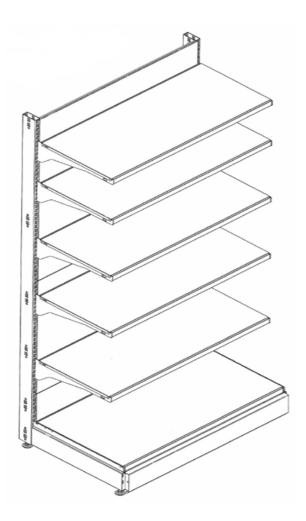
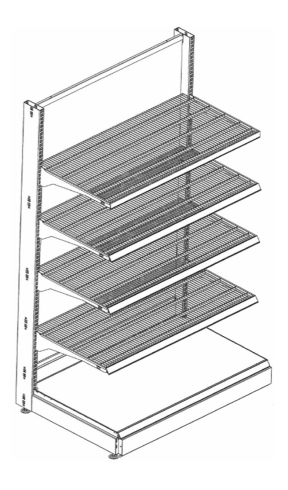


Ladenbau 25 Classic (vorgehängte Rückwände)

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 Zentimeterkg Kilogramm
- m Meter
- mm Millimeter

Impressum



Homepage: www.shoptec.de Mail: 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 Copyrigth 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.



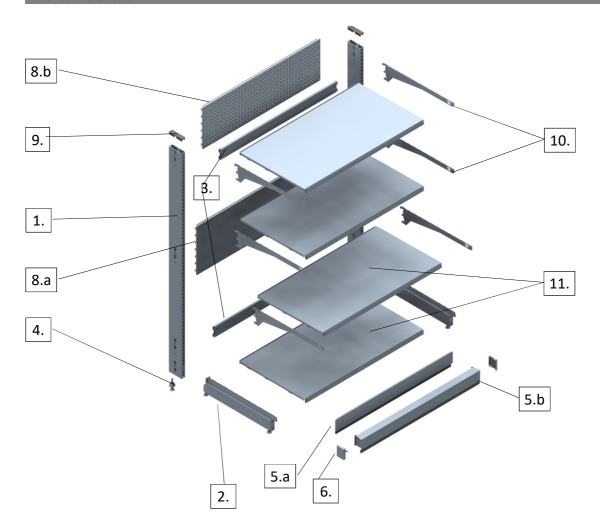
Inhaltsübersicht

Inhalt:

	Abkürzungverze	ichnis	Seite 2
	Impressum		Seite 2
	Inhaltsübersicht		Seite 3
	Ladenbau 25 Cla	assic	Seite 4 - 5
	Ladenbau 25 Ce	nter	Seite 6 - 8
	Technische Hinv	veise	Seite 9
		Rückwandaufteilung Center	Seite 10
		Rückwandaufteilung Classic	Seite 11
		Belastungsangaben	Seite 12 - 13
		Zulässige Last für das Gesamtsystem	Seite 14
		Farb- und Ausführungschlüssel & Bestellinformation	Seite 15
Artikelgruppen Ladenbau 25:			
1.	Ständer (Raster	25mm)	Seite 16
	Gondelkopf (Ra	ster 25mm)	Seite 16
2.	Fußteile/Abweis	ser/Verbindungne	Seite 17
3.	Rückwände		Seite 18 - 19
4.	Konsolen/Ware	nträger	Seite 19



Ladenbau 25 Classic

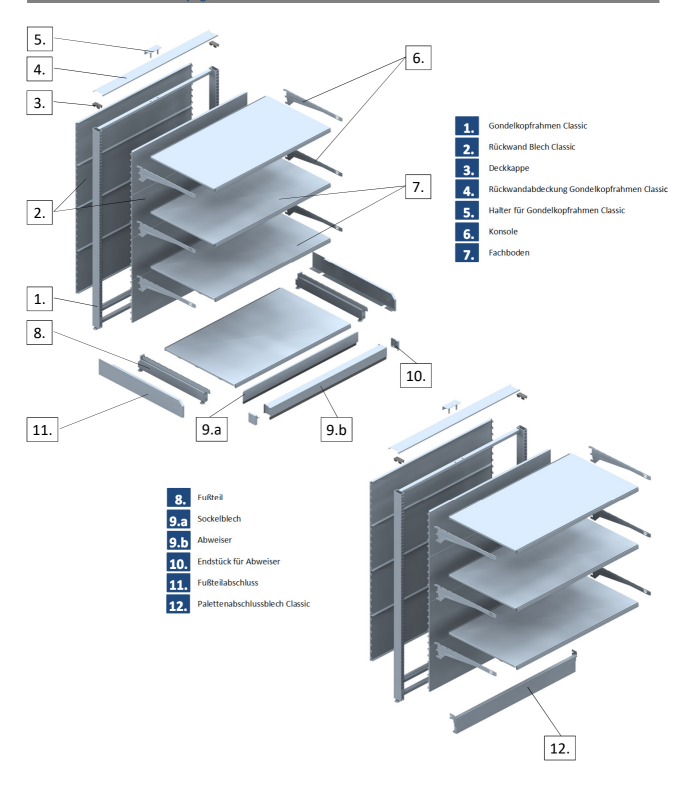


- 1. Ständer
- 2. Fußteil
- 3. NEU Verbindungen steckbar
- 4. Rohreinsatz mit Stellschraube
- 5.a Sockelblech
- **5.b** Abweiser

- 6. Endstück für Abweiser
- 8.a Rückwand Blech Classic
- 8.b Rückwand gelocht Classic
- 9. Deckkappe
- **10.** Konsole
- 11. Fachboden
- **12.** Querteiler

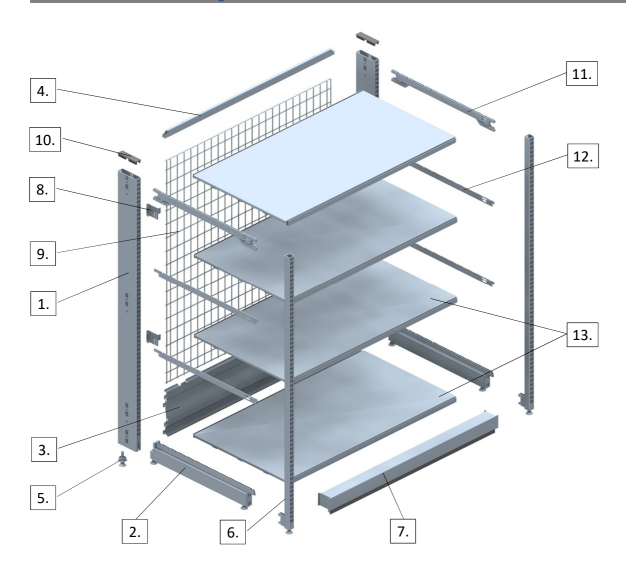


Ladenbau 25 Classic Gondelkopf geschweisst





Ladenbau 25 Center Frontständerregal

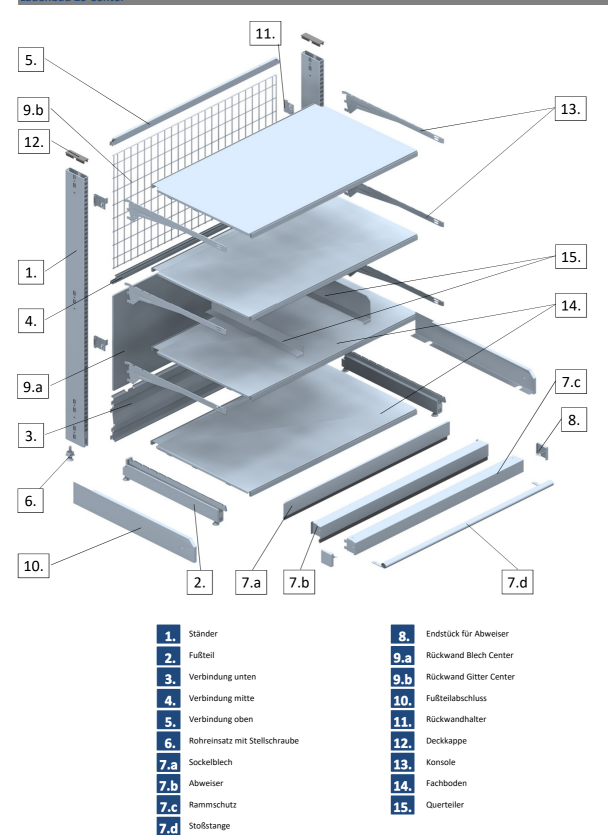


- 1 Ständer
- 2. Fußteil
- 3. Verbindung unten
- 4. Verbindung oben
- 5. Rohreinsatz mit Stellschraube
- 6. Frontständer
- 7. Abweiser

- Rückwandhalter
- 9. Rückwand Gitter Center
- 10. Deckkappe
- 1.1. Konsole für Frontständer Regal doppelt mit Sicherung
- 12. Konsole für Frontständer Regal
- 13. Fachboden

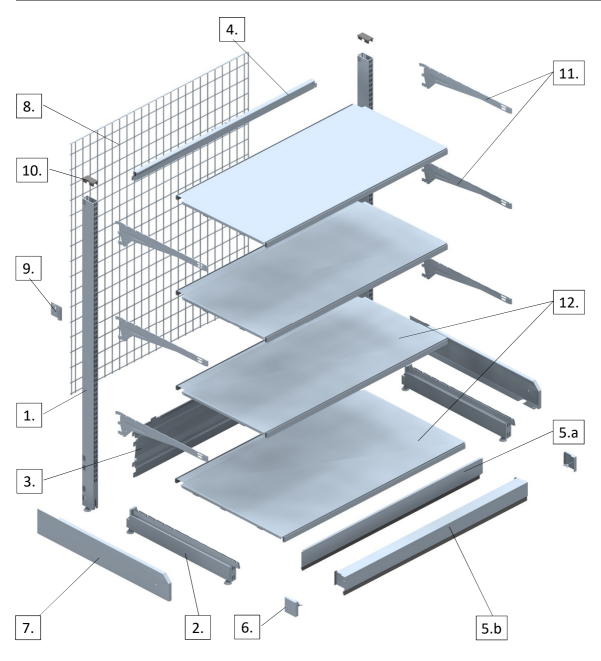


Ladenbau 25 Center





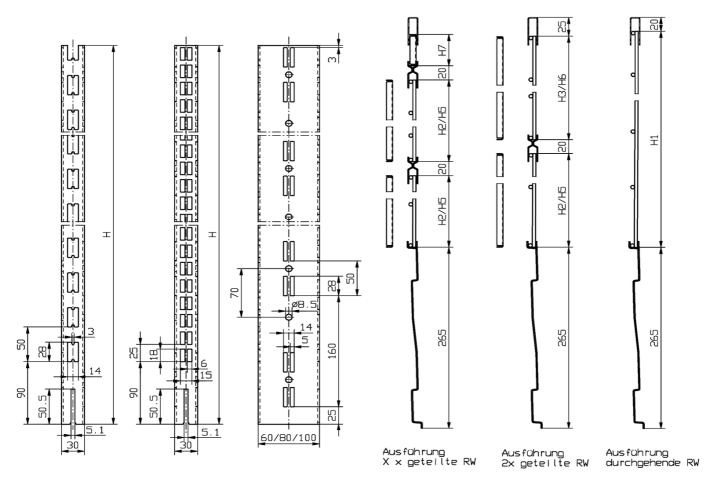
Ladenbau 25 Center Gondelkopf gesteckt oder geschweisst



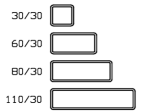
- 1. Ständer
- 2. Fußteil
- 3. Verbindung unten
- 4. Verbindung oben
- 5.a Sockelblech
- **5.b** Abweiser
- 6. Endstück für Abweiser

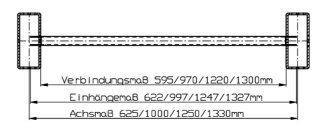
- 7. Fußteilabschluss
- Rückwand Gitter Center
- g Rückwandhalter
- 10. Deckkappe
- 11. Konsole
- 12. Fachboden



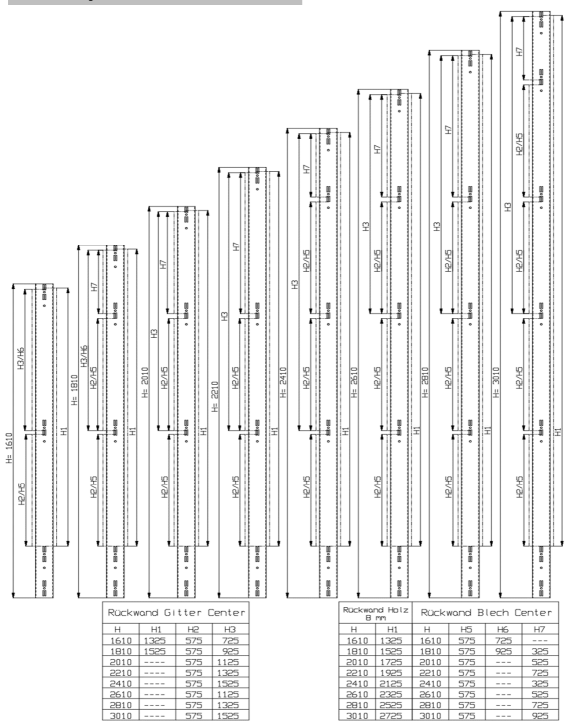


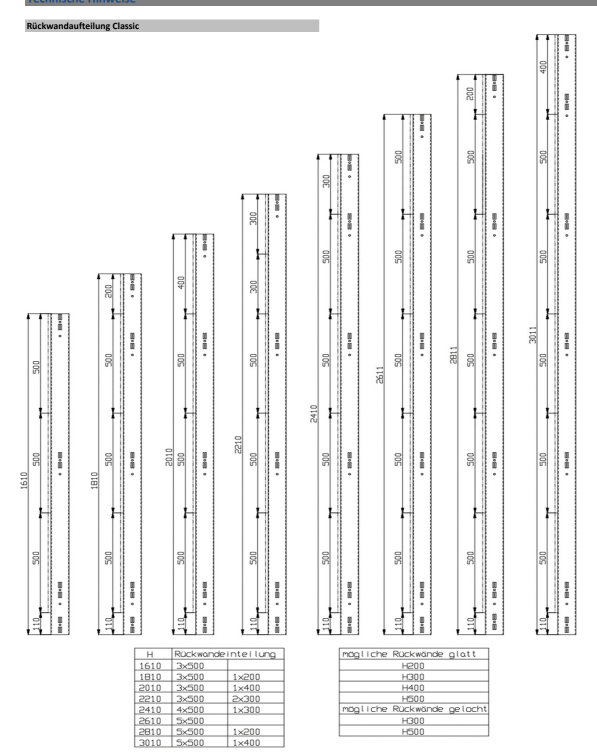
Rohrquerschnitte





Rückwandaufteilung Center







Technische Hinweise Technical hints

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

Belastungsangaben

Zulässige Belastung

- 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
- ullet Bei fehlender Belastungsangabe oder speziellen Bealstungsanforderungen 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 Fußteilfachböden ist aus der Tabelle 2 zu entnehmen.

Load specification

Safe load

- 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 testet by the customer on site.
- Shelving stands must be stacked with loads diminishing towards the top s
- 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 macimum 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 loards 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

Zulässige L	ast je Bo	oden in k	g (Belast	ungsang	gaben für	Konsole	n -Paar)														
Safe load p	er shelf	in kg (Lo	ad speci	fication	for brack	cets -pair	r)														
Auflage	ertyp	K	onsole 2	!H	К	onsole 3	Н	Kons	ole schw	er 3H	Kons	ole schw	er 4H	Kon	sole für	Frontstä	nder	K	onsole für	Frontständ	ler
Support	type	В	Bracket 2	н	В	Bracket 3	н	Brac	ket heav	<i>r</i> y 3H	Brac	ket heav	ry 4H	Brad	ket for F	ronststä	nder	Br	racket for F	ronstständ	der
		1		8"	35	-	3	4		8")	9:			(Jan.)	,,		87				
Fachbode Shelf de (in cr	epth	T30	T35	T40	T35	T45	T55	T45	T55	T65	T60	T65	T75	T45	T55	T65	T75	T45	T55	T65	T75
aß as.	62,5	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
sma me cm	100	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
Achs (xis r	125	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150
4 4	133	110	100	90	145	130	120	170	150	130	190	180	160	140	140	140	120	170	170	170	150



Technische Hinweise Technical Hints

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

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)											
Auflage	rtyp		Fußteile/Foot H11								
Support	type		p					À			
	-71		ri i								
		₩ ₩									
Fachbode	ntiefe										
Shelf de	epth		T35		T45		T55		T65		
(in cr	n)								200		
S S	62,5		180		220		240		260		
ma nea nm)	100		160		200		220		240		
Achsmaß Axis meas. (in cm)	125		140		180		200		220		
A X	133		120		160		180	,	200		

Zulässige Last für Ständerverlängerung

Safe load for Standextender

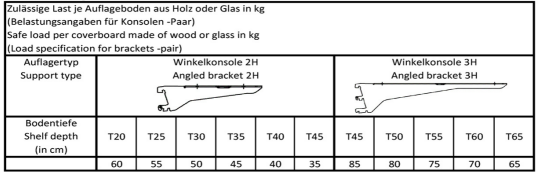
Zulässige Last je Ständerverlängerung Safe load per Standextender (in kg)									
	H 20	120							
I -4-	H 30	120							
	H 40 120								
UU									
Ständerverlängerung muss bei System "Center" und "Classic" zwingend									
mit Grundständer	mit Grundständer seitlich verschraubt werden!								
System "Center"'s	and "Classic"'s St.	andextender must be							

Tabelle/Table 3

Zulässige Last für Winkelkonsolen

mandatory screwed with basestand from sides!

Safe load for angled brackets





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 Fußteilböden in kg)

Berechnung der mittleren Tiefe:

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

Beispiel:

Summe aller Fachböden ohne Fußteilboden :

T35+T45+T45+T55 = 180 / 4 = mittlere Tiefe T45

Anzahl der Fachböden ohne Fußteilboden : 4

Die Fußteiltiefe muß mindesten 1 / 4 der Einhängehöhe

des obersten Fachboden betragen.

Beispiel:

Einhängehöhe H 180 / 4 => Mindestfußteilteife 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 = 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

mittlere Tiefe

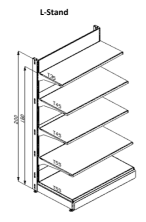
Zulässige	Lastsumme bei L-Regal	(kg bei einer mittleren Ti	iefe T bei H11 (H14)						
	Total sa	afe load at L-Stand							
	T45 T45 T45								
	Fussteiltiefe	Fussteiltiefe	Fussteiltiefe						
1 1	von mind.	von mind.	von mind.						
	Foot depth	Foot depth	Foot depth						
	from at least	from at least	from at least						
	45 cm	55 cm	65 cm						
Säule									
Pillar									
80 x 30	360 (410)	330 (380)	300 (350)						
110 x 30	450/480	420/450	400/430						

L-Regal

Zulässige Lastsumme	S-Regal			
Toal safe load at S-S	Stand			
kg (bei einer Tiefe	e (T))			
kg				
T55 Fussteiltief	e			
T55 Foot depth	1			
18.				
Säule				
Pillar				
hinten/behind 80x30 800				
vorne/front 30x30				

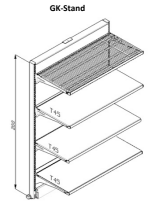
Zulässige La	Zulässige Lastsumme GK-Regal							
Total safe load at GK-Stand								
kg (bei einer Tiefe (T))								
	kg							
l	× .							
T45 F	T45 Fussteiltiefe							
T45	Foot depth							
l								
mit Fussteil	ohne Fussteil							
with Foot	without Foot							
330/380	240							

T35 T45 T55 T55/T65





S-Regal



GK-Regal



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



Ständer (Raster 25mm)

Zeichnungsnr.	Ständer 80x30 25s	ArtNr.	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	
	, H.	401-0203-00	30 mm	80 mm	2010 mm			1 Stck	
	n ii	401-0204-00	30 mm	80 mm	2210 mm			1 Stck	
Zeichnungsnr.	Ständer 110x30 25s	ArtNr.	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	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1059-2014		401-0001-00						10 Stk.	
Zeichnungsnr.	Halter für Gondelkopfrahmen Classic	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1029-2014		401-0002-00		80 / 110				1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Gondelkopfrahmen Classic 25s mit Abdeckkappen	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	пислоческий								
EWC1028-2014		401-0601-00	1000 mm	60	1610 mm			1 Stck	
EWC1028-2014		401-0601-00 401-0602-00	1000 mm	60 60	1610 mm 1810 mm			1 Stck 1 Stck	
EWC1028-2014									
EWC1028-2014		401-0602-00	1000 mm	60	1810 mm			1 Stck	
EWC1028-2014 Zeichnungsnr.	Gondelkopfrahmen Center 25s mit Abdeckkappen	401-0602-00 401-0701-00	1000 mm 1250 mm	60 60	1810 mm 1610 mm	Breite	Ausführung	1 Stck	Palette
	Gondelkopfrahmen Center 25s mit Abdeckkappen	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm	60 60 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm	Breite	Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck	Palette
Zeichnungsnr.	•	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr.	1000 mm 1250 mm 1250 mm	60 60 60 Tiefe	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe	Breite	Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE	Palette
Zeichnungsnr.	•	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250	60 60 60 Tiefe 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610	Breite	Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck	Palette
Zeichnungsnr.	•	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-02	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250	60 60 60 Tiefe 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810	Breite	Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck 1 Stck	Palette
Zeichnungsnr.	mit Abdeckkappen Ständerabschlußkappe	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-01	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250	60 60 60 Tiefe 60 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010	Breite Breite	Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck 1 Stck 1 Stck	Palette Palette
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014	mit Abdeckkappen	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-02 401-0803-01 401-0803-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250	60 60 Tiefe 60 60 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210			1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck 1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr.	mit Abdeckkappen Ständerabschlußkappe	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-02 401-0803-01 401-0803-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250 Länge	60 60 Tiefe 60 60 60 60	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck 1 Stck 1 Stck 1 Stck	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr.	Ständerabschlußkappe Classic und Center	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-02 401-0803-01 401-0803-00 ArtNr. 401-0011-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250 Länge 30 mm	60 60 60 Tiefe 60 60 60 Tiefe 30 mm	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung RAL 9010	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck 1 Stck 1 Stck 1 Stck 1 Stck 1 Stck	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr. EWC1075-2014	Ständerabschlußkappe Classic und Center	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-02 401-0803-01 401-0803-00 ArtNr. 401-0011-00 12900-00018	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 Länge 30 mm 30 mm	60 60 60 Tiefe 60 60 60 Tiefe 30 mm	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung RAL 9010 RAL 9010	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr. EWC1075-2014	Ständerabschlußkappe Classic und Center	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-01 401-0803-00 ArtNr. 401-0011-00 12900-00018 401-0013-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250 1250 Länge 30 mm 30 mm	60 60 60 Tiefe 60 60 60 60 Tiefe 30 mm 60 mm	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr. EWC1075-2014	Ständerabschlußkappe Classic und Center	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-01 401-0803-00 ArtNr. 401-0011-00 12900-00018 401-0013-00 401-0014-00	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250 Länge 30 mm 30 mm 30 mm 30 mm	60 60 60 Tiefe 60 60 60 Tiefe 30 mm 60 mm 80 mm	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010	1 Stck	
Zeichnungsnr. EWC 1045-2014 Zeichnungsnr. EWC1075-2014	mit Abdeckkappen Ständerabschlußkappe	401-0602-00 401-0701-00 401-0702-00 ArtNr. 401-0803-03 401-0803-01 401-0803-00 ArtNr. 401-0011-00 12900-00018 401-0013-00 401-0014-00 12900-00019	1000 mm 1250 mm 1250 mm Länge 1250 1250 1250 1250 Länge 30 mm 30 mm 30 mm 30 mm 30 mm	60 60 60 Tiefe 60 60 60 Tiefe 30 mm 60 mm	1810 mm 1610 mm 1810 mm Höhe 1610 1810 2010 2210		Ausführung RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010 RAL 9010	1 Stck 1 Stck 1 Stck VPE 1 Stck	



E OLITE / All Items
Fulktoila / Abwaicar

	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	402-0002-00		450 mm	110 mm			1 Stk.	
	402-0001-00		550 mm	110 mm			1 Stk.	
bweiser für steckbares Fußteil	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	402-0012-00	1000 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
	402-0013-00	1250 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
bweiser für Frontständer-Regal	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	402-0022-00	1000 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
	402-0023-00	1250 mm	40 mm	110 mm			1 Stk.	
ıßteilblende gerade steckbar	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	402-0042-00	1000 mm		110 mm			1 Stk.	
	402-0043-00	1250 mm		110 mm			1 Stk.	
bweiser Endstück rechts und links	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
	402-0029-00		40 mm	110 mm			10 Paar	
			60 mm	110 mm				
b	weiser für Frontständer-Regal Bteilblende gerade steckbar	weiser für steckbares Fußteil ArtNr. 402-0012-00 402-0013-00 402-0013-00 ArtNr. 402-0022-00 402-0023-00 ArtNr. 402-0043-00 ArtNr. 402-0043-00 ArtNr.	weiser für steckbares Fußteil ArtNr. Länge 402-0012-00 1000 mm 402-0013-00 1250 mm weiser für Frontständer-Regal ArtNr. Länge 402-0022-00 1000 mm 402-0023-00 1250 mm Rteilblende gerade steckbar ArtNr. Länge 402-0042-00 1000 mm 402-0043-00 1250 mm	ArtNr.	ArtNr.	ArtNr.	ArtNr.	Neweiser für steckbares Fußteil

3. Verbindungen

Zeichnungsnr.	Verbindung steckbar inkl. 2 Sicherungsclips	ArtNr.	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.	
	\$P								
Zeichnungsnr.	Verbindung - verschraubbar Classic incl. Schraubenset	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
Zeichnungsnr.	Verbindung - oben steckbar Center	ArtNr.	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	ArtNr.	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	ArtNr.	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.	



								IDEAS	OPTEC
	3. Rückwände								
Zeichnungsnr.	Rückwand Blech Classic	ArtNr.	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	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1018-2014		404-0062-00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		404-0063-00	1250 mm		300 mm			2 Stck	
		404-0065-00	1000 mm		500 mm			2 Stck	
	KI .	404-0066-00	1250 mm		500 mm			2 Stck	
Zeichnungsnr.	Rückwand Blech Center	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	HRW	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1049-2014	Ausführung geteilte RW	404-0302-00	1000 mm	11010		325 mm	7.40.4	1 Stk.	1 410000
LWC 1045-2014									
		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. 1 Stk.	
		404-0322-00 100	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	ArtNr.	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	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1026-2014	Classic	404-0131-00	1000 mm	60 mm				1 Stk.	
		404-0132-00	1250 mm	60 mm				1 Stk.	
Zeichnungsnr.	Rückwand Gitter Center	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	HRW	Ausführung	VPE	Palette
EWC 1013-2014	Ausführung durchgehende RW	404-0202-00	1000 mm	Hele	1610 mm	1325 mm	Austurnung	1 Stk.	i dictte
200 1013 2014		404-0203-00	1250 mm		1610 mm	1325 mm		1 Stk.	
	45	404-0203-00	1000 mm		1810 mm	1525 mm		1 Stk.	
	8	404-0212-00	1250 mm		1810 mm	1525 mm		1 Stk.	
	7 11 " 7	404-0213-00	1230 11111		1010 111111	1323 11111		I JIK.	



								IDEAS MA	ADE FROM STEEL ®
Zeichnungsnr.	Fixierungsklammer für Rückwand Gitter Center	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
WC 1066-2014	Ç	404-0001-00			70 mm			10 Stk.	
Zeichnungsnr.	Rückwandklammer für Holz & Gitter	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1067-2014	Rückwand Center	404-0003-00	2080	80 mm	70 mm	2.0.00	7140141114119	6 Stck	1 0.000
WC1007-2014		404-0003-00		80 111111	70 111111			O SICK	
	4. Konsolen & Warenträger								
Zeichnungsnr.	Konsole neigbar	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
WC 1004-2014	1	405-0014-00		450 mm				10 Stück	
WC 1005-2014		405-0016-00		550 mm				10 Stück	
	8								
Zeichnungsnr.	Konsole für Frontständer-Regal doppelt mit Aushängesicherung	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
EWC1223-2014		405-0931-00		450 mm			Für R25 Doppellochung	10 Stück	
		405-0933-00		550 mm			Für R25 Doppellochung	10 Stück	
Zeichnungsnr.	Konsole für Frontständer-Regal	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
WC 1041-2014		405-0021-00		450 mm				10 Stück	
		405-0023-00		550 mm				10 Stück	
	E P								
Zeichnungsnr.	Fachboden Classic	ArtNr.	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	ArtNr.	Länge	Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	VPE	Palette
WC 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	405-0226-00 ArtNr.	1250 mm Länge	550 + 50 mm Tiefe	Höhe	Breite	Ausführung	2 Stck VPE	Palette