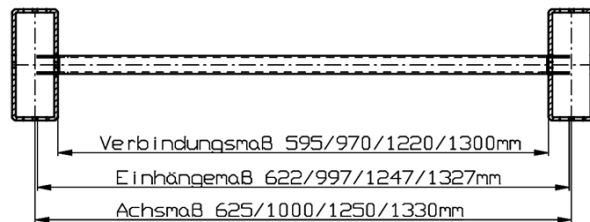
- 7.** Fußteilabschluss
- 8.** Rückwand Gitter Center
- 9.** Rückwandhalter
- 10.** Deckkappe
- 11.** Konsole
- 12.** Fachboden



Technische Hinweise

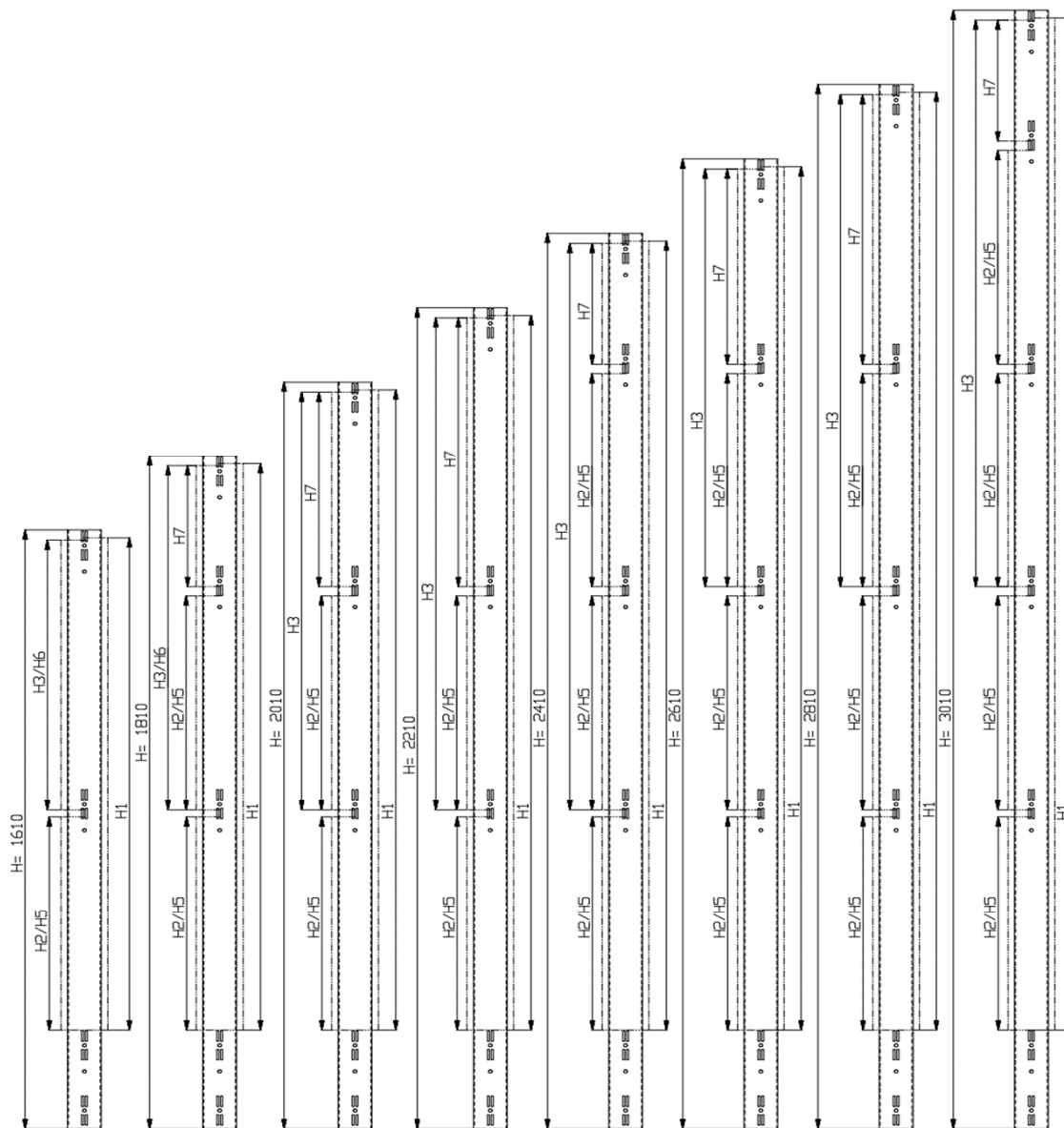


Rohrquerschnitte



Technische Hinweise

Rückwandaufteilung Center

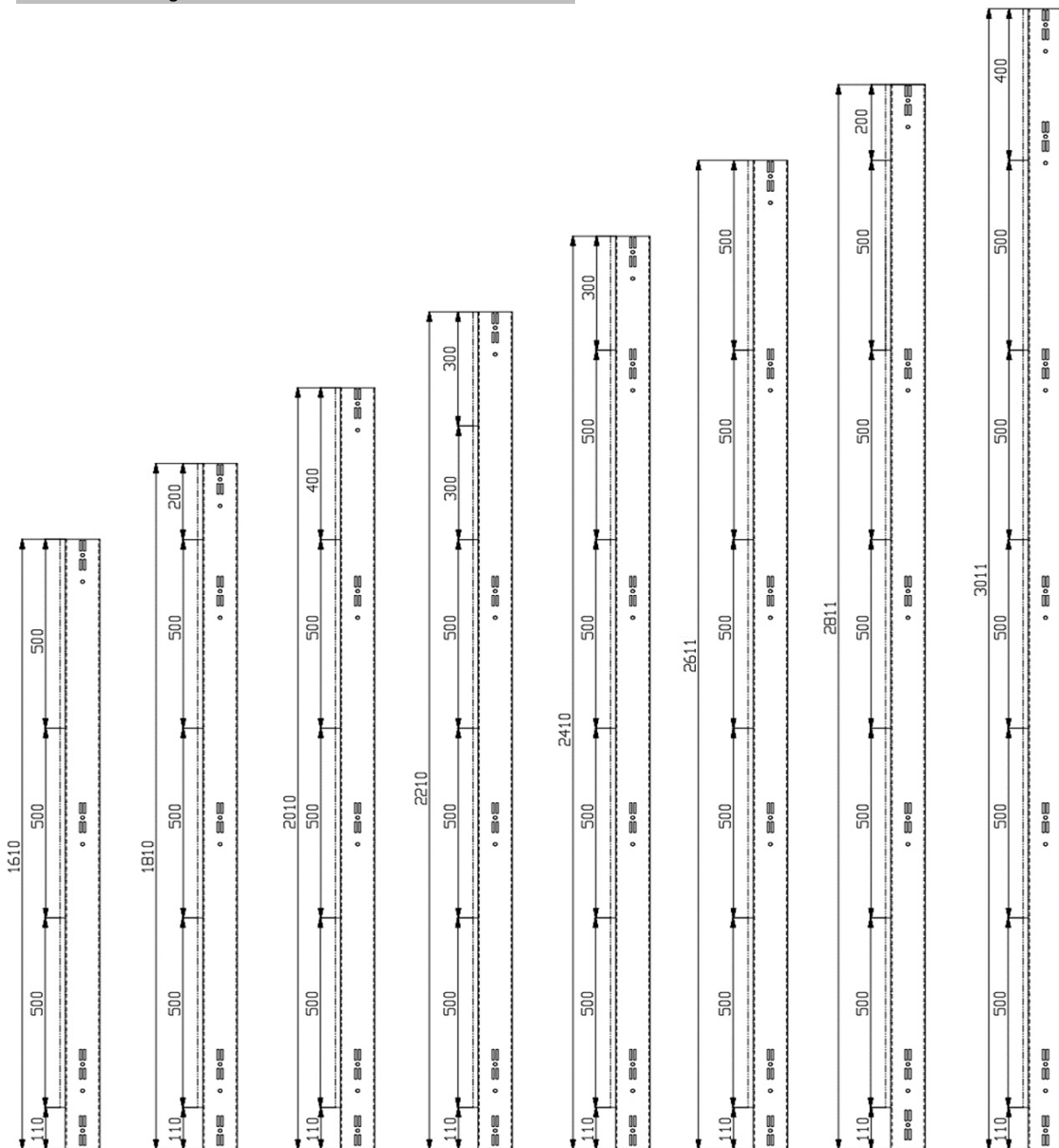


Rückwand Gitter Center				
H	H1	H2	H3	
1610	1325	575	725	
1810	1525	575	925	
2010	----	575	1125	
2210	----	575	1325	
2410	----	575	1525	
2610	----	575	1125	
2810	----	575	1325	
3010	----	575	1525	

Rückwand Holz B mm						
H	H1	H	H5	H6	H7	
1610	1325	1610	575	725	---	
1810	1525	1810	575	925	325	
2010	1725	2010	575	---	525	
2210	1925	2210	575	---	725	
2410	2125	2410	575	---	325	
2610	2325	2610	575	---	525	
2810	2525	2810	575	---	725	
3010	2725	3010	575	---	925	

Technische Hinweise

Rückwandaufteilung Classic



H	Rückwandaufteilung	
1610	3x500	
1810	3x500	1x200
2010	3x500	1x400
2210	3x500	2x300
2410	4x500	1x300
2610	5x500	
2810	5x500	1x200
3010	5x500	1x400

mögliche Rückwände glatt
H200
H300
H400
H500
mögliche Rückwände gelocht
H300
H500

**Technische Hinweise**  
**Technical hints**

**Nach Norm RAL-RG 614 und ZH 1/428**  
**Based on Standard RAL-RG 614 and ZH 1/428**

**Belastungsangaben**

**Load specification**

**Zulässige Belastung**

**Safe load**

- Es wird gleichmäßig verteilte Belastung über dem gesamten Fachboden vorausgesetzt.
- Durch Wandbefestigungen können die zulässigen Ständerlasten erhöht werden, wenn Befestigungsmittel und Wand in der Lage sind, die dadurch entstehenden Zusatzlasten sicher abzuleiten; dies ist bauseits zu prüfen
- Bestückung der Regalständer mit nach oben abnehmender Fachlast.
- Es ist darauf zu achten, dass alle Steckverbindungen ordnungsgemäß montiert sind.
- Das Regal darf nicht durch Anpralllasten beansprucht werden.
- Bei maximaler Auslastung des Regals müssen die obersten Rückwände mit Rückwandsicherung 404-0008-40 oder 404-0010-40 gegen Aushebung gesichert werden
- Bei fehlender Belastungsangabe oder speziellen Belastungsanforderungen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.
- Bei beidseitiger Belastung (Gondel) können rechts und links die gleichen Lasten wie beim Wandregal aufgebracht werden.
- Die Belastung der Fußteifachböden ist aus der Tabelle 2 zu entnehmen.

- The specified loads presuppose even distribution over the entire shelf.
- Wall fastenings can be used to increase the permissible loads per stand, provided the fastening elements and the wall are capable of safely conducting the resulting additional load. This must be tested by the customer on site.
- Shelving stands must be stacked with loads diminishing towards the top
- Ensure that all plug-in connections are correctly assembled.
- The shelving unit must not be subjected to loads under impact.
- If the shelving is loaded to maximum capacity, the top back panel must be secured against lift-off using back panel safeguard 404-0008-40 or 404-0010-40.
- Where no load specification is available, or for special load requirements, please consult our technical department.
- In case of loads on two sides (gondolas), the same loads as for wall shelving may be applied on the left and right.
- For loads on baseleg shelves, see table 2.

**Zulässige Last für Fachböden und Konsolen/Safe load for shelves and consoles**

**Tabelle/Table 1**

**Tabelle/Table 1**

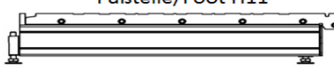
Zulässige Last für Fachböden auf Konsolen  
Safe load for shelves on brackets

Zulässige Last je Boden in kg (Belastungsangaben für Konsolen -Paar)  
Safe load per shelf in kg (Load specification for brackets -pair)

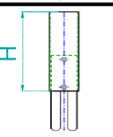
Auflagertyp Support type	Konsolle 2H Bracket 2H			Konsolle 3H Bracket 3H			Konsolle schwer 3H Bracket heavy 3H			Konsolle schwer 4H Bracket heavy 4H			Konsolle für Frontständer Bracket for Frontständer				Konsolle für Frontständer Bracket for Frontständer				
	T30	T35	T40	T35	T45	T55	T45	T55	T65	T60	T65	T75	T45	T55	T65	T75	T45	T55	T65	T75	
Fachbodentiefe Shelf depth (in cm)	62,5	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
Achsmas. Axis meas. (in cm)	100	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
	125	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
	133	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150

Tabelle/Table 2

Zulässige Last für Fachböden auf Fußteilen  
sowie in Kombination mit Frontsäule "einhängbar"  
Safe load for shelves on foot such as in  
combination with Frontpillar "inhangable"



Zulässige Last je Boden Safe load per shelf (in kg)								
Auflagertyp Support type		Fußteile/Foot H11 						
Fachbodentiefe Shelf depth (in cm)		T35		T45		T55		T65
Achismaß Axis meas. (in cm)	62,5	180		220		240		260
	100	160		200		220		240
	125	140		180		200		220
	133	120		160		180		200

Zulässige Last für Ständerverlängerung  
Safe load for Standextender

Zulässige Last je Ständerverlängerung Safe load per Standextender (in kg)		
	H 20	120
	H 30	120
	H 40	120
Ständerverlängerung muss bei System "Center" und "Classic" zwingend mit Grundständer seitlich verschraubt werden! System "Center"'s and "Classic"'s Standextender must be mandatory screwed with basestand from sides!		

Tabelle/Table 3

Zulässige Last für Winkelkonsolen  
Safe load for angled brackets

Zulässige Last je Auflageboden aus Holz oder Glas in kg (Belastungsangaben für Konsolen -Paar) Safe load per coverboard made of wood or glass in kg (Load specification for brackets -pair)											
Auflagertyp Support type	Winkelkonsole 2H Angled bracket 2H 						Winkelkonsole 3H Angled bracket 3H 				
Bodentiefe Shelf depth (in cm)	T20	T25	T30	T35	T40	T45	T45	T50	T55	T60	T65
	60	55	50	45	40	35	85	80	75	70	65

**Technische Hinweise**

**Zulässige Last für das Gesamtsystem**

Zulässige Last für Fußteil H11 bei Wandregalständern bzw. Gondeln

Zulässige Last für Fußteil H14 bei Wandregalständern bzw. Gondeln

(entspricht H11 + 50kg)

(zul. Lastsumme aller Fachböden ohne Fußteilmöden in kg)

**Berechnung der mittleren Tiefe:**

Die mittlere Tiefe errechnet sich aus der Summe der Tiefen aller Fachböden - ohne den Fußteilmöden - geteilt durch die Anzahl der Fachböden

**Beispiel :**

Summe aller Fachböden ohne Fußteilmöden :

$$T35+T45+T45+T55 = 180 / 4 = \text{mittlere Tiefe T45}$$

Anzahl der Fachböden ohne Fußteilmöden : 4

Die Fußteiltiefe muß mindesten 1 / 4 der Einhänghöhe des obersten Fachboden betragen.

**Beispiel :**

Einhänghöhe H 180 / 4 => Mindestfußteiltiefe T45

Die eingehängten Böden dürfen die Tiefe des Fußteils nicht überschreiten. Gem. Beispiel : T55

**Safe load for overall system**

Safe load for foot H11 at Wallstand or at "Gondel"

Safe load for Foot H14 at Wallstand or at "Gondel"

(equivalent to H11 + 50kg)

(total safe load for all shelves without footshelves in kg)

**Calculation of median depth:**

Median depth is calculated from sum of all shelves' depth - without footshelf - divided by the quantity of shelves

**Example :**

Sum of all shelves without footshelf :

$$T35+T45+T45+T55 = 180 / 4 = \text{median depth T45}$$

Quantity of shelves without footshelf : 4

Foot depth must be at least 1 / 4 of the hanging height of the top shelf.

**Example :**

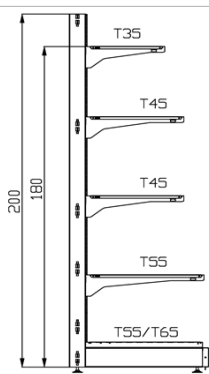
Hanging height H180 / 4 => minimum foot depth T45

Hooked shelves' depth may not exceed the depth of the foot. General Example : T55

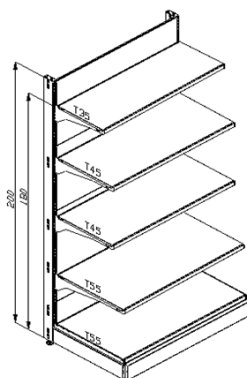
Tabelle/Table 4

Zulässige Lastsumme bei L-Regal ( kg bei einer mittleren Tiefe T bei H11 (H14) Total safe load at L-Stand				Zulässige Lastsumme S-Regal Total safe load at S-Stand		Zulässige Lastsumme GK-Regal Total safe load at GK-Stand	
Säule Pillar	T45 Fussteiltiefe von mind. Foot depth from at least 45 cm	T45 Fussteiltiefe von mind. Foot depth from at least 55 cm	T45 Fussteiltiefe von mind. Foot depth from at least 65 cm	kg ( bei einer Tiefe (T)) kg		kg ( bei einer Tiefe (T)) kg	
				T55 Fussteiltiefe T55 Foot depth		T45 Fussteiltiefe T45 Foot depth	
				Säule Pillar		mit Fussteil with Foot	
						ohne Fussteil without Foot	
80 x 30	360 (410)	330 (380)	300 (350)	hinten/behind 80x30	800	330/380	240
110 x 30	450/480	420/450	400/430	vorne/front 30x30			

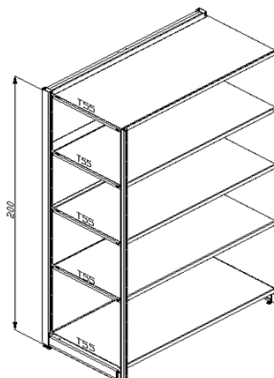
mittlere Tiefe  
median depth



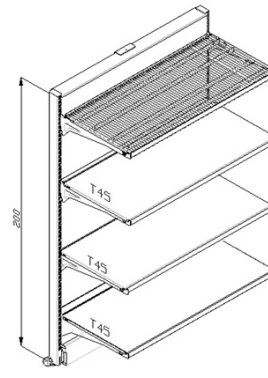
L-Regal  
L-Stand



S-Regal  
S-Stand






GK-Regal  
GK-Stand



## Technische Hinweise

### Farb- / Ausführungsschlüssel und Bestellinformation

#### Standardfarben

07		RAL 9003 signalweiß
05		RAL 9006 Weißaluminium
19		RAL 7016 Anthrazitgrau

#### Ausführungsschlüssel

- 37 verzinkt (galvanisch)
- 38 verchromt (Industrieverchromt)
- 40 Edelstahl rostfrei
- 45 Druckguss
- 47 Gummi, schwarz
- 57 Aluminium

#### Bestellinformation

Zusammensetzung der Artikelnummer

Beispiel:

steckbares Fußteil T550mm, H110mm, RAL3000

402-0001-16








**402**-0001-16 = Artikelgruppe

402-**0001**-16 = Artikelnummer


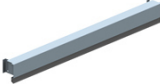

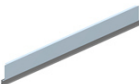

402-0001-**16** = Farbschlüssel/Ausführungsschlüssel




## 1. Ständer (Raster 25mm)

Zeichnungsnr.	Ständer 80x30 25s	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1010-2014		401-0201-00	30 mm	80 mm	1610 mm			1 Stck	
		401-0202-00	30 mm	80 mm	1810 mm			1 Stck	
		401-0203-00	30 mm	80 mm	2010 mm			1 Stck	
		401-0204-00	30 mm	80 mm	2210 mm			1 Stck	
Zeichnungsnr.	Ständer 110x30 25s	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1014-2014		401-0301-00	30 mm	110 mm	1610 mm			1 Stck	
		401-0302-00	30 mm	110 mm	1810 mm			1 Stck	
		401-0303-00	30 mm	110 mm	2010 mm			1 Stck	
		401-0304-00	30 mm	110 mm	2210 mm			1 Stck	
Zeichnungsnr.	Befestigungswinkel	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1059-2014		401-0001-00						10 Stk.	
Zeichnungsnr.	Halter für Gondelkopfrahmen Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1029-2014		401-0002-00		80 / 110				1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Gondelkopfrahmen Classic 25s mit Abdeckkappen	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1028-2014		401-0601-00	1000 mm	60	1610 mm			1 Stck	
		401-0602-00	1000 mm	60	1810 mm			1 Stck	
		401-0701-00	1250 mm	60	1610 mm			1 Stck	
		401-0702-00	1250 mm	60	1810 mm			1 Stck	
Zeichnungsnr.	Gondelkopfrahmen Center 25s mit Abdeckkappen	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1045-2014		401-0803-03	1250	60	1610			1 Stck	
		401-0803-02	1250	60	1810			1 Stck	
		401-0803-01	1250	60	2010			1 Stck	
		401-0803-00	1250	60	2210			1 Stck	
Zeichnungsnr.	Ständerabschlußkappe Classic und Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1075-2014 EWC1044-2014		401-0011-00	30 mm	30 mm			RAL 9010	10 Stk.	
		12900-00018	30 mm	60 mm			RAL 9010	10 Stk.	
		401-0013-00	30 mm	80 mm			RAL 9010	10 Stk.	
		401-0014-00	30 mm	110 mm			RAL 9010	10 Stk.	
		12900-00019	30 mm	60 mm			RAL 9005	10 Stk.	
		401-0017-00	30 mm	80 mm			RAL7016	10 Stk.	
401-0018-00	30 mm	110 mm			RAL7016	10 Stk.			

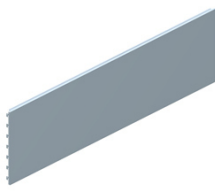
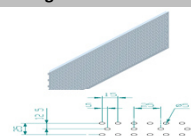
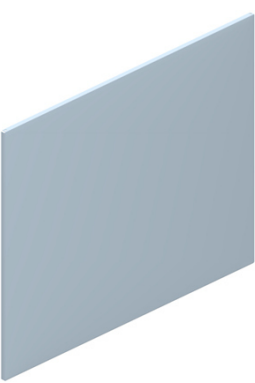
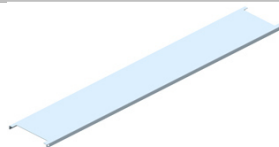

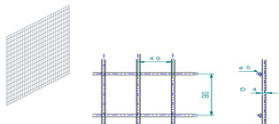
## 2. Fußteile / Abweiser

Zeichnungsnr.	steckbares Fußteil	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1024-2014		402-0002-00		450 mm	110 mm			1 Stk.	
EWC 1024-2014		402-0001-00		550 mm	110 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Abweiser für steckbares Fußteil	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1050-2014		402-0012-00	1000 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
		402-0013-00	1250 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Abweiser für Frontständer-Regal	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1046-2014		402-0022-00	1000 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
		402-0023-00	1250 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Fußteilblende gerade steckbar	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1027-2014		402-0042-00	1000 mm		110 mm			1 Stk.	
		402-0043-00	1250 mm		110 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Abweiser Endstück rechts und links	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1043-2014		402-0029-00		40 mm	110 mm			10 Paar	
				60 mm	110 mm				

## 3. Verbindungen

Zeichnungsnr.	Verbindung steckbar inkl. 2 Sicherungsclips	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
4-0120		401-0102-00	1000 mm		70 mm			1 Stk.	
		401-0103-00	1250 mm		70 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Verbindung - verschraubbar Classic incl. Schraubenset	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
Zeichnungsnr.	Verbindung - oben steckbar Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1007-2014		403-0012-00	1000 mm		40 mm			1 Stk.	
		403-0013-00	1250 mm		40 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Verbindung - mitte steckbar Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1008-2014		403-0022-00	1000 mm		38 mm			1 Stk.	
		403-0023-00	1250 mm		38 mm			1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Verbindung - unten steckbar Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1009-2014		403-0032-00	1000 mm		270 mm			1 Stk.	
		403-0033-00	1250 mm		270 mm			1 Stk.	

## 3. Rückwände


Zeichnungsnr.	Rückwand Blech Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1035-2014		404-0022-00	1000 mm		200 mm			2 Stck	
		404-0023-00	1250 mm		200 mm			2 Stck	
		404-0032-00	1000 mm		300 mm			2 Stck	
		404-0033-00	1250 mm		300 mm			2 Stck	
		404-0042-00	1000 mm		400 mm			2 Stck	
		404-0043-00	1250 mm		400 mm			2 Stck	
		404-0052-00	1000 mm		500 mm			2 Stck	
		404-0053-00	1250 mm		500 mm			2 Stck	
Zeichnungsnr.	Rückwand gelocht Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1018-2014		404-0062-00	1000 mm		300 mm			2 Stck	
		404-0063-00	1250 mm		300 mm			2 Stck	
		404-0065-00	1000 mm		500 mm			2 Stck	
		404-0066-00	1250 mm		500 mm			2 Stck	
Zeichnungsnr.	Rückwand Blech Center Ausführung geteilte RW	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	HRW	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1049-2014		404-0302-00	1000 mm			325 mm		1 Stk.	
		404-0303-00	1250 mm			325 mm		1 Stk.	
		404-0312-00	1000 mm			525 mm		1 Stk.	
		404-0313-00	1250 mm			525 mm		1 Stk.	
		404-0322-00	1000 mm			575 mm		1 Stk.	
		404-0323-00	1250 mm			575 mm		1 Stk.	
		404-0332-00	1000 mm		2010 mm	725 mm		1 Stk.	
		404-0333-00	1250 mm		2010 mm	725 mm		1 Stk.	
		404-0342-00	1000 mm		2210 mm	925 mm		1 Stk.	
		404-0343-00	1250 mm		2210 mm	925 mm		1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Rückwandabdeckung Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1072-2014		404-0102-00	1000 mm	60 mm				1 Stk.	
		404-0103-00	1250 mm	60 mm				1 Stk.	
		404-0112-00	1000 mm	80 mm				1 Stk.	
		404-0113-00	1250 mm	80 mm				1 Stk.	
		404-0122-00	1000 mm	110 mm				1 Stk.	
		404-0123-00	1250 mm	110 mm				1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Rückwandabd. Gondelkopfrahmen Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1026-2014		404-0131-00	1000 mm	60 mm				1 Stk.	
		404-0132-00	1250 mm	60 mm				1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Rückwand Gitter Center Ausführung durchgehende RW	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	HRW	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1013-2014		404-0202-00	1000 mm		1610 mm	1325 mm		1 Stk.	
		404-0203-00	1250 mm		1610 mm	1325 mm		1 Stk.	
		404-0212-00	1000 mm		1810 mm	1525 mm		1 Stk.	
		404-0213-00	1250 mm		1810 mm	1525 mm		1 Stk.	


Zeichnungsnr.	Fixierungsklammer für Rückwand Gitter Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1066-2014		404-0001-00			70 mm			10 Stk.	

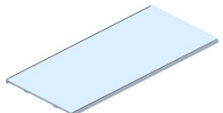
Zeichnungsnr.	Rückwandklammer für Holz & Gitter Rückwand Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1067-2014		404-0003-00		80 mm	70 mm			6 Stk	

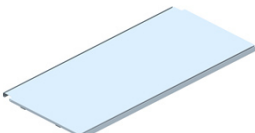
#### 4. Konsolen & Warenträger


Zeichnungsnr.	Konsole neigbar	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1004-2014		405-0014-00		450 mm				10 Stück	
EWC 1005-2014		405-0016-00		550 mm				10 Stück	

Zeichnungsnr.	Konsole für Frontständer-Regal doppelt mit Aushängesicherung	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1223-2014		405-0931-00		450 mm			Für R25 Doppelbochung	10 Stück	
		405-0933-00		550 mm			Für R25 Doppelbochung	10 Stück	

Zeichnungsnr.	Konsole für Frontständer-Regal	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1041-2014		405-0021-00		450 mm				10 Stück	
		405-0023-00		550 mm				10 Stück	

Zeichnungsnr.	Fachboden Classic	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1036-2014		405-0114-00	1000 mm	450 mm				2 Stck	
		405-0116-00	1000 mm	550 mm				2 Stck	
		405-0124-00	1250 mm	450 mm				2 Stck	
		405-0126-00	1250 mm	550 mm				2 Stck	

Zeichnungsnr.	Fachboden Center	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1037-2014		405-0214-00	1000 mm	450 + 50 mm				2 Stck	
		405-0216-00	1000 mm	550 + 50 mm				2 Stck	
		405-0224-00	1250 mm	450 + 50 mm				2 Stck	
		405-0226-00	1250 mm	550 + 50 mm				2 Stck	

Zeichnungsnr.	Rückwandsicherung 25s	Art.-Nr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1242-2015		404-0008-40			60 mm			10 Stück	