

# FACHBODENREGAL- SYSTEME

**2022**

Auszug aus dem Hauptkatalog

[ssi-schaefer.com](http://ssi-schaefer.com)

**Kapitel A**



**SSI SCHÄFER**

# Fachbodenregal-Systeme für alle Fälle



Raum und Zeit gewinnen sind die wichtigsten Kriterien in der Lagerwirtschaft. Ob für ein- oder mehrgeschossige Anlagen – SSI SCHÄFER bietet ausgereifte, variable und flexible Fachbodenregal-Systeme für vielseitige Verwendungsmöglichkeiten von höchster Qualität.

Einfache und schnelle Montage, umfassende Fachberatung sind die Basis für ein Preis-/Leistungsverhältnis, das sich sehen lassen kann. Der Beweis: Tausende Lager in der ganzen Welt.

Die Fachbodenregal-Systeme R 3000 und R 7000 sind bei entsprechender Konfiguration direkt zu mehrgeschossigen Bühnensystemen erweiterbar, sofern diese Ausstattungsoption bei der Erstlieferung von ebenerdigen Regalen mitbestellt wird.

Eine gemeinsame Planung mit Ihrem SSI SCHÄFER Fachberater vor Ort ist für die richtige Systemauswahl entscheidend.



## Die Bedeutung der Piktogramme:



Feldlast\*



Bodenlast\*



Schubladenlast\*



Stangenlast\*



Traversenlast\*

\* Alle angegebenen Belastungswerte gelten für gleichmäßig verteilte Lasten.

Informationen zur **Inspektionspflicht** bei **Regaleinrichtungen** Kapitel F, Seite F4





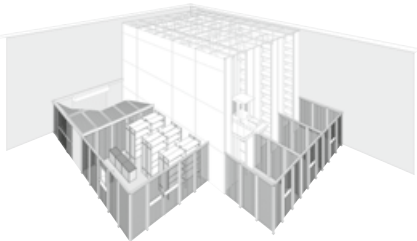
Fachbodenregale R 3000

Seite A4



Fachbodenregale R 7000

Seite A24



Systemübergreifendes Zubehör

Seite A34

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

# Übersicht Fachbodenregal-Systeme

<b>Fachbodenregale R 3000</b>	
Einsatzbereiche	Leichte bis schwere, klein- und mittelvolumige Waren, Sperrigteile, Regalbünnen
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Voll organisierbar durch umfangreiches Zubehör</li> <li>▶ Euro-Maß Modularität</li> <li>▶ Mehrgeschossige Bauweise und Regalbünnen auch nachträglich möglich</li> <li>▶ GS-Prüfzeichen</li> </ul>
System	▶ Rahmensystem in Steckkonstruktion für schnelle Montage
Bauweise	▶ Rahmensystem, 2 Feldlängen, 5 Regaltiefen, verschiedene Bauhöhen
Belastbarkeit	▶ Bis max. 3.500 kg pro Regalfeld
Systemraster	▶ Nockenraster im Abstand von 53 mm
Ständeroberfläche	▶ Verzinkt
Fachbodenoberfläche	▶ Verzinkt / Hellsilber



ab den Seiten

A4

**Fachbodenregale R 7000**

Leichte bis schwere, klein- und mittelvolumige Waren, Regalbühnen, Fachhochlager

- ▶ Vielseitige Ausstattung durch umfangreiches Zubehör
  - ▶ Euro-Maß Modularität
  - ▶ Mehrgeschossige Bauweise und Regalbühnen möglich
- 
- ▶ Unmontiertes Rahmensystem
- 
- ▶ Rahmensystem, 2 Feldlängen, 4 Regaltiefen, verschiedene Bauhöhen, Rahmenprofile
- 
- ▶ Bis max. 6.000 kg pro Regalfeld
  - ▶ Nockenraster im Abstand von 53 mm
  - ▶ Verzinkt
  - ▶ Verzinkt / Hellsilber



A24



# R 3000 – das multifunktionale Regalsystem

R 3000 – das multifunktionale Regalsystem für alle Lageraufgaben. Die Rahmensystembauweise und das variable Stecksystem ohne fest platzierte Grund-, Abdeck- und Fachböden oder Traversen erlaubt die völlig freie Gestaltung der Regalfelder im 53 mm-Raster.

R 3000 löst die klassische Trennung von Fachbodenregalen, Weitspannregalen und Kragarmregalen auf. Das heißt: Ein System für alles. Nachträgliche Erweiterbarkeit, vollständige Wandelbarkeit. Flexibler kann ein

Lager für sich ändernde Bedürfnisse nicht konzipiert sein.

Das geschlossene Spezialprofil des Regalständers ermöglicht durch konische Nuten auf beiden Stirnseiten das spielfreie Einhängen von Längstraversen und Kreuzverbänden. Nockenausprägungen auf den Breitseiten ermöglichen das Einhängen von Fachböden. Freistanzungen auf den Stirn- und Breitseiten dienen dem problemlosen und vereinfachten Anbau von Bühnenträgerelementen. Variable Fachgrößen werden mit frei platzierba-

ren Fachböden oder Traversen erreicht, lieferbar in den Feldlängen 994 und 1.282 mm.

Standardisierte Bauelemente ermöglichen mehrgeschossige Regaleinrichtungen, die Räume bis unter das Dach erschließen. Durch die hohe Regalbelastbarkeit eignen sich Fachbodenregale R 3000 besonders für den Bau von mehrgeschossigen Regalanlagen mit begehbaren Zwischenböden.



Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

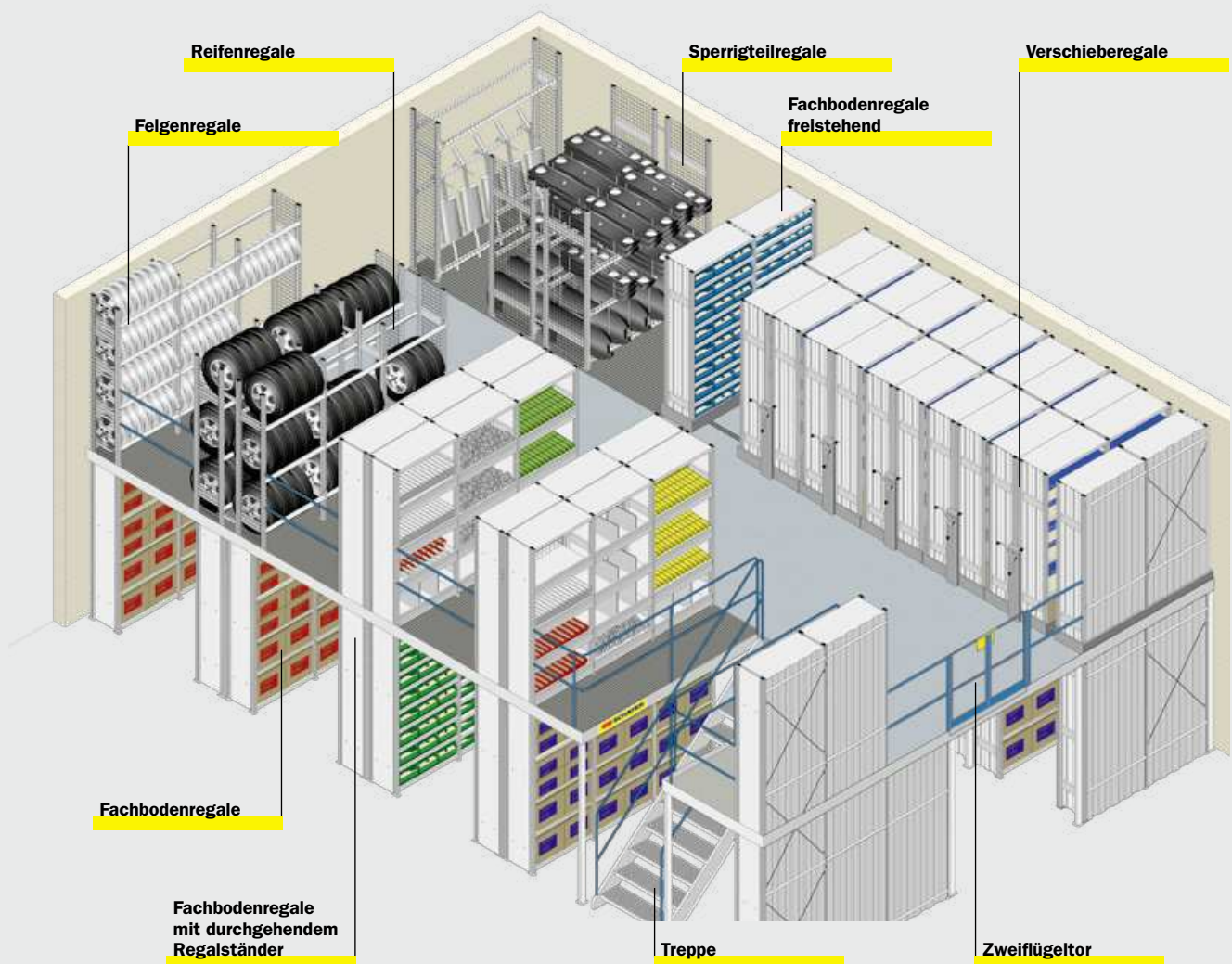
Customer Service & Support

# Mehrgeschossige Regalanlagen



Die Regalrahmen (unmontiert) werden in unterschiedlichen Höhen für ein- und mehrgeschossige Bauweisen geliefert. Sie werden vor Ort montiert, aufgerichtet und mit einhängbaren Fachböden oder Traversen und Kreuzverbänden im Stand gesichert.

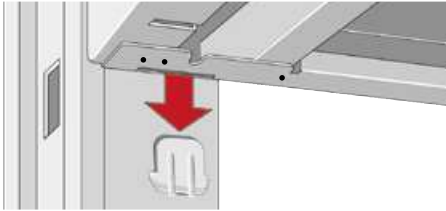
Standardmäßig ist eine Bühnenhöhe von 2.310 mm bei einer Belagstärke von 30 mm vorgesehen, damit genügend Kopffreiheit auch nach Einbau von z. B. Sprinkler-, Klimaanlage, Beleuchtungen etc. gewährleistet ist. Die Bühnenhöhe lässt sich im Raster von 53 mm frei wählen.



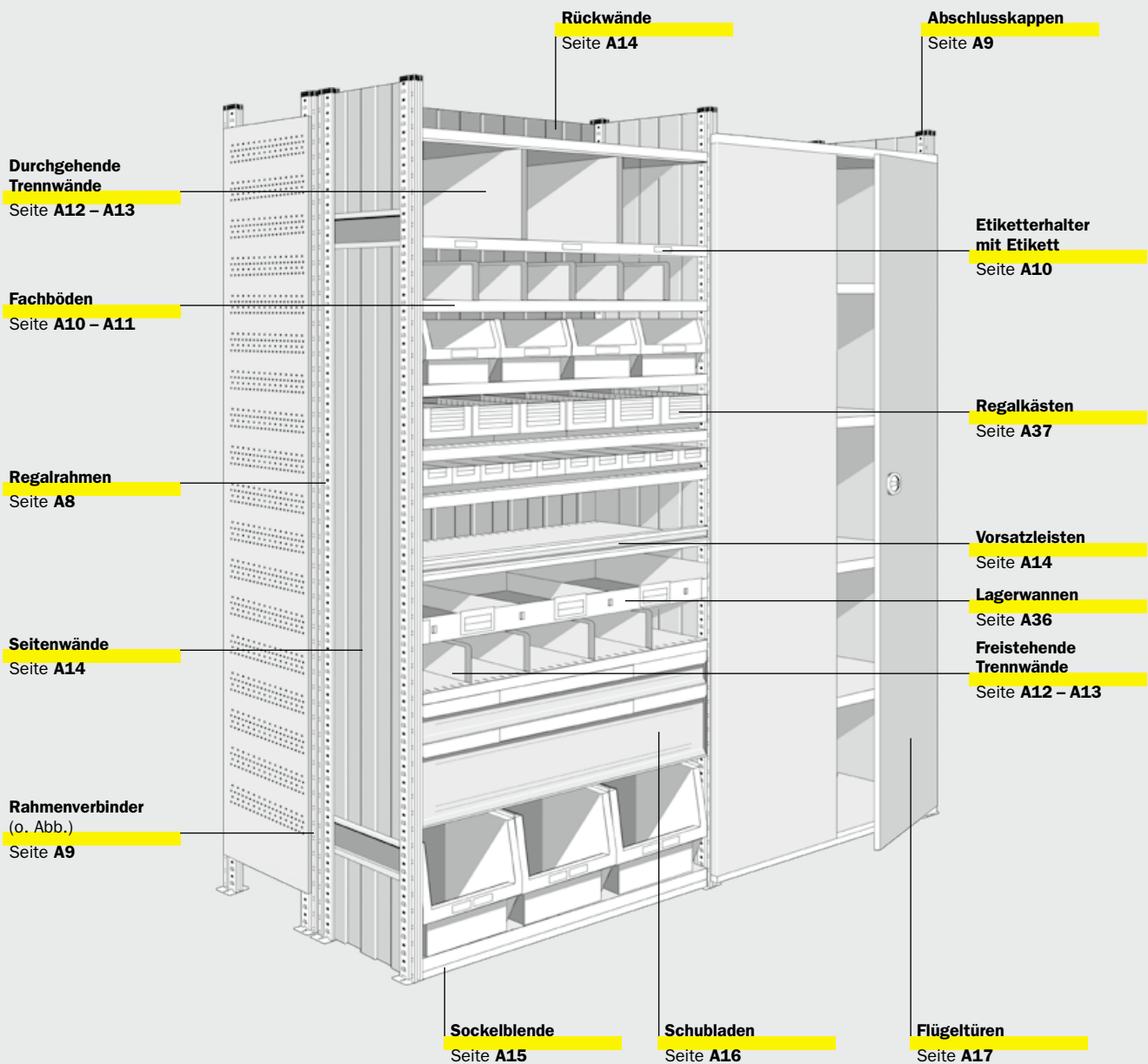


# Die Ausstattungsmöglichkeiten

- ▶ **Steckkonstruktion in Schnellmontage**  
Feldlängen 994 und 1.282 mm, Regaltiefen 300, 400, 500, 600 und 800 mm, verschiedene Höhen für Ein- und Mehr-geschossbauweise
- ▶ **Rahmenprofile**  
mit Nockenraster im Abstand von 53 mm
- ▶ **Regalständer in geschlitzter Ausführung**  
mit Schlitzabstand von 26,5 mm auf Anfrage lieferbar
- ▶ **Voll organisierbar**  
mit umfangreichem Zubehör, wie z. B. Fachböden, Traversen, Holzfachböden, Rück- und Seitenwänden, Schubladen und Türen
- ▶ **Hochbelastbar bis max. 3.500 kg je Feld**
- ▶ **Mehrgeschossige Regalanlagen**  
auch nachträglich realisierbar



Beim SSI SCHÄFER Fachboden überlappt die Stirnkantung die Längskantung. So wird, in Verbindung mit zusätzlich angebrachten Schweißpunkten, der Boden besonders verwindungssteif und tragstark und sorgt für zusätzliche Stabilität.



Fachbodenregale

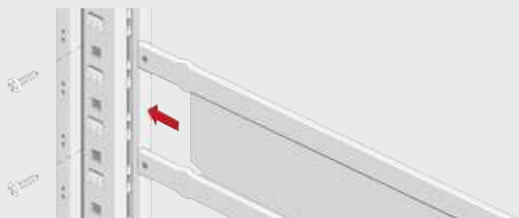
Weitspannregale

Palettenregale

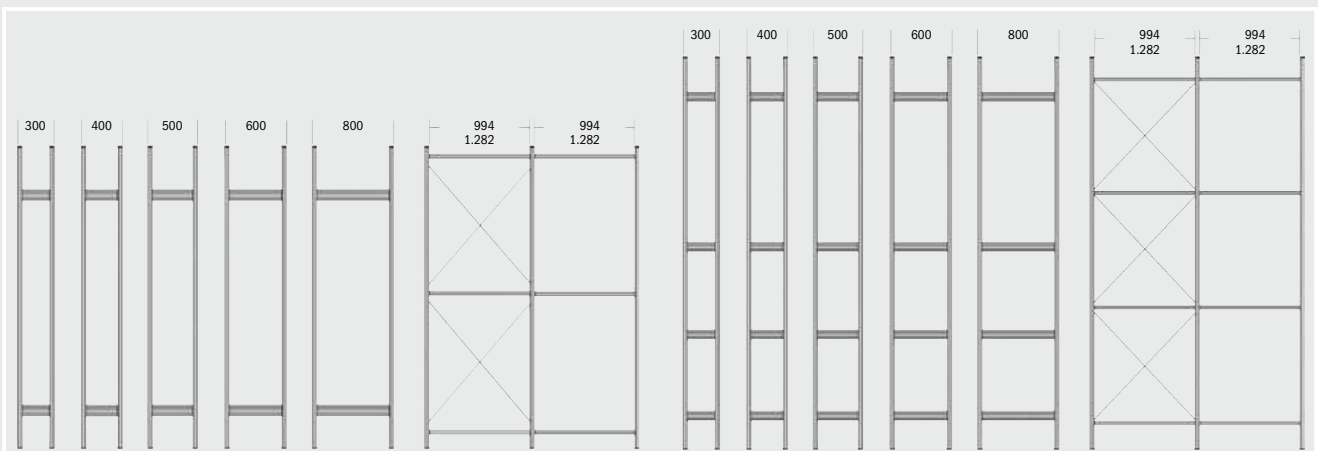
Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support





# Regalrahmensystem




## Regalrahmen für eingeschossige Bauweise

Bei den angegebenen Lasten handelt es sich um Richtwerte, die von unterschiedlichen Parametern abhängig sind.

Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg) bei KV-Höhe (mm)	Ausführung	Best.-Nr.
		2x 901 1x 1.325		
<b>Bauhöhe 2.278 mm</b>				
RR 33322-V-M	300	1.900 1.500	verzinkt	6671815
RR 34322-V-M	400	1.900 1.500	verzinkt	6671816
RR 35322-V-M	500	1.900 1.500	verzinkt	6671817
RR 36322-V-M	600	1.900 1.500	verzinkt	6671818
RR 38322-V-M	800	1.900 1.500	verzinkt	6671819


Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg) bei KV-Höhe (mm)	Ausführung	Best.-Nr.
		2x 901 1x 1.325		
<b>Bauhöhe 2.490 mm</b>				
RR 33325-V-M	300	1.800 1.250	verzinkt	6671820
RR 34325-V-M	400	1.800 1.250	verzinkt	6671821
RR 35325-V-M	500	1.800 1.250	verzinkt	6671822
RR 36325-V-M	600	1.800 1.250	verzinkt	6671823
RR 38325-V-M	800	1.800 1.250	verzinkt	6671824


Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg) bei KV-Höhe (mm)	Ausführung	Best.-Nr.
		3x 901 2x 1.325		
<b>Bauhöhe 2.967 mm</b>				
RR 33330-V-M	300	- 1.500	verzinkt	6671825
RR 34330-V-M	400	- 1.500	verzinkt	6671826
RR 35330-V-M	500	- 1.500	verzinkt	6671827
RR 36330-V-M	600	- 1.500	verzinkt	6671828
RR 38330-V-M	800	- 1.500	verzinkt	6671829


**i** **Bauhöhen 6.836 und 9.115 mm**  
auf Anfrage


## Regalrahmen für mehrgeschossige Bauweise

Bei den angegebenen Lasten handelt es sich um Richtwerte, die von unterschiedlichen Parametern abhängig sind.

Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg)	Ausführung	Best.-Nr.
				
<b>Bauhöhe 2.278 mm</b>				
RR 33522-V-M	300	3.500	verzinkt	6671830
RR 34522-V-M	400	3.500	verzinkt	6671831
RR 35522-V-M	500	3.500	verzinkt	6671832
RR 36522-V-M	600	3.500	verzinkt	6671833
RR 38522-V-M	800	3.500	verzinkt	6671834

Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg)	Ausführung	Best.-Nr.
				
<b>Bauhöhe 2.490 mm</b>				
RR 33525-V-M	300	3.500	verzinkt	6671835
RR 34525-V-M	400	3.500	verzinkt	6671836
RR 35525-V-M	500	3.500	verzinkt	6671837
RR 36525-V-M	600	3.500	verzinkt	6671838
RR 38525-V-M	800	3.500	verzinkt	6671839

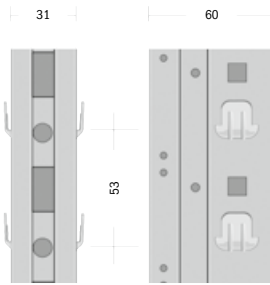
Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg)	Ausführung	Best.-Nr.
				
<b>Bauhöhe 2.967 mm</b>				
RR 33530-V-M	300	3.500	verzinkt	6671840
RR 34530-V-M	400	3.500	verzinkt	6671841
RR 35530-V-M	500	3.500	verzinkt	6671842
RR 36530-V-M	600	3.500	verzinkt	6671843
RR 38530-V-M	800	3.500	verzinkt	6671844

Artikel	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung (kg)	Ausführung	Best.-Nr.
				
<b>Bauhöhe 4.557 mm</b>				
RR 33545-V-U	300	3.500	verzinkt	6671891
RR 34545-V-U	400	3.500	verzinkt	6671892
RR 35545-V-U	500	3.500	verzinkt	6671893
RR 36545-V-U	600	3.500	verzinkt	6671894
RR 38545-V-U	800	3.500	verzinkt	6671895

Best.-Nr. = auf Lager



Maße in mm



**Nockenraaster**

das Nockenraaster des Ständer-Profils ermöglicht die flexible Einrichtung des R 3000 mit dem umfangreichen Zubehör-Sortiment. Die Fachböden sind in der Feldhöhe im wiederkehrenden Raster von 53 mm frei platzierbar – sie werden einfach in die Rasternocken der Ständer eingehängt

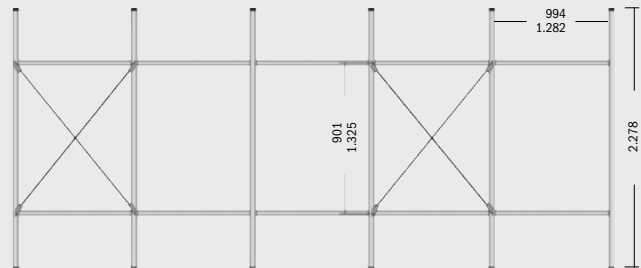
# Regalelemente und Zubehör

**Kreuzverbände**

Zur Stabilisierung der Regale muss im ersten und jedem weiteren dritten Regalfeld rückseitig ein Kreuzverband eingesetzt werden.

**Hinweis:** Im Nahbereich der Kreuzverband-Einhängung sind Fachböden oder Gitterrostböden einzusetzen.

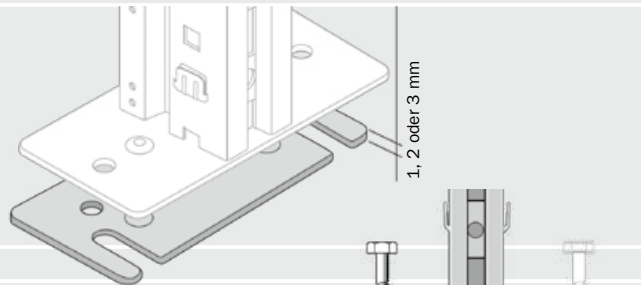
Artikel	Feldlänge (mm)	KV-Höhe (mm)	Best.-Nr.
KV 31009	994	901	6670673
KV 31013		1.325	146000
KV 31309	1.282	901	6670674
KV 31313		1.325	146010



**Unterlegplatten**

Stahlblech, verzinkt. Zum Höhenausgleich von geringen Bodenunebenheiten.

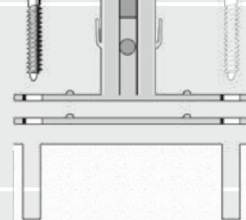
Artikel	Dicke (mm)	Best.-Nr.
UP3001-V	1	6671710
UP3002-V	2	6671711
UP3003-V	3	6671712



**Bodenbefestigung**

Schraubanker zur Befestigung der Regalständer mit dem Fußboden.

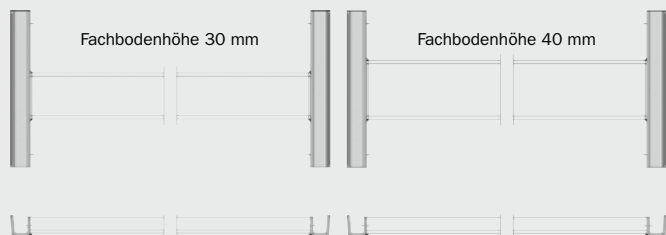
Artikel	Best.-Nr.
HUS3-H6x60	6671728



**Längsverbände**

Stahlblech, hell Silber lackiert. Zur Längsaussteifung alternativ zum Kreuzverband, wenn im Doppelregal Kreuzverbände beim Durchlagern stören oder im Einfachregal von beiden Seiten bedient werden soll. Um eine nachträgliche Höhenverstellbarkeit zu gewährleisten, muss bei Doppelregalen die Rahmendistanz mind. 30 mm betragen. In jedem Regalfeld einer Regalzeile sind jeweils der untere und obere Fachboden mit 2 Längsverbänden zu versehen (für Regalhöhen bis 2.967 mm). Die formschlüssige Verbindung mit dem Ständer garantiert hohe Steifigkeit. **Feldbelastbarkeit auf Anfrage!**

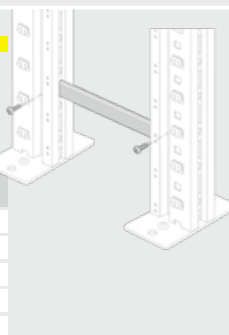
Artikel	Feldlänge (mm)	Fachbodenhöhe (mm)	Best.-Nr.
LV 3103	994	30	145060
LV 3133	1.282	30	145070
LV 3104	994	40	145080
LV 3134	1.282	40	145090



**Rahmenverbinder**

Stahlblech, verzinkt. Zum Verbinden von 2 hintereinander angeordneten Regalfeldern. Rahmenabstand mindest 6 mm. Inkl. Befestigungsmaterial.

Artikel	Rahmendistanz (mm)	Best.-Nr.
RV 3006	6	147080
RV 3030	30	147090
RV 3050	50	147100
RV 3100	100	147110
RV 3300	300	147120



**Abschlusskappe**

Hochwertiger Kunststoff, schwarz. Wird als Abschluss auf die Regalständer aufgesteckt.

Artikel	Best.-Nr.
AK 3000	147130



Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



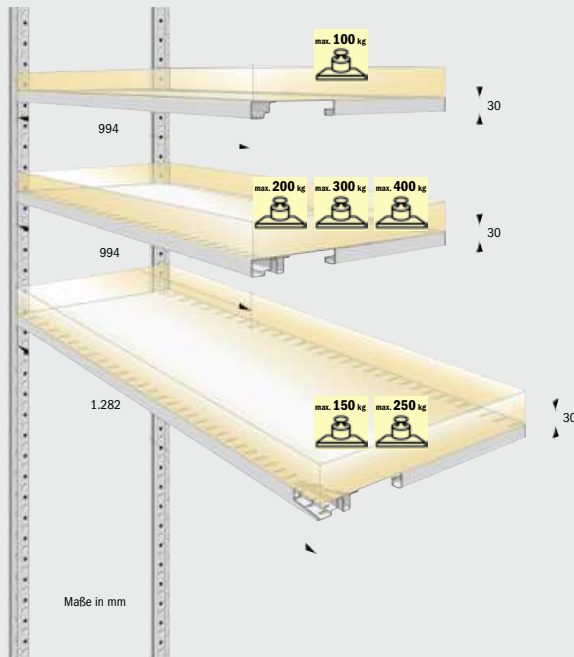
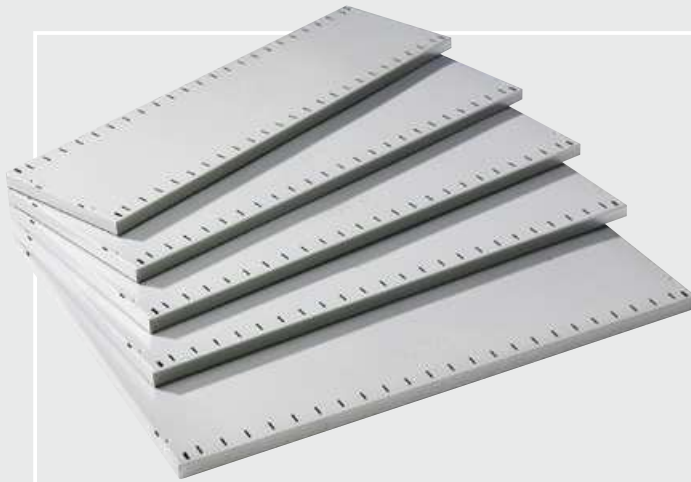
VERZINKT HELLSILBER



# Fachböden

## Fachböden

Stahlblech, alternativ hell Silber lackiert oder verzinkt, 30 oder 40 mm hoch. Für die Unterteilung der Regalfelder in beliebig hohe Fächer. Vorne und hinten mit Schlitzreihen zum Einsetzen von Trennwänden, Schlitzabstände 41 mm. Im Doppelregal sind durch versetzte Anordnung auch voneinander unabhängige Fachhöhen möglich



### Fachböden für Feldlänge 994 mm, Höhe 30 mm

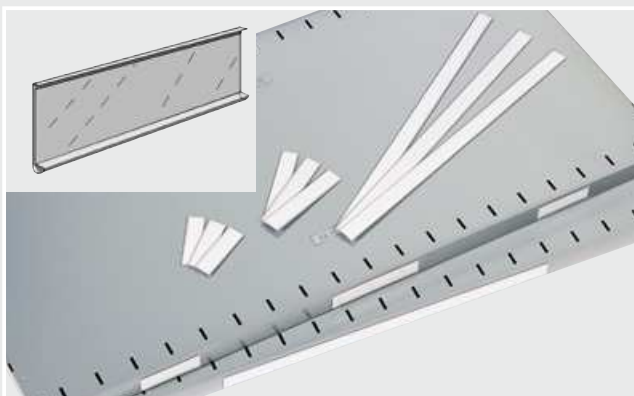
Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Boden-belastung max. (kg)	Randaus-führung	Ober-fläche	Best.-Nr.
ZB 4313 V	300	100	N	verzinkt	27002
ZB 4313 L		100	N	lackiert	27000
ZB 4413 V	400	100	N	verzinkt	27012
ZB 4413 L		100	N	lackiert	27010
ZB 4423 V		200	V	verzinkt	27022
ZB 4423 L		200	V	lackiert	27020
ZB 4513 V	500	100	N	verzinkt	27032
ZB 4513 L		100	N	lackiert	27030
ZB 4523 V		200	V	verzinkt	27042
ZB 4523 L		200	V	lackiert	27040
ZB 4533 V		300	V	verzinkt	27052
ZB 4533 L		300	V	lackiert	27050
ZB 4543 V		400	V	verzinkt	27062
ZB 4543 L		400	V	lackiert	27060
ZB 4613 V	600	100	N	verzinkt	27072
ZB 4613 L		100	N	lackiert	27070
ZB 4623 V		200	V	verzinkt	27082
ZB 4623 L		200	V	lackiert	27080
ZB 4633 V		300	V	verzinkt	27092
ZB 4633 L		300	V	lackiert	27090
ZB 4643 V		400	V	verzinkt	27102
ZB 4643 L		400	V	lackiert	27100
ZB 4823 V	800	200	V	verzinkt	27172
ZB 4823 L		200	V	lackiert	27170
ZB 4843 V		400	V	verzinkt	27192
ZB 4843 L		400	V	lackiert	27190

### Fachböden für Feldlänge 1.282 mm, Höhe 30 mm

Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

ZB 9415 V	400	150	V	verzinkt	38102
ZB 9415 L		150	V	lackiert	38100
ZB 9515 V	500	150	V	verzinkt	38112
ZB 9515 L		150	V	lackiert	38110
ZB 9525 V		250	V	verzinkt	38122
ZB 9525 L		250	V	lackiert	38120
ZB 9615 V	600	150	V	verzinkt	38132
ZB 9615 L		150	V	lackiert	38130
ZB 9625 V		250	V	verzinkt	38142
ZB 9625 L		250	V	lackiert	38140
ZB 9825 V	800	250	V	verzinkt	38282
ZB 9825 L		250	V	lackiert	38280



## Etikettenhalter

Selbstklebend, zur Kennzeichnung von Lagerplätzen.

Artikel	Länge (mm)	VE	Best.-Nr.
EH 4085	85	50	27800
EH 4135	135	50	27810
EH 4490	490	50	27820
EH 4980	980	25	26360
EH 9125	1.250	25	26370

## Etiketten

Artikel	Länge (mm)	VE	Best.-Nr.
EHE 4085	85	100	28050
EHE 4135	135	100	28060
EHE 4490	490	100	28070

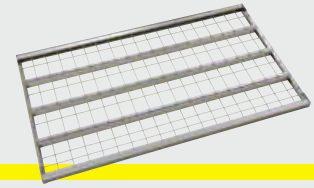
Best.-Nr. = auf Lager

Unterseite  
Boden  
V-Ausführung

Unterseite  
Boden  
N-Ausführung



# Fachböden



## Drahtgitterböden

Seite **A21**

### Fachböden für Feldlänge 994 mm, Höhe 40 mm

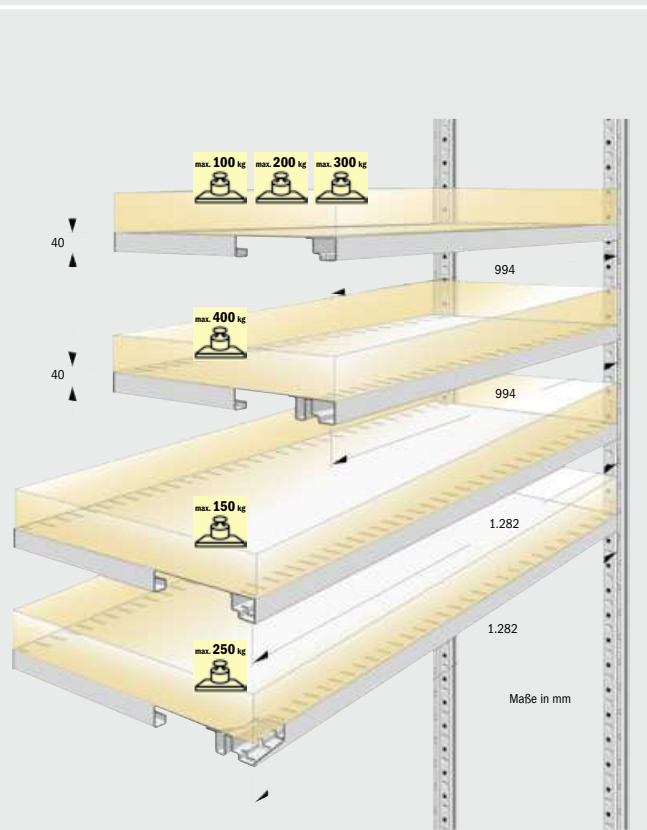
Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

Artikel	Regal- tiefe (mm)	Boden- belastung max. (kg)	Randaus- führung	Ober- fläche	Best.-Nr.
ZB 331010 V	300	100	N	verzinkt	145500
ZB 331010 L		100	N	lackiert	—
ZB 341010 V	400	100	N	verzinkt	145510
ZB 341010 L		100	N	lackiert	—
ZB 341020 V		200	N	verzinkt	145570
ZB 341020 L		200	N	lackiert	—
ZB 351010 V	500	100	N	verzinkt	145520
ZB 351010 L		100	N	lackiert	—
ZB 351020 V		200	N	verzinkt	145580
ZB 351020 L		200	N	lackiert	—
ZB 351030 V		300	N	verzinkt	145640
ZB 351030 L		300	N	lackiert	—
ZB 351040 V		400	V	verzinkt	145660
ZB 351040 L		400	V	lackiert	—
ZB 361010 V	600	100	N	verzinkt	145530
ZB 361010 L		100	N	lackiert	—
ZB 361020 V		200	N	verzinkt	145590
ZB 361020 L		200	N	lackiert	—
ZB 361030 V		300	N	verzinkt	145650
ZB 361030 L		300	N	lackiert	—
ZB 361040 V		400	V	verzinkt	145670
ZB 361040 L		400	V	lackiert	—
ZB 381020 V	800	200	N	verzinkt	145600
ZB 381020 L		200	N	lackiert	—
ZB 381040 V		400	V	verzinkt	145680
ZB 381040 L		400	V	lackiert	—

### Fachböden für Feldlänge 1.282 mm, Höhe 40 mm

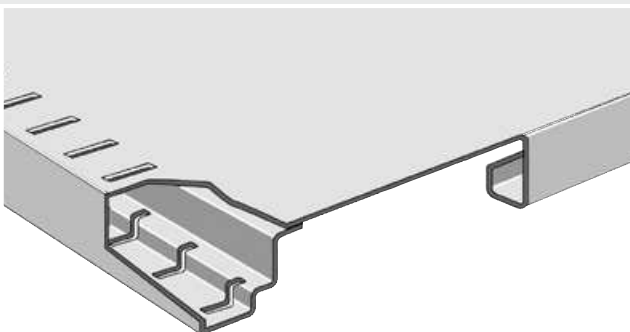
Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

ZB 341315 V	400	150	N	verzinkt	145540
ZB 341315 L		150	N	lackiert	—
ZB 351315 V	500	150	N	verzinkt	145550
ZB 351315 L		150	N	lackiert	—
ZB 351325 V		250	V	verzinkt	145610
ZB 351325 L		250	V	lackiert	—
ZB 361315 V	600	150	N	verzinkt	145560
ZB 361315 L		150	N	lackiert	—
ZB 361325 V		250	V	verzinkt	145620
ZB 361325 L		250	V	lackiert	—
ZB 381325 V	800	250	V	verzinkt	145630
ZB 381325 L		250	V	lackiert	—

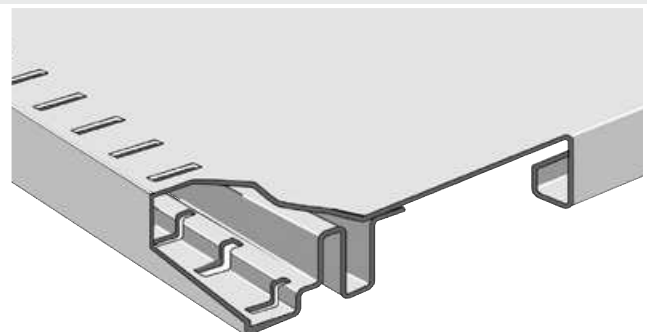


## Regalkästen für Fachbodenregale

Seite **A37**



Einfachrand-Boden mit 6-facher Längskantung = N-Ausführung



Doppelrand-Boden mit 10-facher Längskantung = V-Ausführung

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

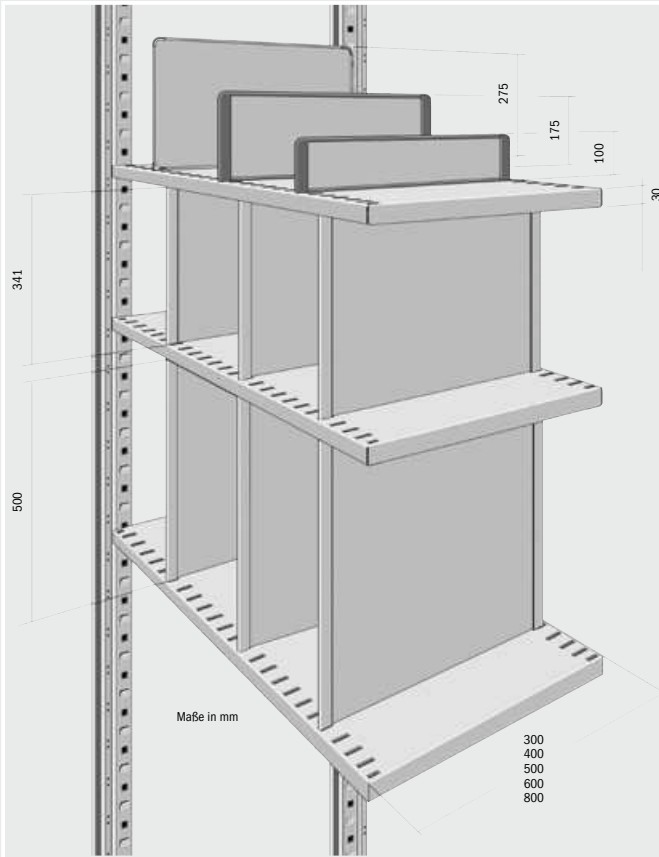
Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



# Die Einrichtungssystematik



## Freistehende Trennwände für 30 mm hohe Fachböden

Stahlblech, verzinkt. Diese Trennwände sind unabhängig von der Fachhöhe in die Schlitzlöcher der Fachböden einsteck- und auch in Kombination mit Vorsatzleisten verwendbar.

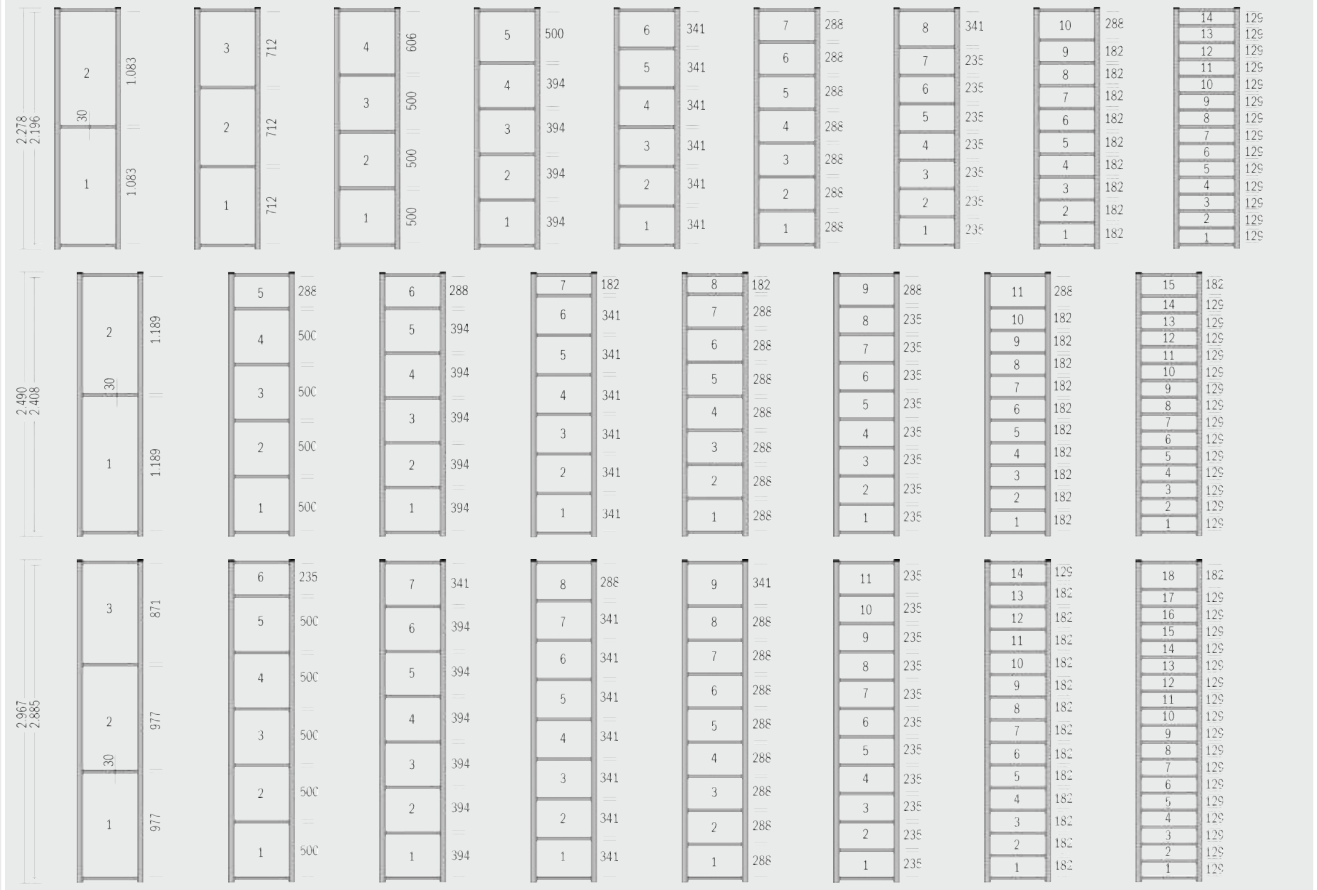
Artikel	Regal-tiefe (mm)	Trennwand-höhe (mm)	Ausführung mit	Best.-Nr.
TRF-K 4310	300	100	Kunststoffsteckern	27300
TRF-K 4317		175	Kunststoffsteckern	27340
TRF-K 4410	400	100	Kunststoffsteckern	27310
TRF-K 4417		175	Kunststoffsteckern	27350
TRF-D 4427		275	Drahtsteckern	27380
TRF-K 4510	500	100	Kunststoffsteckern	27320
TRF-K 4517		175	Kunststoffsteckern	27360
TRF-D 4527		275	Drahtsteckern	27390
TRF-K 4610	600	100	Kunststoffsteckern	27330
TRF-K 4617		175	Kunststoffsteckern	27370
TRF-D 4627		275	Drahtsteckern	27400
TRF-D 4810	800	100	Drahtsteckern	39650
TRF-D 4817		175	Drahtsteckern	39660

## Durchgehende Trennwände

Stahlblech, verzinkt, für lichte Fachhöhen von 341 mm und 500 mm.

TR	Regal-tiefe (mm)	Regal-höhe (mm)	Best.-Nr.
TR 4340	300	341	27200
TR 4440	400	341	27210
TR 4450		500	27240
TR 4540	500	341	27220
TR 4550		500	27250
TR 4640	600	341	27230
TR 4650		500	27260

Unterteilungsvarianten mittels Fachböden für die Regalhöhen 2.278, 2.490 und 2.967 mm



Best.-Nr. = auf Lager

# Die Einrichtungssystematik

## Freistehende Trennwände für 40 mm hohe Fachböden

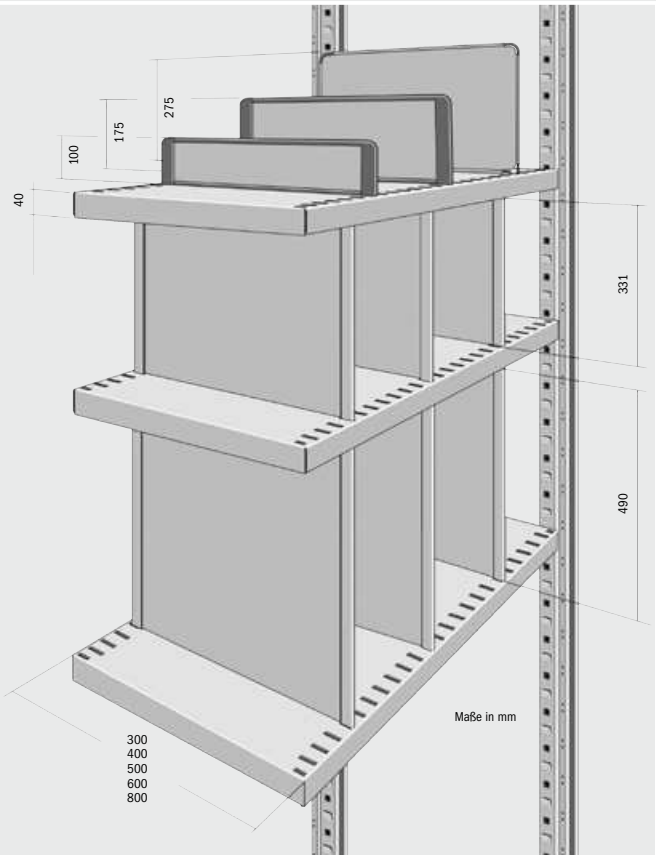
Stahlblech, verzinkt. Diese Trennwände sind unabhängig von der Fachhöhe in die Schlitzrillen der Fachböden einsteck- und auch in Kombination mit Vorsatzleisten verwendbar.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Trennwand-höhe (mm)	Ausführung mit	Best.-Nr.
TRF-K 4310 G	300	100	Kunststoffsteckern	27301
TRF-K 4317 G		175	Kunststoffsteckern	27341
TRF-K 4410 G	400	100	Kunststoffsteckern	27311
TRF-K 4417 G		175	Kunststoffsteckern	27351
TRF-D 4427 G		275	Drahtsteckern	27381
TRF-K 4510 G	500	100	Kunststoffsteckern	27321
TRF-K 4517 G		175	Kunststoffsteckern	27361
TRF-D 4527 G		275	Drahtsteckern	27391
TRF-K 4610 G	600	100	Kunststoffsteckern	27331
TRF-K 4617 G		175	Kunststoffsteckern	27371
TRF-D 4627 G		275	Drahtsteckern	27401
TRF-D 4810 G	800	100	Drahtsteckern	39651
TRF-D 4817 G		175	Drahtsteckern	39661

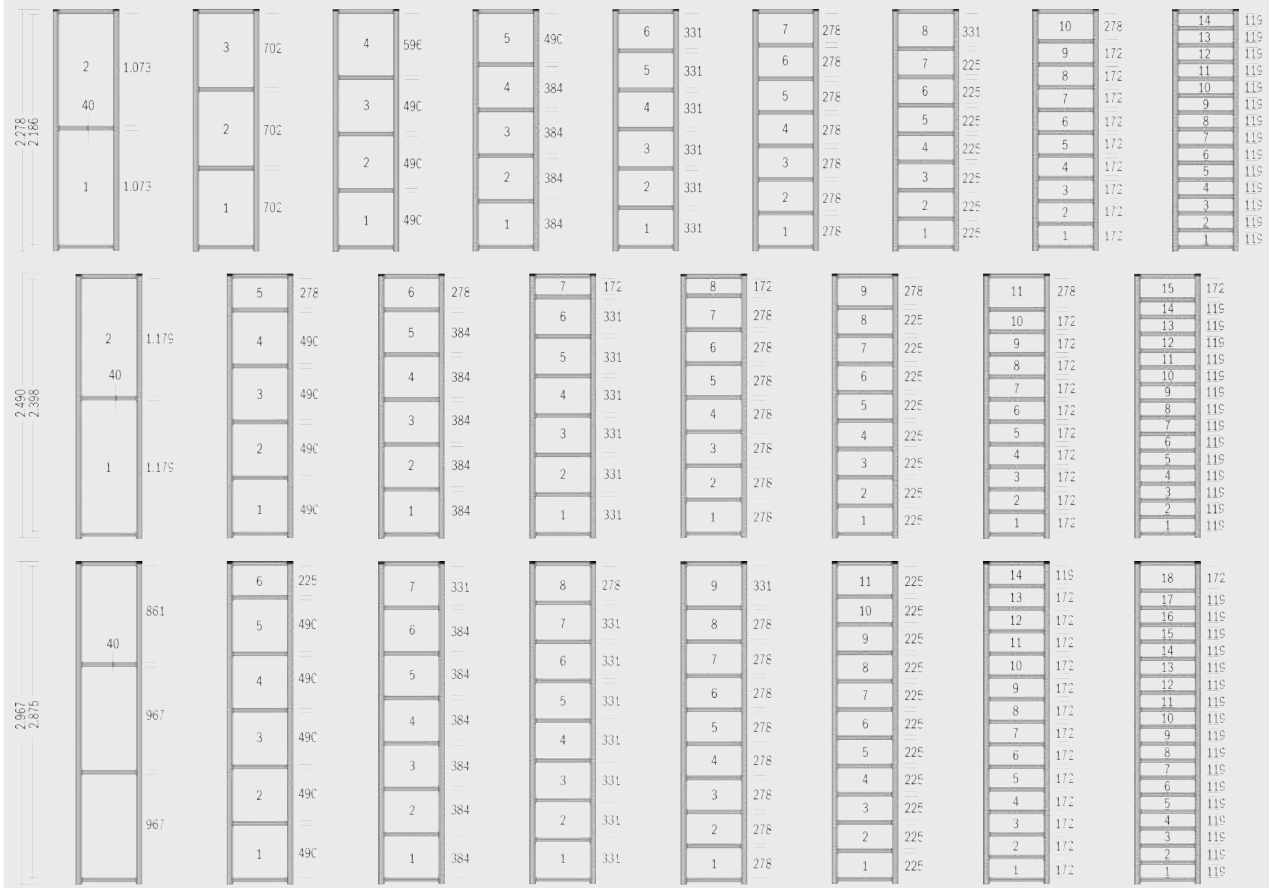
## Durchgehende Trennwände

Stahlblech, verzinkt, für lichte Fachhöhen von 331 mm und 490 mm.

TR	Regal-tiefe (mm)	Trennwand-höhe (mm)	Best.-Nr.
TR 3330	300	331	147000
TR 3430	400	331	147010
TR 3450		490	147020
TR 3530	500	331	147030
TR 3550		490	147040
TR 3630	600	331	147050
TR 3650		490	147060



Unterteilungsvarianten mittels Fachböden für die Regalhöhen 2.278, 2.490 und 2.967 mm



Fachbodenregale

Weitspannregale

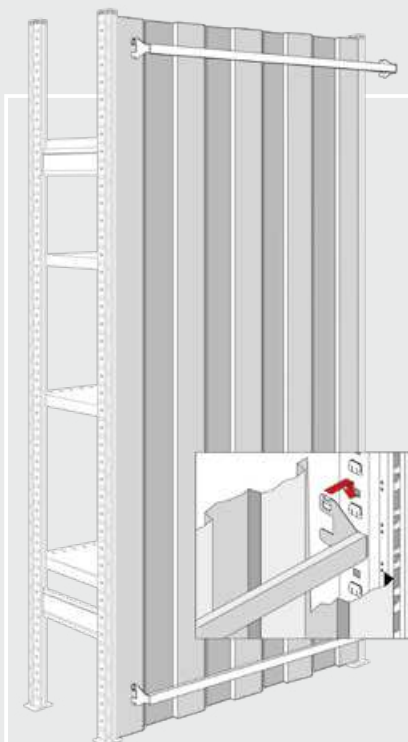
Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

# Regalelemente und Zubehör



## Rückwände außen

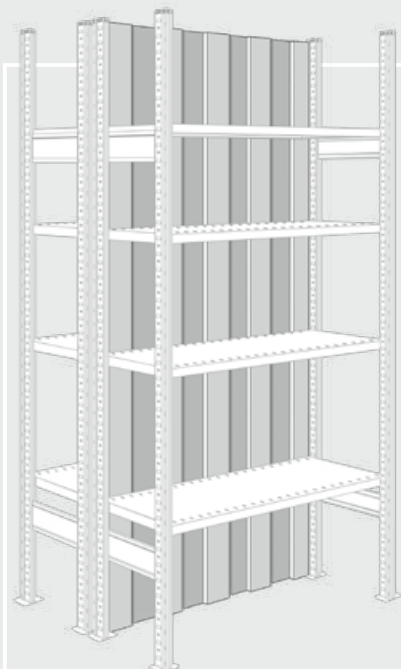
Stahlblech, verzinkt. Die 3-teiligen Rückwände werden an die Fachböden angelehnt. Die Halteleisten werden über die Rückwandteile geschoben und in die Nocken der Regalständer eingerastet.

### Für Feldlänge 994 mm, 3-teilig

Artikel	Bauhöhe (mm)	Best.-Nr.
RWA 31022	2.278	146700
RWA 31025	2.490	146520
RWA 31030	2.967	146530

### Für Feldlänge 1.282 mm, 3-teilig

RWA 31322	2.278	146710
RWA 31325	2.490	146550
RWA 31330	2.967	146560



## Rückwände innen

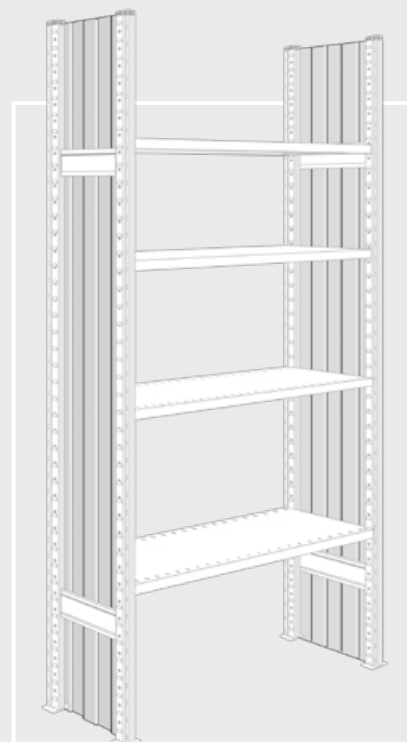
Stahlblech, verzinkt. Zum Einsatz zwischen zwei Regalen. Werden paneelartig ineinander geschoben und von den Fachböden gehalten.

### Für Feldlänge 994 mm, 3-teilig

Artikel	Bauhöhe (mm)	Best.-Nr.
RWI 31022-V	2.278	6672470
RWI 31025-V	2.490	6672471
RWI 31030-V	2.967	6672472

### Für Feldlänge 1.282 mm, 3-teilig

RWI 31322-V	2.278	6672473
RWI 31325-V	2.490	6672474
RWI 31330-V	2.967	6672475



## Seitenwände

Stahlblech, verzinkt. Die Seitenwand wird zwischen den Regalständern an den Schottstegen angelehnt und zwischen Schottsteg und Fachböden eingeklemmt.

### Für Bauhöhe 2.278 mm

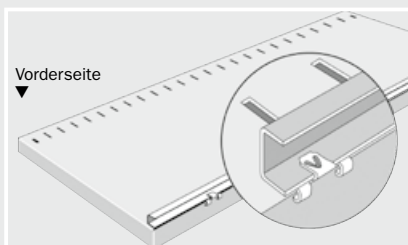
Artikel	Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
SWI 3322-V	300	6672395
SWI 3422-V	400	6672399
SWI 3522-V	500	6672402
SWI 3622-V	600	6672405
SWI 3822-V	800	6672408

### Für Bauhöhe 2.490 mm

SWI 3325-V	300	6672396
SWI 3425-V	400	6672400
SWI 3525-V	500	6672403
SWI 3625-V	600	6672406
SWI 3825-V	800	6672409

### Für Bauhöhe 2.967 mm

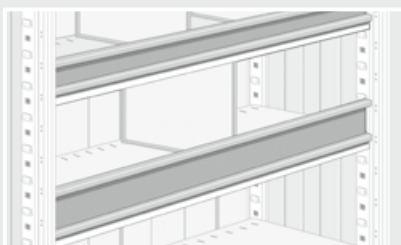
SWI 3330-V	300	6672397
SWI 3430-V	400	6672401
SWI 3530-V	500	6672404
SWI 3630-V	600	6672407
SWI 3830-V	800	6672410



## Durchschubsicherungsleisten

Stahlblech, verzinkt. Verhindern das Durchschieben von z. B. Kästen, inkl. 3 Klammern.

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
DSL 4102	994	27990
DSL 9131	1.282	38190



## Vorsatzleisten

Stahlblech, verzinkt, für die Lagerung loser Kleinteile. Besonders geeignet in Verbindung mit Trenn-, Mittel-, Rück- und Seitenwänden.

Artikel	Feldlänge (mm)	Leisten-H (mm)	Best.-Nr.
VL 4001	994	40	27760
VL 4000		85	27750
VL 9001	1.282	40	37850
VL 9000		85	37860

## U-Profilleisten

Wir empfehlen beim Einsatz von Mittel- und Rückwänden aus Vollblech (Typ RWI/RWA) die Verwendung von U-Profilleisten.

### U-Profilleisten, einfach

Als Einbauhilfe unten bzw. als Abschluss oben.

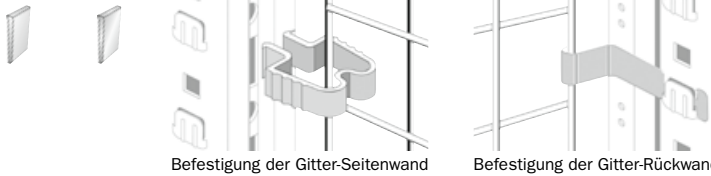
Artikel	f. Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
RWUE 3100	994	6623182
RWUE 3130	1.282	6623184

Best.-Nr. = auf Lager



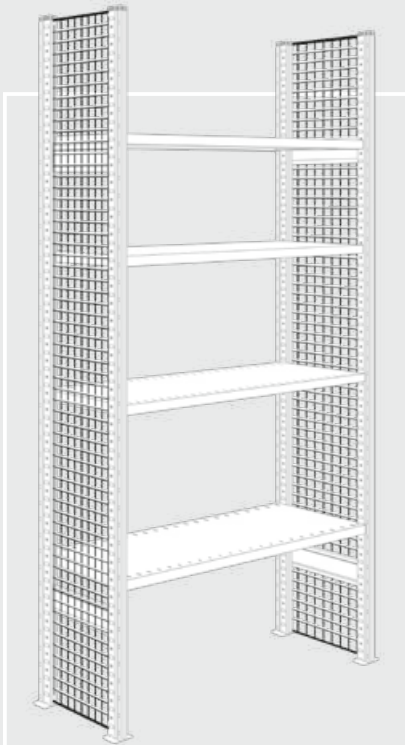
# Zubehör

VERZINKT HELLSILBER



Befestigung der Gitter-Seitenwand

Befestigung der Gitter-Rückwand



## Gitter-Seitenwände

Stahldraht, hell Silber lackiert. Die Befestigung erfolgt an den Regalständern mittels Klammern. Inkl. Befestigungsmaterial.

### Für Bauhöhe 2.278 mm

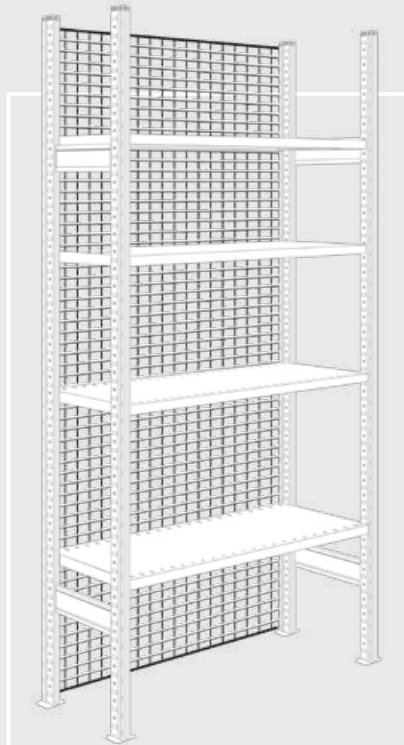
Artikel	Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
SWG 3322	300	146740
SWG 3422	400	146750
SWG 3522	500	146760
SWG 3622	600	146770
SWG 3822	800	146780

### Für Bauhöhe 2.490 mm

SWG 3325	300	146350
SWG 3425	400	146360
SWG 3525	500	146370
SWG 3625	600	146380
SWG 3825	800	146390

### Für Bauhöhe 2.967 mm, 2-teilig

SWG 3330	300	146400
SWG 3430	400	146410
SWG 3530	500	146420
SWG 3630	600	146430
SWG 3830	800	146440



## Gitter-Rückwände

Stahldraht, hell Silber lackiert. Die Befestigung erfolgt an den Nocken der Regalständer mittels Haltefedern. Inkl. Befestigungsmaterial.

### Für Feldlänge 994 mm

Artikel	Bauhöhe (mm)	Best.-Nr.
RWG 31022	2.278	146790
RWG 31025	2.490	146580
RWG 31030	2.967/Paar	146590

### Für Feldlänge 1.282 mm

RWG 31322	2.278	146800
RWG 31325	2.490	146610
RWG 31330	2.967/Paar	146620

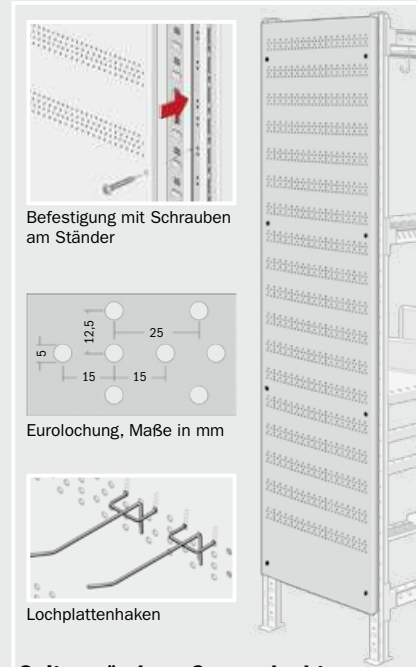


Abgewinkelte Ausführung Gerade Ausführung

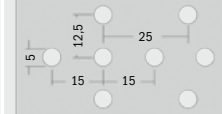
## Gangbeschilderungen

Für Längs- und Quergangbeschriftung, mit Klarsichtfolie und herausnehmbaren Etiketten. 1 VE = 10 Stück.

Artikel	Ausführung	Best.-Nr.
GBQ	gerade Ausführung	145720
	abgewinkelte Ausführung	145730



Befestigung mit Schrauben am Ständer



Eurolochung, Maße in mm



Lochplattenhaken

## Seitenwände außen, gelocht

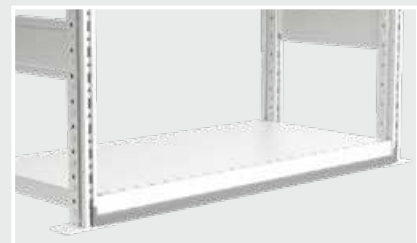
Stahlblech, verzinkt. Inkl. Befestigungsmaterial.

### Höhe 2.000 mm

Artikel	Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
SWA 3420	400	146260
SWA 3520	500	146270
SWA 3620	600	146280

### Lochplattenhaken

LPH 100		26790
---------	--	-------



## Sockelblenden

Stahlblech, verzinkt. Verdeckt den Raum zwischen den auf der ersten Rasternocke eingehängten Fachböden und dem Fußboden.

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
SO 3100-V	994	6672450
SO 3130-V	1.282	6672451



## U-Profilleisten, doppelt

Als Verbindungselement für übereinander stehende Wandelemente. Passend für RWA/RWI.

Artikel	f. Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
RWUD 3100	994	6623180
RWUD 3130	1.282	6623181

Fachbodenregale

Weitspannregale

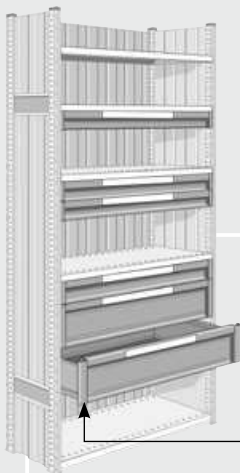
Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

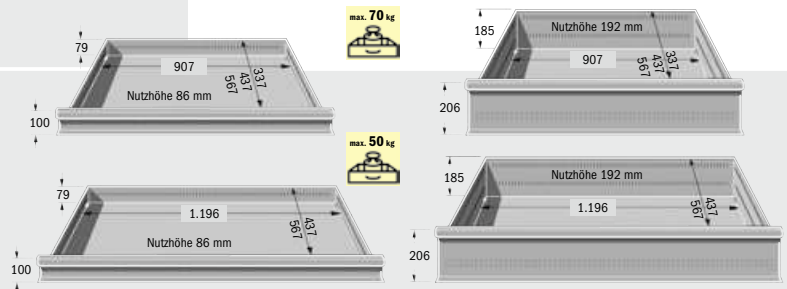
# Schubladen und Zubehör



Schubladen-Seitenblenden mit und ohne Schloss

## Standsicherheit bei Schubladen

nach der DG-UV-Regel 108-007 sind, um die Standsicherheit bei Schubladen ohne Auszugssperre zu gewährleisten, besondere Sicherungen, z. B. Verbindung der Regale untereinander oder mit geeigneten Bauwerksteilen, vorzusehen



### Schubladen-Seitenblenden

Stahlblech, verzinkt oder hell Silber lackiert. Decken die zwischen Regalständern und Schubladen entstehenden Zwischenräume ab. Montage mit Kreuzschlitz-schrauben links und rechts an der Schubladenfront.

Lieferung erfolgt komplett als Set für jeweils 1 Schublade.

Artikel	für Blendenhöhe (mm)	Ausführung	Oberfläche	Best.-Nr.
<b>SBL-3100-V-Z</b>	100	ohne Schloss	verzinkt	<b>6672372</b>
<b>SBL-3100-HS-Z</b>		ohne Schloss	lackiert	<b>6672373</b>
<b>SBL-3100-S-V-Z</b>		mit Schloss	verzinkt	<b>6672377</b>
<b>SBL-3100-S-HS-Z</b>		mit Schloss	lackiert	<b>6672378</b>
<b>SBL-3200-V-Z</b>	206	ohne Schloss	verzinkt	<b>6672375</b>
<b>SBL-3200-HS-Z</b>		ohne Schloss	lackiert	<b>6672376</b>
<b>SBL-3200-S-V-Z</b>		mit Schloss	verzinkt	<b>6672380</b>
<b>SBL-3200-S-HS-Z</b>		mit Schloss	lackiert	<b>6672381</b>

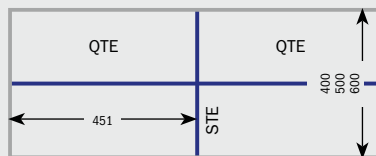
### Schubladen für Feldlänge 994/1.282 mm

Stahlblech, verzinkt, optional Blenden hell Silber lackiert. Schubladen können kombiniert mit Zweiflügeltüren eingesetzt werden.

Artikel	Blendenhöhe (mm)	für Feldlänge (mm)	für Regaltiefe (mm)	Nutztiefe (mm)	Belastung max. (kg)	Best.-Nr.
<b>ESCH 341010-V-Z</b>	100	994	400	337	70	<b>6672340</b>
<b>ESCH 351010-V-Z</b>		994	500	437	70	<b>6672342</b>
<b>ESCH 361010-V-Z</b>		994	600	567	70	<b>6672345</b>
<b>ESCH 341310-V-Z</b>		1.282	400	337	50	<b>6672347</b>
<b>ESCH 351310-V-Z</b>		1.282	500	437	50	<b>6672349</b>
<b>ESCH 361310-V-Z</b>		1.282	600	567	50	<b>6672351</b>
<b>ESCH 341020-V-Z</b>	206	994	400	337	70	<b>6672353</b>
<b>ESCH 351020-V-Z</b>		994	500	437	70	<b>6672355</b>
<b>ESCH 361020-V-Z</b>		994	600	567	70	<b>6672357</b>
<b>ESCH 341320-V-Z</b>		1.282	400	437	50	<b>6672359</b>
<b>ESCH 351320-V-Z</b>		1.282	500	437	50	<b>6672361</b>
<b>ESCH 361320-V-Z</b>		1.282	600	567	50	<b>6672363</b>

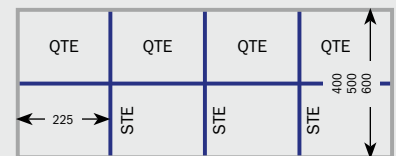
### Trennwände und Querunterteilungen

Werden in Kunststoff-Halterungen eingeschoben, die in die Lochreihen der Schubladenfronten und -seitenwände gesteckt werden. Für Fachbreiten 451, 225 und 112 mm, die Fachtiefen sind durch versetzbare Quertrennwände frei bestimmbar. Ohne Quertrennwände ist die volle Schubladentiefe nutzbar, dann sind individuelle Fachlängen möglich.



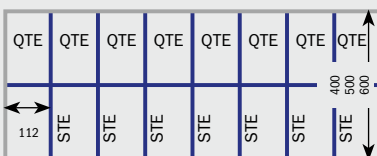
#### Viertel-Teilung, 1x STE und 2x QTE

Artikel	für Schublade	Best.-Nr.
<b>SE 4121</b>	ESCH 341010	<b>29742</b>
<b>SE 4122</b>	ESCH 341020	<b>29752</b>
<b>SE 5121</b>	ESCH 351010	<b>29740</b>
<b>SE 5122</b>	ESCH 351020	<b>29750</b>
<b>SE 6121</b>	ESCH 361010	<b>29741</b>
<b>SE 6122</b>	ESCH 361020	<b>29751</b>



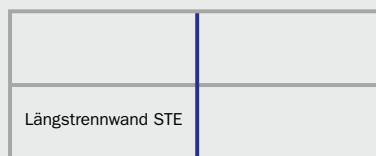
#### Achtel-Teilung, 3x STE und 4x QTE

Artikel	für Schublade	Best.-Nr.
<b>SE 4141</b>	ESCH 341010	<b>29762</b>
<b>SE 4142</b>	ESCH 341020	<b>29772</b>
<b>SE 5141</b>	ESCH 351010	<b>29760</b>
<b>SE 5142</b>	ESCH 351020	<b>29770</b>
<b>SE 6141</b>	ESCH 361010	<b>29761</b>
<b>SE 6142</b>	ESCH 361020	<b>29771</b>



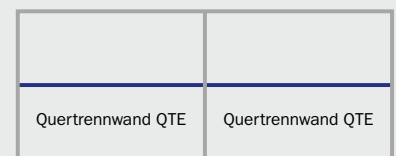
#### Sechzehntel-Teilung, 7x STE und 8x QTE

Artikel	für Schublade	Best.-Nr.
<b>SE 4181</b>	ESCH 4410	<b>29782</b>
<b>SE 4182</b>	ESCH 4420	<b>29792</b>
<b>SE 5181</b>	ESCH 4510	<b>29780</b>
<b>SE 5182</b>	ESCH 4520	<b>29790</b>
<b>SE 6181</b>	ESCH 4610	<b>29781</b>
<b>SE 6182</b>	ESCH 4620	<b>29791</b>



#### Längstrennwände

Artikel	Blendenhöhe (mm)	Best.-Nr.
<b>STE 4010</b>	100	<b>26660</b>
<b>STE 4020</b>	206	<b>26670</b>
<b>STE 5010</b>	100	<b>29880</b>
<b>STE 5020</b>	206	<b>29881</b>
<b>STE 6010</b>	100	<b>29882</b>
<b>STE 6020</b>	206	<b>29883</b>
<b>QTE/STE</b>	Trennwandhalter	<b>6000349</b>



#### Quertrennwände

Artikel	Teilung	Blendenhöhe (mm)	Best.-Nr.
<b>QTE 1210</b>	1/2	100	<b>29860</b>
<b>QTE 1220</b>	1/2	206	<b>29861</b>
<b>QTE 1410</b>	1/4	100	<b>29862</b>
<b>QTE 1420</b>	1/4	206	<b>29863</b>
<b>QTE 1810</b>	1/8	100	<b>29864</b>
<b>QTE 1820</b>	1/8	206	<b>29865</b>

Best.-Nr. = auf Lager



BLAU HELLSILBER

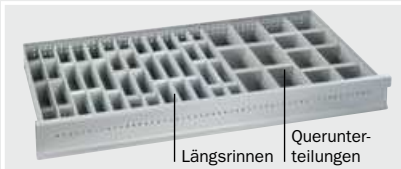


Auszugsfachböden  
Flügel Türen

**Zweiflügeltüren**

bei Verwendung von 40 mm hohen Fachböden muss die Höhe des untersten Fachbodens immer 30 mm betragen. Beim nachträglichen Einbau sind Seiten- und Rückwände extra zu bestellen

# Auszugsfachböden, Schubladen- unterteilungen und Flügeltüren



**Kombination A**

12 Längsrinnen B 46,5 mm und 30 Querunterteilungen; 4 Längsrinnen B 93 mm und 10 Querunterteilungen.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Best.-Nr.
SU-3410-A	400	6672427
SU-3510-A	500	6672430
SU-3610-A	600	6672433



**Kombination B**

6 Längsrinnen B 46,5 mm und 24 Querunterteilungen; 3 Längsrinnen B 93 mm und 12 Querunterteilungen; 2 Längsrinnen B 186 mm und 4 Querunterteilungen.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Best.-Nr.
SU-3410-B	400	6672428
SU-3510-B	500	6672431
SU-3610-B	600	6672434



**Kombination C**

10 Längsrinnen B 93 mm und 20 Querunterteilungen.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Best.-Nr.
SU-3410-C	400	6672429
SU-3510-C	500	6672432
SU-3610-C	600	6672435



**Einsatzkästen**

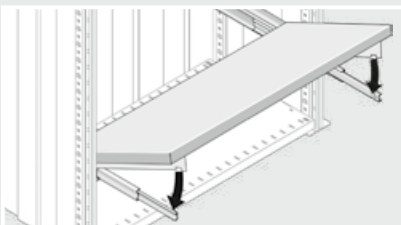
Polystyrol, blau, mit etikettierbarer Griffleiste. Verpackungseinheiten: EK 1: 58 St.; EK 2: 80 St.; EK 3: 120 St.; EK 111-N: 48 St.

Artikel	L x B x H (mm)	Best.-Nr.
EK 1	180 x 96 x 60	1134
EK 2	90 x 96 x 60	1144
EK 3	90 x 48 x 60	1154
EK 111-N	137 x 87 x 96	4364

**Einsatzkästen-Komplettsortiment**

Nur für Schublade ESCH 4510. 10x EK 1, 20x EK 2, 10x EK 3.

SET 2501	12914
----------	-------



**Auszugsfachböden**

Stahlblech, hell Silber lackiert. Komplettsset, inkl. Zubehör. Fachlast: 70 kg (Feldlänge 994 mm) und 50 kg (Feldlänge 1.282 mm).

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Feld-länge (mm)	Best.-Nr.
AZB 40995	400	994	35800
AZB 41283		1.282	35810
AZB 50995	500	994	35910
AZB 51283		1.282	35930
AZB 60995	600	994	35920
AZB 61283		1.282	35940



**Zweiflügeltür**

Zum nachträglichen Einbau in offene Regalfelder mit Feldlänge 994 und 1.282 mm. Höhe 2.111 mm.

Für die Montage der unteren Türaufnahme ist es erforderlich, dass der unterste Fachboden immer mit einer Höhe von 30 mm verwendet wird.

Beim nachträglichen Einbau sind Seiten- und Rückwände extra zu bestellen.

Artikel	für Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
FTR 4001	994	27900
FTR 9001	1.282	17690
BM-FTR-R3	Befestig.-Material	144980

Der unterste Fachboden muss immer mit einer Höhe von 30 mm gewählt werden

**Seiten- und Rückwände**

Seite A14

**Zusätzliche Fachböden**

ab Seite A10

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



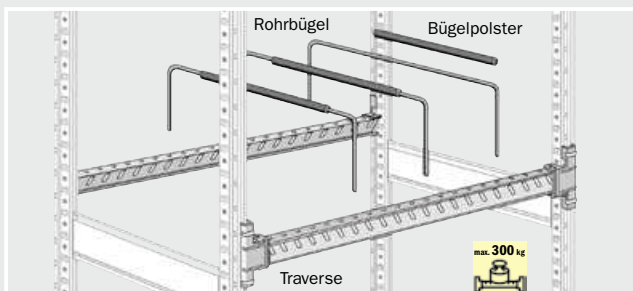
Traversen  
Steckrohr  
Steckhalter

Kleiderstangenset  
Anlegeleiste  
Traversenbrücke

# Zubehör für Lagerung von Sperrigteilen

## ▶ Traversen

dienen alternativ zum Kreuzverband der Längsaussteifung. Je Regalfeld sind mindestens 2 Traversenpaare mit beigefügten Schrauben gegen Aushub zu sichern



### Traversen

Stahlblech, verzinkt. Die Traversen sind im Raster 53 mm höhenverstellbar. Inkl. Aushubsicherung.

Artikel	Traversenlänge (mm)	Belastung/ Paar max. (kg)	Best.-Nr.
KTRZ 31036	994	300	147140
KTRZ 31336	1.282	300	147150
KTRZ 32036	2.019	300	147160

### Rohrbügel

Die Bügel KTB dienen der Längsunterteilung von 800 mm tiefen Regalfeldern. Höhe 330 mm.

Artikel	Rahmentiefe (mm)	Best.-Nr.
KTB 50	500	159420
KTB 80	800	159430
KTB S	Bügelpolster	39640



### Steckrohre

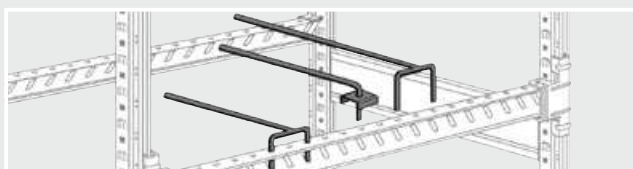
Stahlblech, verzinkt. Die Rohre werden durch die Lochungen der Traversen gesteckt und arretieren selbsttätig.

Artikel	Steckrohrlänge (mm)	Nutzhöhe (mm)	Best.-Nr.
KRA 4170	170		159440
KRA 4300	300		159450
KRA 4950	Glasteilehalter	894	159460
KRA 4105	Glasteilehalter	1.000	159470

### Terodaem-Schutzauflage (o. Abb.)

Zum Aufkleben auf die Traversen als Unterlage zum Schutz empfindlicher Blechteile. Selbstklebend, 932 mm lang, 2 mm stark.

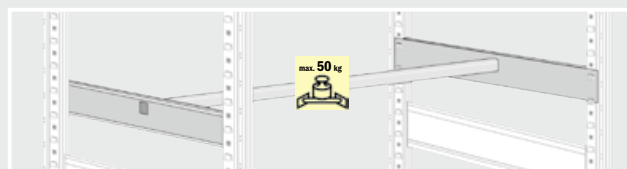
Artikel	Bezeichnung	Best.-Nr.
KRT 3102	Terodaem-Auflage, gelocht	147340



### Fachteiler

Einsteckbar in die Lochungen der Traversen.

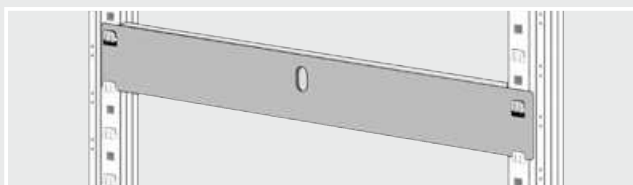
Artikel	Nutzlänge (mm)	für Regaltiefe (mm)	Ausführung mit	Best.-Nr.
APH 340 E	340	400	1 Stecker	18130
APH 340	340	400	2 Steckern	18120
APH 740	740	800	2 Steckern	18110



### Kleiderstangensets

Stahlblech, verzinkt. Zum Aufhängen von Schonbezügen, Fußmatten, Kleidung usw.

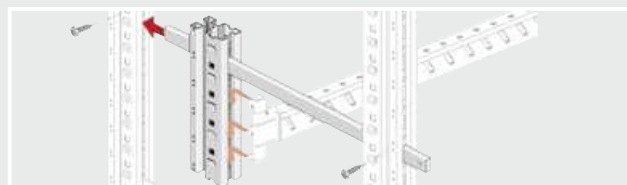
Artikel	L x T (mm)	Best.-Nr.
KST 3108	994 x 800	147190
KST 3134	1.282 x 400	147490
KST 3138	1.282 x 800	147200



### Anlegeleiste

Stahlblech, verzinkt. Zur Feldabgrenzung in Ständerahmen.

Artikel	für Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
AL 3400	400	147470
AL 3500	500	147770
AL 3600	600	147780
AL 3800	800	147210



### Traversenbrücke

Verzinkt, zum Einsatz in Regalrahmen und Brückenfeldern als Lagermöglichkeit unterschiedlicher Formteile.

Artikel	für Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
TRB 3812	800	147170

Best.-Nr. = auf Lager

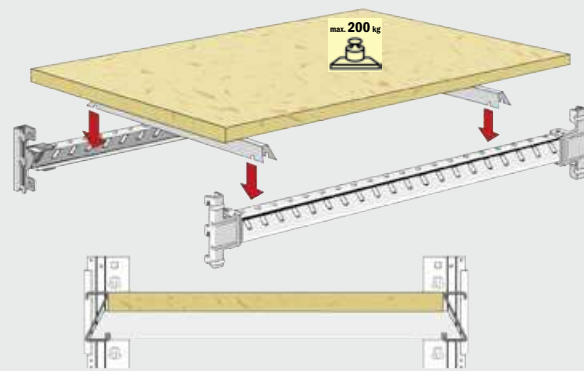
# Zubehör für Lagerung von Sperrigteilen

## Holzfachböden, höhengleich

Für Ein- und Zweiplatzregale aus 19 mm hoher Spanplatte. Sie werden über Uniträger auf die Längstraversen aufgelegt und bilden hierdurch eine höhengleiche Einheit. Gleichzeitig wird die 19 mm hohe Längskante des Holzfachbodens geschützt.

Die Traversen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte zusätzlich bestellen (Seite A18).

Artikel	Rahmentiefe (mm)	B x T x H (mm)	Best.-Nr.
<b>für Feldlänge 994 mm inkl. 2 Uniträger</b>			
KRHH 341020	400	985 x 317 x 19	6670428
KRHH 351020	500	985 x 417 x 19	6670429
KRHH 361020	600	985 x 517 x 19	6670430
KRHH 381020	800	985 x 717 x 19	94760
<b>für Feldlänge 1.282 mm inkl. 3 Uniträger</b>			
KRHH 341320	400	1.273 x 317 x 19	6670431
KRHH 351320	500	1.273 x 417 x 19	6670432
KRHH 361320	600	1.273 x 517 x 19	6670433
KRHH 381320	800	1.273 x 717 x 19	94670



## Uniträger, einzeln

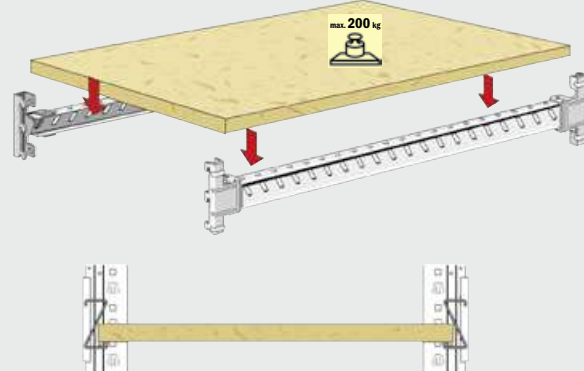
Artikel	Rahmentiefe (mm)	Best.-Nr.
UT 8400	400	6670420
UT 8500	500	6670422
UT 8600	600	94771
UT 8800	800	94770

## Holzfachböden, eingelassen

19 mm stark. Wird zur Begrenzung vertieft in die Traverse eingelegt.

Die Traversen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte zusätzlich bestellen (Seite A18).

Artikel	Rahmentiefe (mm)	B x T x H (mm)	Best.-Nr.
<b>für Feldlänge 994 mm</b>			
KRAB 341020	400	985 x 355 x 19	6670438
KRAB 351020	500	985 x 455 x 19	6670425
KRAB 361020	600	985 x 555 x 19	6670439
KRAB 381020	800	985 x 755 x 19	6670441
<b>für Feldlänge 1.282 mm</b>			
KRAB 341320	400	1.273 x 355 x 19	6670424
KRAB 351320	500	1.273 x 455 x 19	6670426
KRAB 361320	600	1.273 x 555 x 19	6670440
KRAB 381320	800	1.273 x 755 x 19	6670442

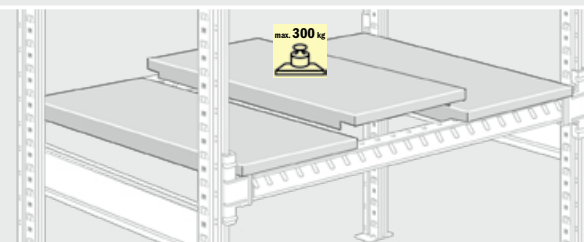


## Stahlblech-Paneele

Verzinkt, lassen sich einzeln oder mehrfach für geschlossene Abdeckungen innerhalb des Regals einsetzen. B 328 x T 800 mm.

Die Traversen sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte zusätzlich bestellen (Seite A18).

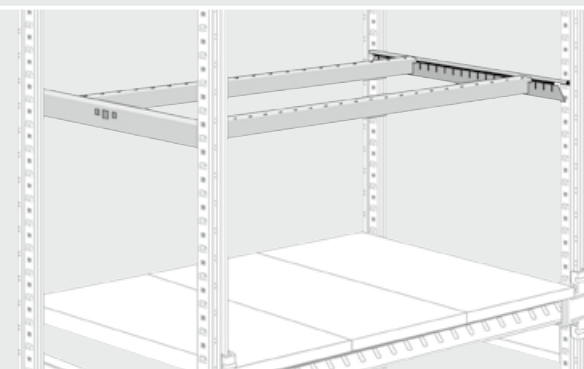
Artikel	für Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
PA7834	994 (3 x für Feld 994 mm)	29110



## Uniset

Das Uniset erlaubt es, die Abstände zwischen einzelnen Traversen unabhängig von der Regaltiefe zu gestalten. Dazu werden jeweils zwei gegenüberliegende Traversenauflagen TA 4800 in gleicher Höhe seitlich an den Nocken befestigt. Diese Traversenauflagen sind mit senkrecht angebrachten Schlitzeln versehen. In die Schlitzeln passen dann die Unitraversen, die sich dort in frei wählbaren Abständen – und in beliebiger Stückzahl – einstecken lassen. Das Ganze wird als Uniset geliefert, bestehend aus 2 verzinkten Traversenauflagen TA und 2 verzinkten Unitraversen UT.

Artikel	Bezeichnung	Best.-Nr.
US 4100	Uniset, 4-teilig, Regaltiefe 800 mm	26700
UT 4114	Unitraversen, einzeln	26710
KRT 4100	Terodaem-Auflage, selbstklebend	28220



Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

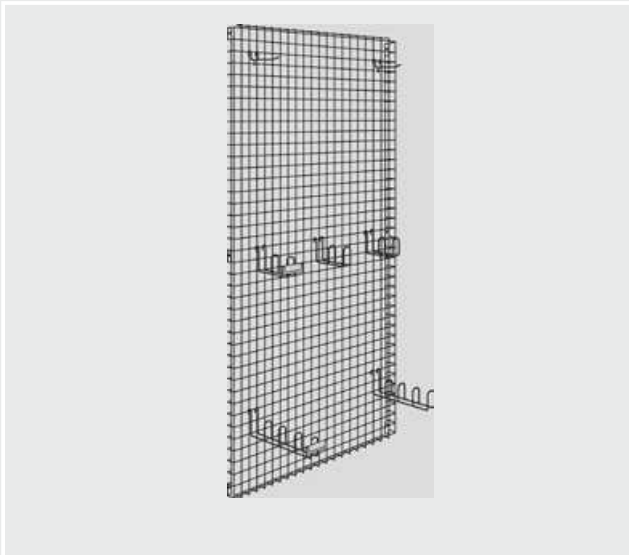
Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



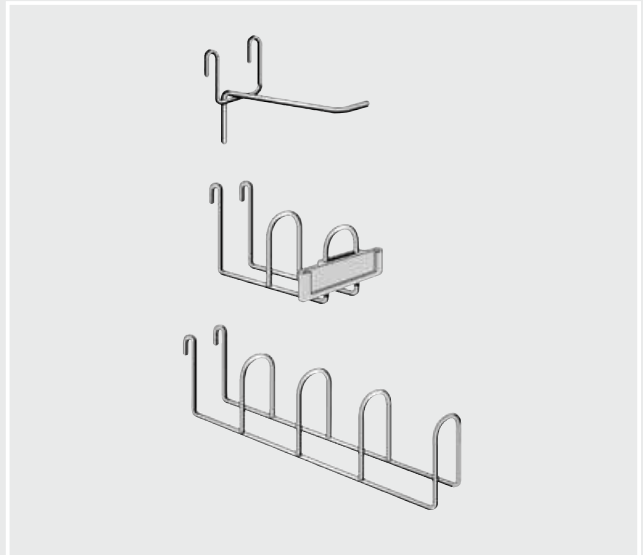
# Scheiben- und Langmateriallagerung



## Zierteile-Gitter

Aus Baustahl-Gitter, Maschung 50 x 50 x 4 mm, hell Silber lackiert. Inkl. Befestigungsklammern.

Artikel	B x H (mm)	Best.-Nr.
ZR 210/W	1.055 x 2.050	11380



## Langteile-Haken

Stahldraht, verzinkt. Haken für die Lagerung von Lang- und Zierteilen, am Zierteile-Gitter einzuhängen.

Artikel	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Ausführung	Best.-Nr.
ZH 1	100	75	einfach geführt	11600
ZH 2	160	75	2 Mittelstege	11390
ZH 4	350	75	4 Mittelstege	11410

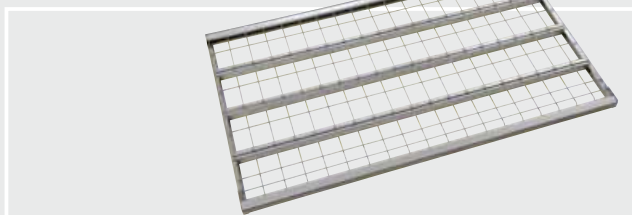


## Etikettenhalter, Etiketten und Schutzfolien

Artikel	Ausführung	L x B (mm)	VE	Best.-Nr.
ZE 82	Kunststoff-Etikettenrahmen	85 x 20	1	11420
ZEE	Beschriftungskarten für ZE 82		100	11930
ZEF	Schutzfolien		100	11940

# Wasserdurchlässige Fachböden, Regale für die Gefahrstofflagerung

**i** **Projektspezifische Lösungen**  
 Anforderungen hinsichtlich Wasser- und / oder Lichtdurchlässigkeit für Ihr Projekt realisieren wir entweder mit perforierten Böden oder Drahtgitterböden.  
**Sprechen Sie uns an!**



## Drahtgitterböden

Rand und Verstärkungen aus verzinktem Stahlblech, mit übereinander gelegten, gepunkteten verzinkten Drähten. Belastbar bis max. 250 kg. Wasserdurchlässigkeit bis zu 70%, ideal bei projektspezifischen Brand- und Schutzanforderungen. Hohe Lichtdurchlässigkeit für helle Arbeitsumgebungen und Luftzirkulation. Pulverbeschichtete Ausführung auf Anfrage.

Artikel	Regaltiefe (mm)	L x T x H (mm)	Belastung (kg)	Best.-Nr.
DGB 341010 V	400	994 x 400 x 30	100	51701
DGB 341020 V	400	994 x 400 x 30	200	51706
DGB 351010 V	500	994 x 500 x 30	100	51702
DGB 351020 V	500	994 x 500 x 30	200	51707
DGB 361010 V	600	994 x 600 x 30	100	51703
DGB 361020 V	600	994 x 600 x 30	200	51708
DGB 381020 V	800	994 x 800 x 30	200	51709
DGB 341315 V	400	1.282 x 400 x 30	150	51711
DGB 341325 V	400	1.282 x 400 x 30	250	51716
DGB 351315 V	500	1.282 x 500 x 30	150	51712
DGB 351325 V	500	1.282 x 500 x 30	250	51717
DGB 361315 V	600	1.282 x 600 x 30	150	51713
DGB 361325 V	600	1.282 x 600 x 30	250	51718
DGB 381325 V	800	1.282 x 800 x 30	250	51719



## Gefahrstofflagerungssystem

Regal mit Auffangwanne und Gitterrost-Fachböden für die Lagerung von wassergefährdenden Stoffen nach WHG und brennbaren Stoffen gem. BetrSichV (Betriebssicherheitsverordnung) sowie der Stoffe der Positiv-Flüssigkeitsliste nach DIN 6601. Das Gefahrgutregal kann nur mit Gitterrost-Fachböden und Auffangwannen ausgestattet werden. Die Verwendung von weiterem Zubehör aus dem System R 3000 ist nicht möglich.

Auffangwanne in der untersten Lagerebene, unverrückbar platziert, hergestellt in Übereinstimmung mit folgenden Prüfgrundlagen:

- Bauregelliste A, Teil 1, lfd. Nr. 15.22 Ausgabe 2002/2 des Deutschen Instituts für Bautechnik
- Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe (VawS)
- WHG § 19h in Verbindung mit Vaws
- Richtlinie über die Anforderungen an Auffangwannen aus Stahl (StawaR)
- DIN 6600, DIN 6601, DIN 6625

Oberirdische Auffangwannen aus Stahlblech S350GD+Z, flüssigkeitsdicht geschweißt, geeignet für Stoffe mit einer Dichte von max. 1.000 kg/m³. Ein entsprechendes Prüfzeugnis des RWTÜV liegt vor. Die Einhaltung der Richtlinien wird durch das Typenschild auf der Wanne und der dazugehörigen Übereinstimmungserklärung dokumentiert.

## Auffangwannen

Artikel	Regaltiefe (mm)	L x T x H (mm)	Auffangvol. (l)	Best.-Nr.
OAW 4400	400	1.020/970 x 390 x 120/127	30	97990
OAW 4500	500	1.020/970 x 490 x 120/127	38	98150
OAW 4600	600	1.020/970 x 590 x 120/127	46	98160
OAW 4800	800	1.020/970 x 790 x 120/127	60	97970

## Gitterrost-Fachböden

Artikel	Regaltiefe (mm)	L x T x H (mm)	Belastung (kg)	Best.-Nr.
G 4400	400	993 x 345 x 30	200	98190
G 4500	500	993 x 445 x 30	200	98170
G 4600	600	993 x 545 x 30	200	98180
G 4800	800	993 x 745 x 30	200	97980

Best.-Nr. = auf Lager

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

## Räderlagerung

Ein Räder-/Felgenlager ist dann effizient, wenn es sich den örtlichen Anforderungen anpasst. Dabei sind platzsparende, flexible und zugleich sichere Systeme gefragt. Genau diese Kriterien erfüllen die Räderlagersysteme von SSI SCHÄFER.

Noch nie war Räder- und Felgenlagerung so einfach und praktisch. Die speziell geformten Räder- und Felgentraversen werden einfach schraubenlos in die bereits vormontierten Ständerahmen eingehangen und steifen das Regalfeld durch die besondere Formgebung aus. Die einzelnen Ebenen lassen sich jederzeit im Raster von 53 : 53 mm verstellen.

Grundsätzlich bieten wir unterschiedliche Arten der Räderlagerung an: nebeneinander im einfach- und zweifachtiefen Regal und satzweise hintereinander im Kanal.

Autohäuser und Kfz-Betriebe setzen verstärkt auf ganzheitliche Servicekonzepte, um ihren Kunden einen Mehrwert zu bieten. Dazu zählen auch Serviceleistungen wie die Einlagerung von Rädern der Kunden.

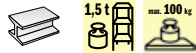
Eine Vielzahl an Referenzanlagen sprechen eine deutliche Sprache. SSI SCHÄFER konzipiert für Sie auf Basis Ihrer konkreten Einsatz- und Nutzungssituation individuell das wirtschaftlich, technisch und ergonomisch optimale System.

Wir beraten Sie gerne – sprechen Sie uns an!





VERZINKT



**Steckkonstruktion in Schnellmontage**

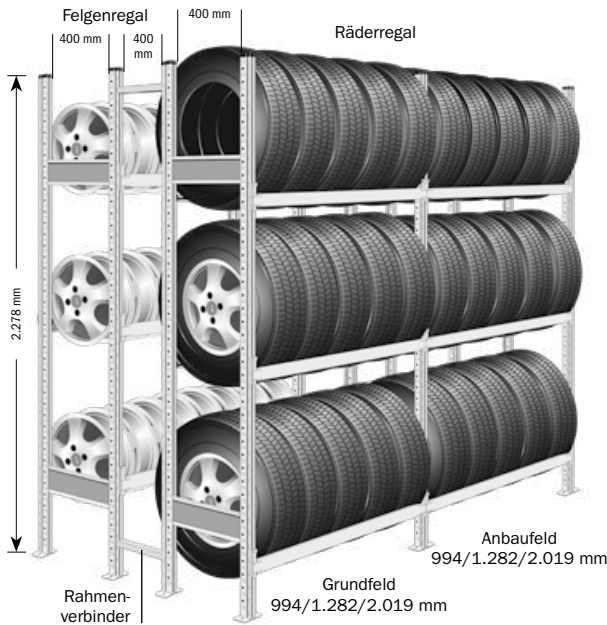
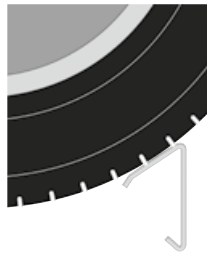
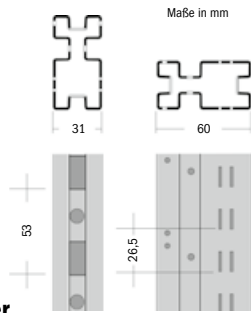
Lichte Feldlängen:  
994 / 1.282 / 2.019 mm,  
Regalhöhen:  
2.278 / 2.490 / 2.967 mm  
Regaltiefe: 400 mm

**Zusätzliche Ablagefläche**  
durch Verwendung von Fachböden.  
Diese werden mit Hilfe von Fachbodenträgern in die Ständer-schlitzung eingehangen

**Ständerrahmen in geschlitzter Ausführung**

Verstellraster:  
Traversen 53 : 53 mm  
Fachböden 26,5 : 26,5 mm

**Schonende Lagerung**  
von Rädern und Felgen durch glatte Ständerrahmen (ohne Nocken) und spezielles Traversenprofil



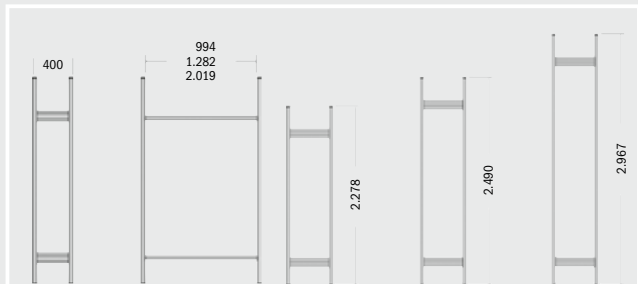
# Räderlagerung – Komplettregale / Einzelteile

**Räder- und Felgen-Komplettregale**

Für ca. 15 bzw. 18 Räder mittlerer Größe je Feld. Besonders stabiles und flexibles Stecksystem. Stahlblech, verzinkt. Komplettseinheiten bestehend aus:

- Grundfeld: 2 Rahmen und 6 Traversen (gleich 3 Lagerebenen), 4 Abschlusskappen und 4 Bodenbefestigungen
  - Anbaufeld: 1 Rahmen und 6 Traversen (gleich 3 Lagerebenen), 2 Abschlusskappen und 2 Bodenbefestigungen
- Lichte Feldlänge: 994/1.282/2.019 x H 2.278 x T 400 mm  
Verstellraster: 53 : 53 mm

Artikel	Typ	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
RFR34102233V-GF-G	Grundfeld	994	6671516
RFR34102233V-AF-G	Anbaufeld	994	6671517
RFR34132236V-GF-G	Grundfeld	1.282	6671518
RFR34132236V-AF-G	Anbaufeld	1.282	6671519
RFR34202236V-GF-G	Grundfeld	2.019	6671520
RFR34202236V-AF-G	Anbaufeld	2.019	6671521



**Regalrahmen verzinkt**

Artikel	Regalhöhe (mm)	Regaltiefe (mm)	Feldbelastung max. (kg)	Best.-Nr.
RR34322-V-G-M	2.278	400	1.500	6671942
RR34325-V-G-M	2.490	400	1.500	6671943
RR34330-V-G-M	2.967	400	1.500	6671944

**Fachbodenträger**

Zur Befestigung der Fachböden bei geschlitzten Rahmen. Pro Fachboden werden 4 Fachbodenträger benötigt. Fachböden ab Seite A10.

Artikel	VE	Best.-Nr.
EHH-SB	1	6002726

**Rahmenverbinder**

Stahlblech, verzinkt.  
Zum Verbinden von 2 hintereinander angeordneten Regalfeldern.  
Inkl. Befestigungsmaterial.

Artikel	für Rahmendistanz (mm)	Best.-Nr.
RV 3400	400	6671040

**Räder- und Felgenretraversen**

Artikel	Lichte Feldlänge (mm)	Belastung/ Paar max. (kg)	Best.-Nr.
RTR 31015	994	100	147220
RTR 31115	1.100	100	6670435
RTR 31315	1.282	100	147230
RTR 31325	1.282	200	147980
RTR 31525	1.506	200	147990
RTR 32025	2.019	200	147240
RTR-VS3400	Verdrehstab für lichte Feldlänge 2.019 mm		6670339

Best.-Nr. = auf Lager

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



## R 7000 – das variantenreiche Regalsystem



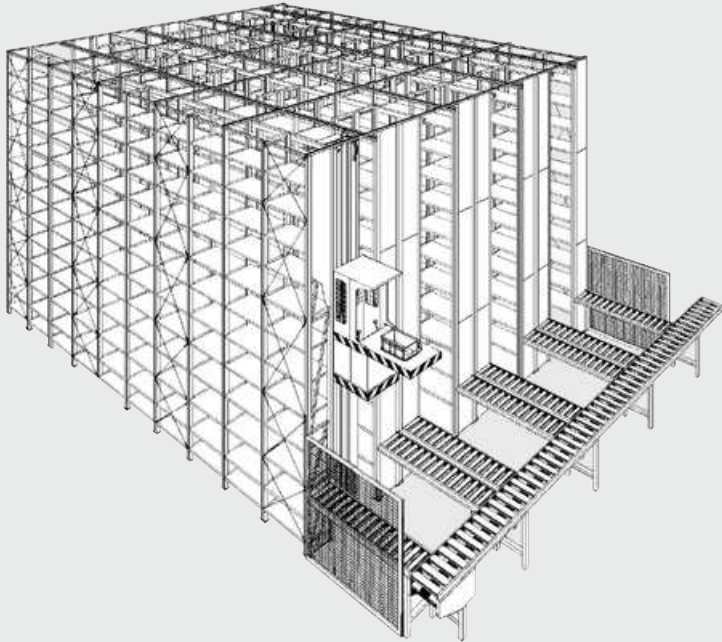
Das Fachbodenregal R 7000 ist ein fortschrittliches Rahmensystem, das eine völlig freie Gestaltung der Regalfelder gestattet. Es ist montagefreundlich konstruiert und löst mit dem reichhaltigen Zubehör vielfältige Lageraufgaben.

Variable Fachhöhen werden mit frei platzierbaren Fachböden oder Traversen erreicht und können flexibel der Ladegutgröße angepasst werden. In

den Feldlängen 995 und 1.283 mm sind sie für Feldlasten bis 6.000 kg ausgelegt. Daher eignen sich Fachbodenregale R 7000 besonders für den Bau von freistehenden Fachhochlagern mit mechanischen Bediengeräten oder für die mehrgeschossige Bauweise mit begehbaren Zwischenböden und hohen Fachbodenbelastungen.

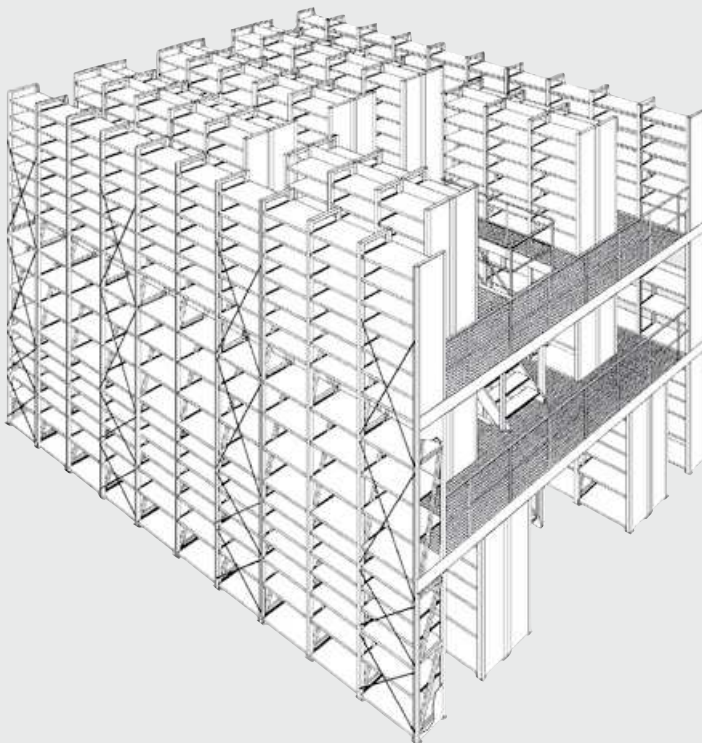


# Fachhochlager und Mehrgeschoss-Anlagen



Das R 7000 als bedienbares Fachhochlager mit angeschlossener Transportbahn

## **i** Bis zu fünfgeschossige Bauhöhe möglich



Das R 7000 als dreigeschossige, begehbare Fachbodenregalanlage



- ▶ **Stecksystem**  
für Fachhochlager im Raster von 53 mm
- ▶ **Rahmensystem**  
2 Feldlängen, 4 Regaltiefen, verschiedene Bauhöhen
- ▶ **Schnelle Montage**  
durch präzise vorgefertigte Bauteile
- ▶ **Hochbelastbar bis 6.000 kg/Feld**
- ▶ **Umfangreiches Ausstattungszubehör**
- ▶ **Fachhochlagereinrichtungen und mehrgeschossige Regalanlagen realisierbar**

Das R 7000 entspricht den Richtlinien für Lager-einrichtungen und -geräte der Berufsgenossenschaft.





► **Bereitstellregale  
R 7000**  
ab Seite **E6**



## Die Ausstattung

### i Außerdem erhältlich:

**Gitter-Rück- und  
Seitenwände** (o. Abb.)  
Seite **A32 – A33**

**Vollblech-Rück- und  
Seitenwände** (o. Abb.)  
Seite **A32**

**Längsverbände** (o. Abb.)  
Seite **A30**



**Regalrahmen**  
Seite **A28**

**Durchschub-  
sicherungsleisten**  
Seite **A30**

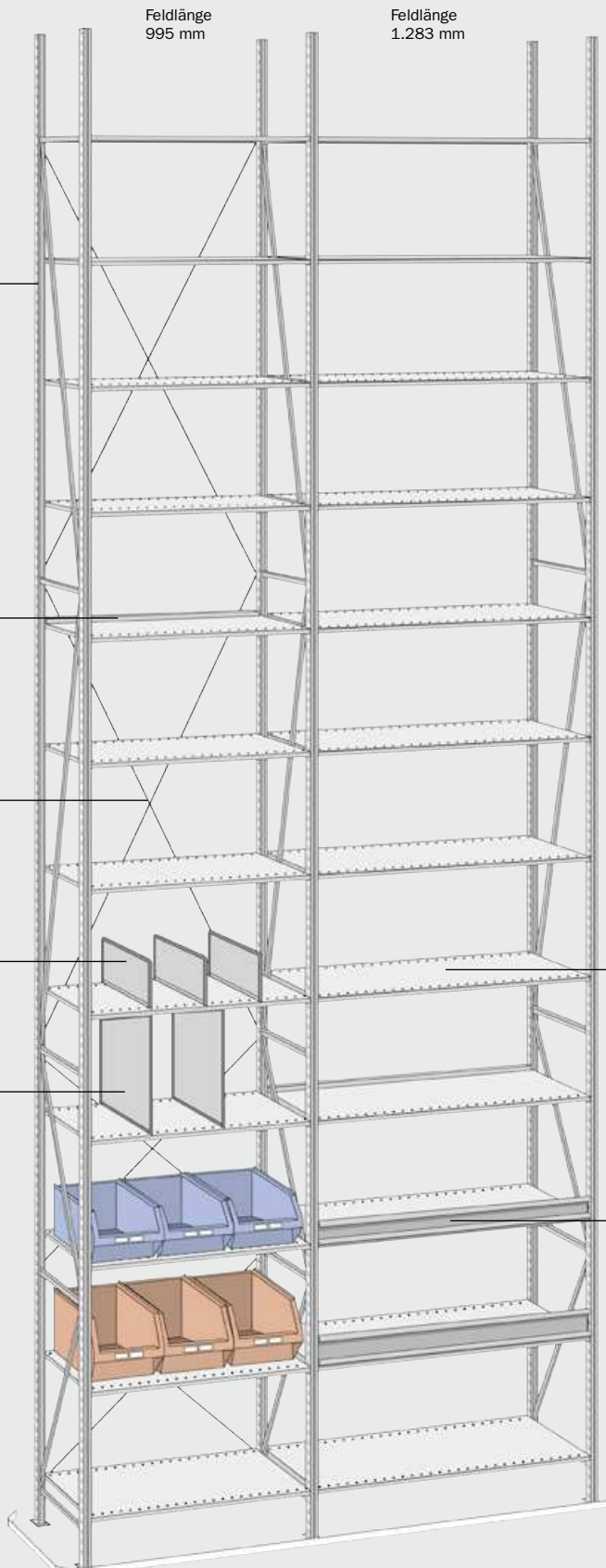
**Kreuzverbände zur  
Stabilisierung**  
Seite **A28**

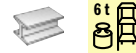
**Freistehende  
Trennwände**  
Seite **A31**

**Durchgehende  
Trennwände**  
Seite **A31**

**Fachböden**  
Seite **A29**

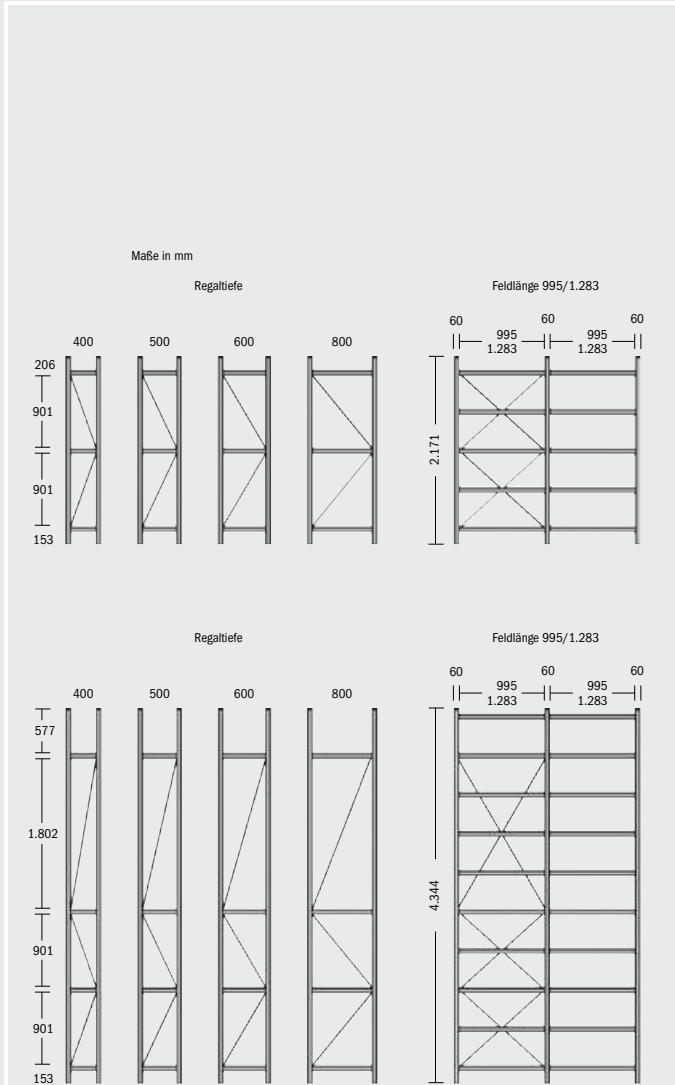
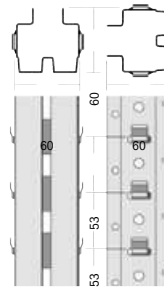
**Vorsatzleisten**  
Seite **A33**





# Das Regalrahmensystem

► Nocken-Raster: 53 : 53 mm



## Regalrahmen, Bauhöhe 2.171 mm, verzinkt

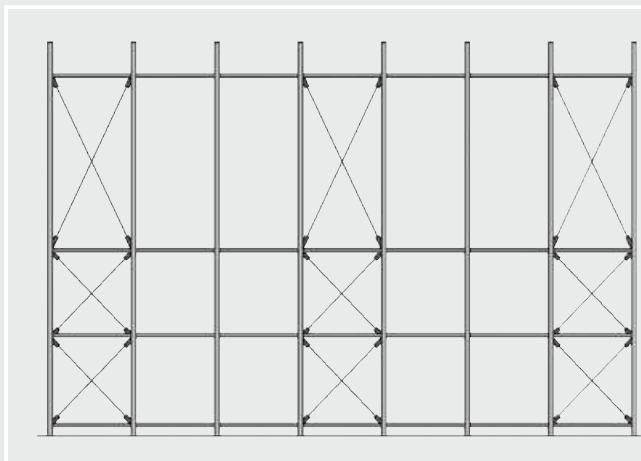
Artikel	Bauhöhe (mm)	Regaltiefe (mm)	Feldlast max. (kg)	Best.-Nr.
RR 7442	2.171	400	4.000	28290
RR 7542		500	4.000	28390
RR 7642		600	4.000	28490
RR 7842		800	4.000	28590

## Regalrahmen, Bauhöhe 4.344 mm, verzinkt

Artikel	Bauhöhe (mm)	Regaltiefe (mm)	Feldlast max. (kg)	Best.-Nr.
RR 7444	4.344	400	4.000	28300
RR 7544		500	4.000	28400
RR 7644		600	4.000	28500
RR 7844		800	4.000	28600
RR 7454	4.344	400	5.000	28310
RR 7554		500	5.000	28410
RR 7654		600	5.000	28510
RR 7854		800	5.000	28610
RR 7464	4.344	400	6.000	28320
RR 7564		500	6.000	28420
RR 7664		600	6.000	28520
RR 7864		800	6.000	28620

## Weitere Bauhöhen

auf Anfrage



## Kreuzverbände

Zur Stabilisierung der Regale muss im ersten und in jedem weiteren dritten Regalfeld rückseitig ein Kreuzverband eingesetzt werden. In der Nähe der Knotenpunkte sollten Fachböden eingesetzt werden, die mit Aushubsicherungen gegen unbeabsichtigte Entnahme zu sichern sind.

Artikel	Feldhöhe (mm)	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
KV 7109	901	995	28700
KV 7118	1.802	995	28710
KV 7131	901	1.283	28740
KV 7132	1.802	1.283	28750

Best.-Nr. = auf Lager

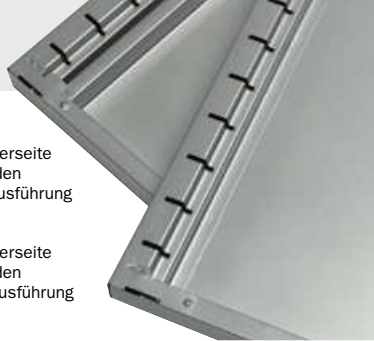
# Fachböden

VERZINKT HELLSILBER



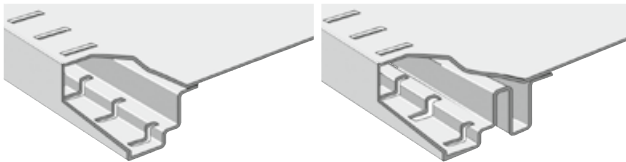
Unterseite  
Boden  
V-Ausführung

Unterseite  
Boden  
N-Ausführung



## Fachböden

Stahlblech, alternativ hell Silber lackiert oder verzinkt, Höhe 30 mm. Für die Unterteilung der Regalfelder in beliebig hohe Fächer. Vorne und hinten mit Schlitzreihen zum Einsetzen von Trennwänden, Schlitzabstände 41 mm. Im Doppelregal sind durch versetzte Anordnung auch voneinander unabhängige Fachhöhen möglich



Einfachrand-Boden mit 6-facher Längskantung = N-Ausführung

Doppelrand-Boden mit 10-facher Längskantung = V-Ausführung



### Fachböden für Feldlänge 995 mm, Höhe 30 mm

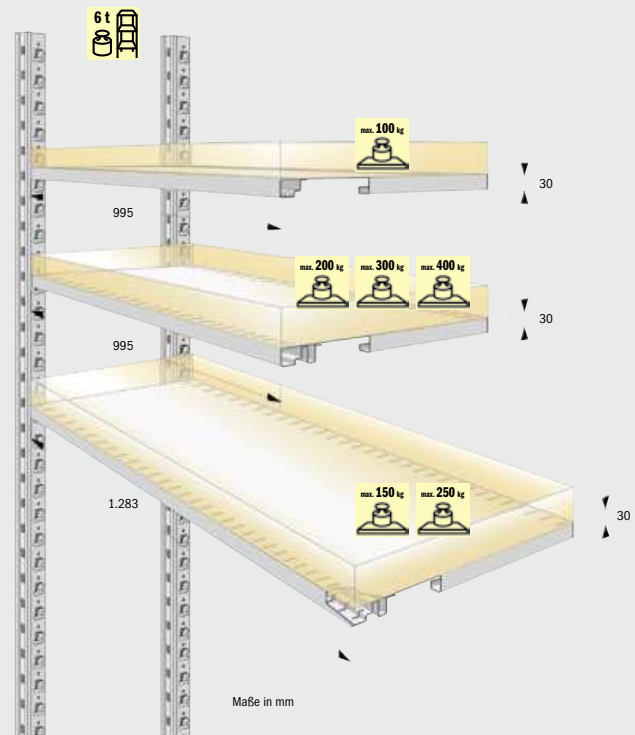
Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

Artikel	Regal- tiefe (mm)	Boden- belastung max. (kg)	Randaus- führung	Ober- fläche	Best.-Nr.
ZB 4413 V	400	100	N	verzinkt	27012
ZB 4413 L		100	N	lackiert	27010
ZB 4423 V		200	V	verzinkt	27022
ZB 4423 L		200	V	lackiert	27020
ZB 4513 V	500	100	N	verzinkt	27032
ZB 4513 L		100	N	lackiert	27030
ZB 4523 V		200	V	verzinkt	27042
ZB 4523 L		200	V	lackiert	27040
ZB 4533 V		300	V	verzinkt	27052
ZB 4533 L		300	V	lackiert	27050
ZB 4543 V		400	V	verzinkt	27062
ZB 4543 L		400	V	lackiert	27060
ZB 4613 V	600	100	N	verzinkt	27072
ZB 4613 L		100	N	lackiert	27070
ZB 4623 V		200	V	verzinkt	27082
ZB 4623 L		200	V	lackiert	27080
ZB 4633 V		300	V	verzinkt	27092
ZB 4633 L		300	V	lackiert	27090
ZB 4643 V		400	V	verzinkt	27102
ZB 4643 L		400	V	lackiert	27100
ZB 4823 V	800	200	V	verzinkt	27172
ZB 4823 L		200	V	lackiert	27170
ZB 4843 V		400	V	verzinkt	27192
ZB 4843 L		400	V	lackiert	27190

### Fachböden für Feldlänge 1.283 mm, Höhe 30 mm

Stahlblech, hell Silber lackiert oder verzinkt.

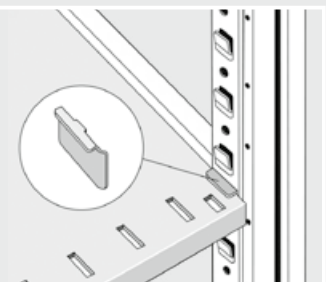
ZB 9415 V	400	150	V	verzinkt	38102
ZB 9415 L		150	V	lackiert	38100
ZB 9515 V	500	150	V	verzinkt	38112
ZB 9515 L		150	V	lackiert	38110
ZB 9525 V		250	V	verzinkt	38122
ZB 9525 L		250	V	lackiert	38120
ZB 9615 V	600	150	V	verzinkt	38132
ZB 9615 L		150	V	lackiert	38130
ZB 9625 V		250	V	verzinkt	38142
ZB 9625 L		250	V	lackiert	38140
ZB 9825 V	800	250	V	verzinkt	38282
ZB 9825 L		250	V	lackiert	38280



### Aushubsicherungen

Die Fachböden an den Knotenpunkten der Kreuzverbände sind in jedem Regalfeld einer Reihe mit Aushubsicherungen zu versehen. 1 Satz = 4 Stück.

Artikel	Best.-Nr.
AS 7000	28730



Fachbodenregale

Weitspannregale

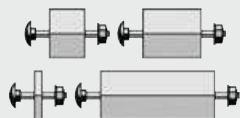
Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

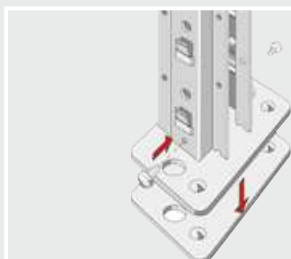
# Regalelemente und Zubehör



## Rahmenverbinder

Schraube, Mutter und Hülse. Verbinden die Rahmen von zwei Regalzeilen mit 6, 30, 50 oder 100 mm Distanz.

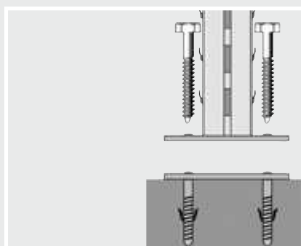
Artikel	Rahmendistanz (mm)	Best.-Nr.
RV 7006	6	29290
RV 7030	30	29220
RV 7050	50	29340
RV 7100	100	29230



## Unterlegplatten

Stahlblech, verzinkt. Zum Höhenausgleich von geringen Bodenunebenheiten.

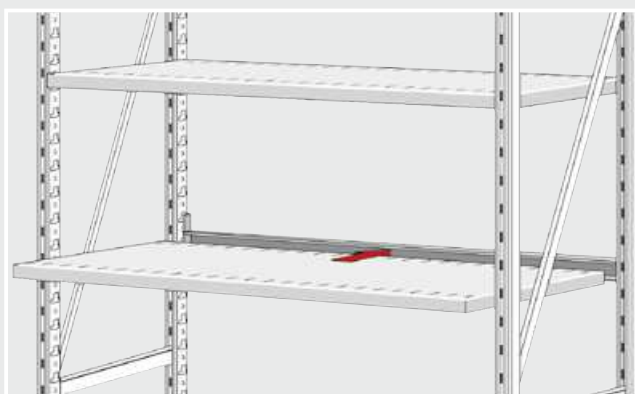
Artikel	Dicke (mm)	Best.-Nr.
UP 7001	1	28980
UP 7002	2	28970
UP 7003	3	28960



## Bodenverankerung

Zur Befestigung der Regalständer mit dem Fußboden. Bestehend aus Schraube, Dübel und U-Scheibe.

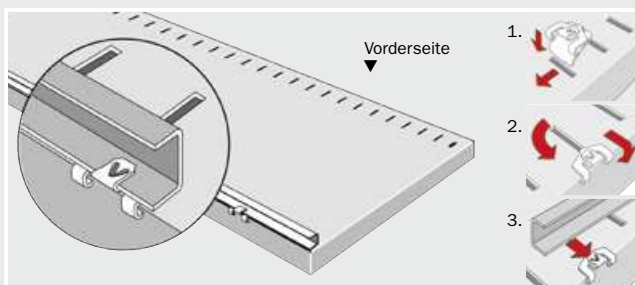
Artikel	Best.-Nr.
BF 7000	29270



## Längsverbände

Stahlblech, hell Silber lackiert. Zur Längsaussteifung alternativ zum Kreuzverband, wenn im Doppelregal Kreuzverbände beim Durchlagern stören oder im Einfachregal von beiden Seiten bedient werden soll. Wird immer mit 1 Fachboden und 2 Aushubsicherungen eingesetzt. Die formschlüssige Verbindung mit dem Ständer garantiert hohe Steifigkeit.

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
LV 7103	995	28720
LV 7130	1.283	29080



## Durchschubsicherungsleisten

Stahlblech, verzinkt. Verhindern das Durchschieben von z. B. Regalkästen, inkl. 3 Klammern.

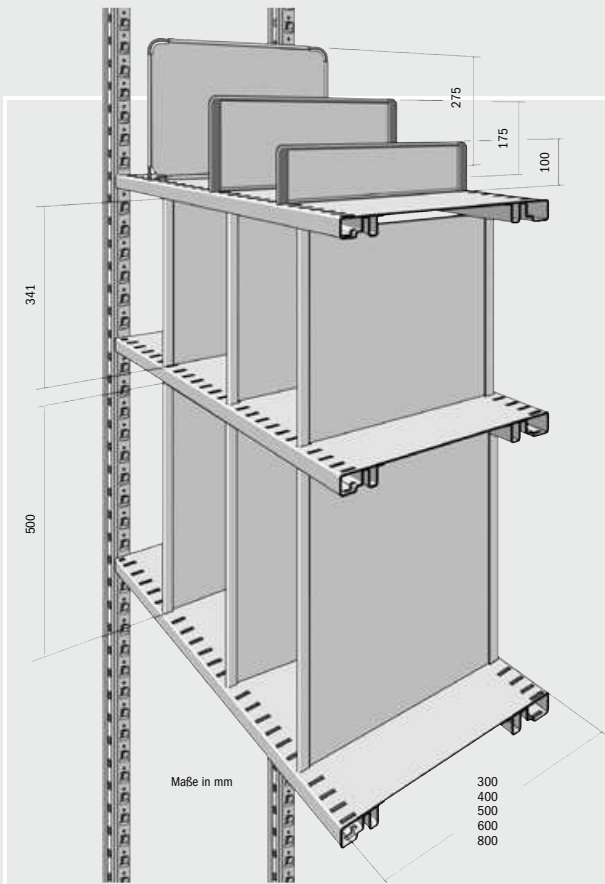
Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
DSL 4102	995	27990
DSL 9131	1.283	38190







# Die Einrichtungssystematik



### Durchgehende Trennwände für 30 mm hohe Fachböden

Stahlblech, verzinkt. Für Fachhöhen 341 mm und 500 mm.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Trennwand-höhe (mm)	Ausführung mit	Best.-Nr.
TR 4440	400	341		27210
TR 4450		500		27240
TR 4540	500	341		27220
TR 4550		500		27250
TR 4640	600	341		27230
TR 4650		500		27260

### Freistehende Trennwände für 30 mm hohe Fachböden

Stahlblech, verzinkt. Unabhängig von der Fachhöhe in die Schlitze der Fachböden einsteck- und in Kombination mit Vorsatzleisten verwendbar.

Artikel	Regal-tiefe (mm)	Trennwand-höhe (mm)	Ausführung mit	Best.-Nr.
TRF-K 4410	400	100	Kunststoffsteckern	27310
TRF-K 4417		175	Kunststoffsteckern	27350
TRF-D 4427		275	Drahtsteckern	27380
TRF-K 4510	500	100	Kunststoffsteckern	27320
TRF-K 4517		175	Kunststoffsteckern	27360
TRF-D 4527		275	Drahtsteckern	27390
TRF-K 4610	600	100	Kunststoffsteckern	27330
TRF-K 4617		175	Kunststoffsteckern	27370
TRF-D 4627		275	Drahtsteckern	27400
TRF-D 4810	800	100	Drahtsteckern	39650
TRF-D 4817		175	Drahtsteckern	39660

Unterteilungsvarianten mittels Fachböden für Regalhöhe 2.171 mm

2	1.025	3	601	4	495	5	389	6	230	7	177	8	230	10	177	13	177
								5	341	6	288	7	235	9	182	12	129
								4	341	5	288	6	235	8	182	11	129
		2	712	3	500	3	394	3	341	4	288	5	235	7	182	10	129
								2	341	3	288	4	235	6	182	9	129
1	1.030			2	500	2	394	2	341	3	288	3	235	5	182	8	129
		1	712	1	500	1	394	1	341	2	288	2	235	4	182	7	129
										1	288	1	235	3	182	6	129
														2	182	5	129
														1	182	4	129

Unterteilungsvarianten mittels Fachböden für Regalhöhe 4.344 mm

4	1.078	6	548	8	548	10	442	12	177	14	124	16	283	20	230	27	124
								11	243	13	288	15	235	19	182	26	129
								10	243	12	288	14	235	18	182	25	129
								9	243	11	288	13	235	17	182	24	129
								8	243	10	288	12	235	16	182	23	129
								7	243	9	288	11	235	15	182	22	129
								6	243	8	288	10	235	14	182	21	129
								5	243	7	288	9	235	13	182	20	129
								4	243	6	288	8	235	12	182	19	129
								3	243	5	288	7	235	11	182	18	129
								2	243	4	288	6	235	10	182	17	129
								1	243	3	288	5	235	9	182	16	129
														8	182	15	129
														7	182	14	129
														6	182	13	129
														5	182	12	129
														4	182	11	129
														3	182	10	129
														2	182	9	129
														1	182	8	129
															7	129	7
															6	129	6
															5	129	5
															4	129	4
															3	129	3
															2	129	2
															1	129	1

Best.-Nr. = auf Lager

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

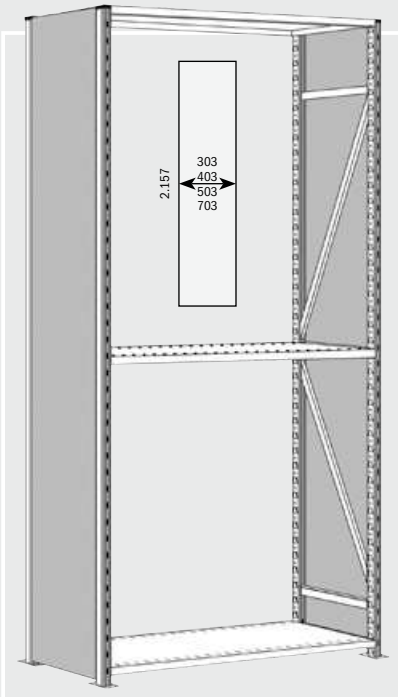
Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



# Zubehör

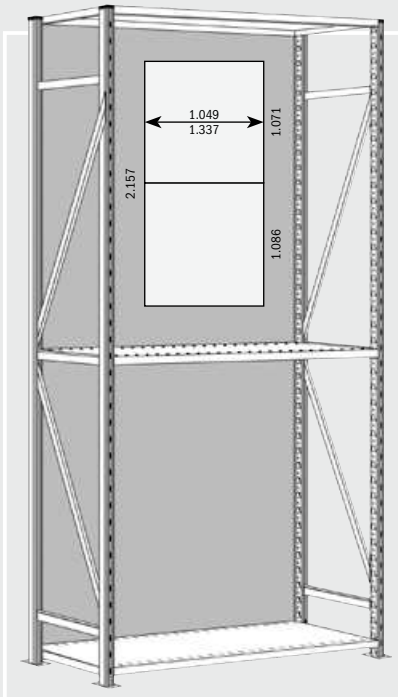


### Vollblech-Seitenwände

Stahlblech, verzinkt. Die Verkröpfung der Regalständer nimmt Vollblech-Seitenwände auf. Befestigung erfolgt mit Spreizklammern. Im inneren Regalfeld werden Seitenwände durch die Fachböden arretiert. Höhe 2.157 mm.

**Für die Bauhöhe 4.344 mm müssen 2 Vollblech-Seitenwände bestellt werden (z. B. 2 x SW 7402).**

Artikel	Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
SW 7402	400	28770
SW 7502	500	28780
SW 7602	600	28790
SW 7802	800	28800

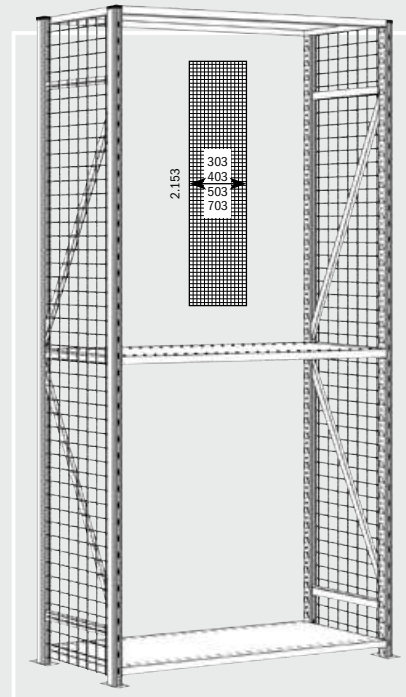


### Vollblech-Rückwände

Stahlblech, verzinkt. Werden mit der Seitenkantung am Regalständer angelegt und befestigt. Rückwandteilhöhe 1.086 mm.

**Für die Bauhöhe 2.171 mm müssen 2 Vollblech-Rückwände (z. B. 2 x RW 7101); für die Bauhöhe 4.344 mm müssen 4 Rückwände (z. B. 4 x RW 7101) bestellt werden.**

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
RW 7101	995	28760
RW 7131	1.283	28910

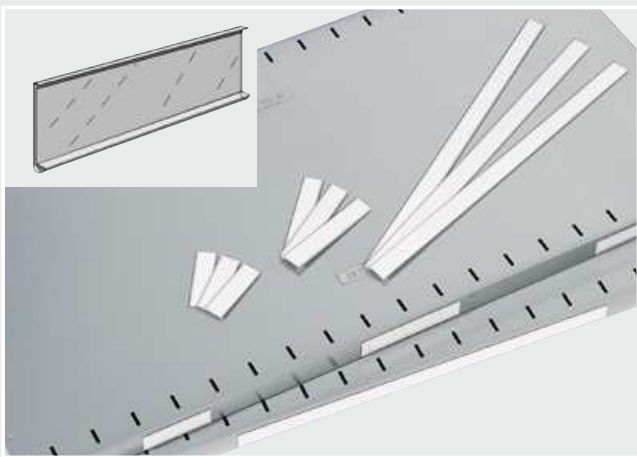


### Gitter-Seitenwände

Stahldraht, hell Silber lackiert. Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 2.153 mm. Die Befestigung erfolgt mit 6 Federklammern.

**Für die Bauhöhe 4.344 mm müssen 2 Gitter-Seitenwände bestellt werden (z. B. 2 x SWG 7402).**

Artikel	Regaltiefe (mm)	Best.-Nr.
SWG 7402	400	28820
SWG 7502	500	28830
SWG 7602	600	28840
SWG 7802	800	28850



### Etikettenhalter

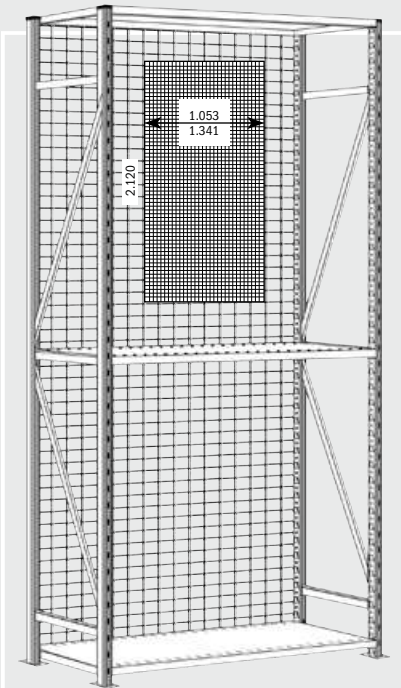
Selbstklebend, zur Kennzeichnung von Lagerplätzen.

Artikel	Länge (mm)	VE	Best.-Nr.
EH 4085	85	50	27800
EH 4135	135	50	27810
EH 4490	490	50	27820
EH 4980	980	25	26360
EH 9125	1.250	25	26370

### Etiketten

Artikel	Länge (mm)	VE	Best.-Nr.
EHE 4085	85	100	28050
EHE 4135	135	100	28060
EHE 4490	490	100	28070

Best.-Nr. = auf Lager

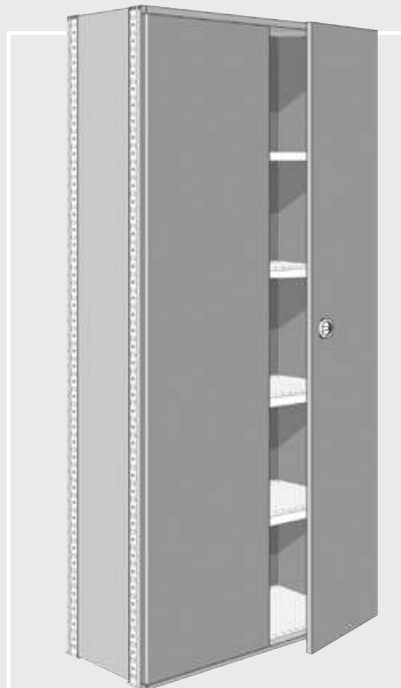


**Gitter-Rückwände**

Stahldraht, hell Silber lackiert. Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 2.120 mm. Die Befestigung erfolgt mit 8 Federklammern.

Für die Bauhöhe 4.344 mm müssen 2 Gitter-Rückwände bestellt werden (z. B. 2x RWG 7102).

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
RWG 7102	995	28810
RWG 7130	1.283	29190



**Zweiflügeltür**

Zum nachträglichen Einbau in offene Regalfelder mit Feldlänge 995 und 1.283 mm. Höhe 2.111 mm.

Beim nachträglichen Einbau sind Seiten- und Rückwände extra zu bestellen.

Artikel	Feldlänge (mm)	Best.-Nr.
FTR 4001	995	27900
FTR 9001	1.283	17690



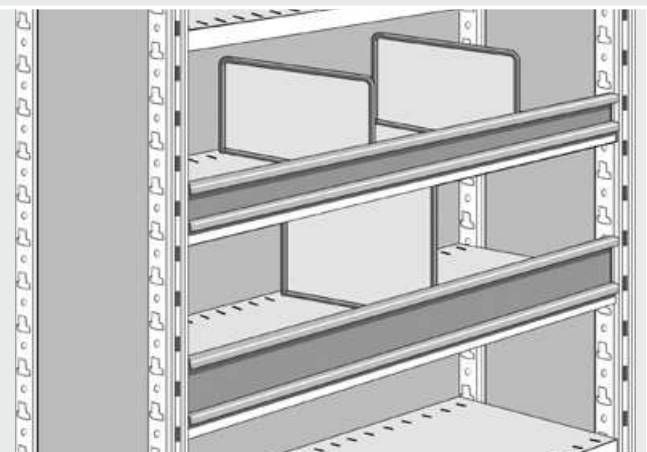
**Schubladen**

auf Anfrage

**Vorsatzleisten**

Stahlblech, verzinkt, für die Lagerung loser Kleinteile. Besonders geeignet in Verbindung mit Trenn-, Rück- und Seitenwänden.

Artikel	Feldlänge (mm)	Leistenhöhe (mm)	Best.-Nr.
VL 7104	995	40	28870
VL 7108		85	28880
VL 7134	1.283	40	29320
VL 7138		85	29330



## Zubehör für Fachbodenregal-Systeme ...

SSI SCHÄFER Zubehör ist so konzipiert, dass es sich in alle Regalsysteme problemlos integrieren lässt und die Regale ideal ergänzt.

Durch die aufeinander abgestimmten Maße lassen sich die Elemente in den einzelnen Regalfeldern individuell und unabhängig von ihrem Einsatzzweck miteinander kombinieren.

Gleichgültig ob Hochlager oder ein- bzw. mehrgeschossige Regal- und Bühneneinrichtungen – mit SSI SCHÄFER Zubehör wird ein perfektes Lager daraus.

Weil eins zum andern passt.



... alles was das Lagern leichter macht

- i** Weiteres Zubehör:
- Lagerplatzkennzeichnung ab Seite **C14**
  - Treppen, Geländer und Beleuchtungseinrichtungen auf Anfrage



Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

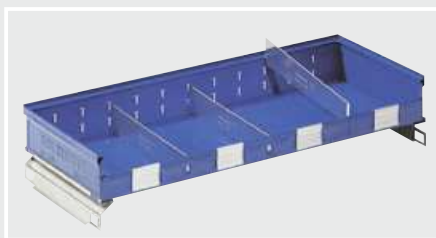
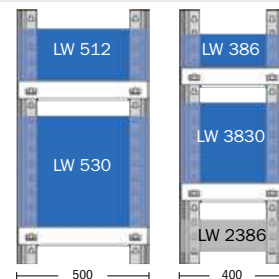
Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



# Lagerwannen für Feldlänge 994/995 mm

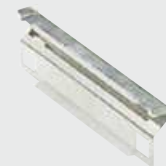
- **Einfache Montage**
- **Organisierbar**  
unterteilbar in **max. 12 Fächer**



### Lagerwanne LW 386 für Regaltiefe 400 und 800 mm

Stahl, blau lackiert. Stapelbar mit LW 3830.

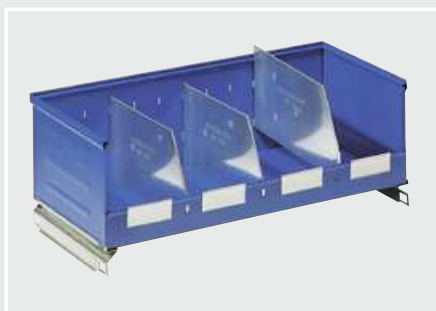
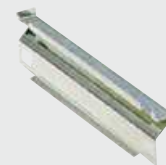
Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 386	Lagerwanne LW 386	980 x 386 x 120	11260
LWT 386/2386	Trennwand, verzinkt	1 Stück	18220
AP 4400/4800	Auflageprofil	1 Paar	28010
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190



### Lagerwanne LW 512 für Regaltiefe 500 und 1.000 mm

Stahl, blau lackiert. Stapelbar.

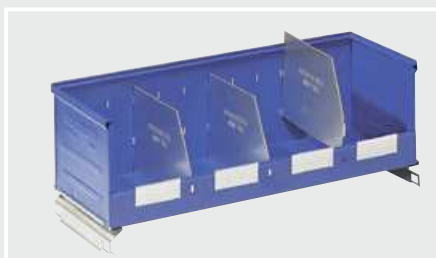
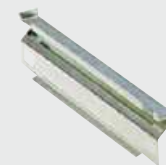
Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 512	Lagerwanne LW 512	980 x 486 x 120	14670
LWT 512	Trennwand, verzinkt	1 Stück	14680
AP 4500	Auflageprofil	1 Paar	14690
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190



### Lagerwanne LW 530 für Regaltiefe 500 und 1.000 mm

Stahl, blau lackiert. Stapelbar.

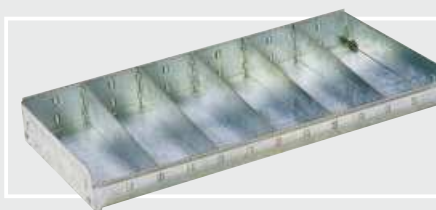
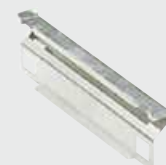
Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 530	Lagerwanne LW 530	980 x 486 x 300	14650
LWT 530	Trennwand, verzinkt	1 Stück	14660
AP 4500	Auflageprofil	1 Paar	14690
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHK 85	Etikettenhalter	B 85 mm, 50 St.	14610
EHK 135	Etikettenhalter	B 135 mm, 50 St.	14620
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190
EHKE 85	Etiketten	B 85 mm, 100 St.	14630
EHKE 135	Etiketten	B 135 mm, 100 St.	14640



### Lagerwanne LW 3830 für Regaltiefe 400 und 800 mm

Stahl, blau lackiert. Mit LW 386 stapelbar.

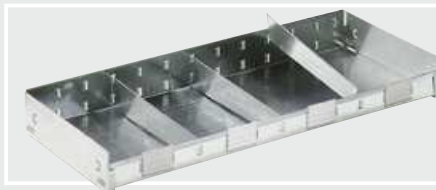
Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 3830	Lagerwanne LW 3830	980 x 386 x 300	11810
LWT 3830	Trennwand, verzinkt	1 Stück	11820
AP 4400/4800	Auflageprofil	1 Paar	28010
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHK 85	Etikettenhalter	B 85 mm, 50 St.	14610
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190
EHKE 85	Etiketten	B 85 mm, 100 St.	14630



### Lagerwanne LW 512-Z für Regaltiefe 500 mm

Stahl, verzinkt. Zum direkten Einhängen.

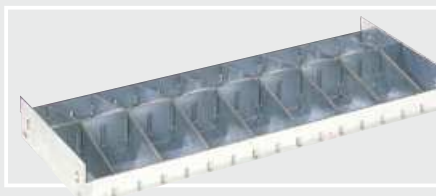
Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 512-Z	Lagerwanne LW 512-Z	981 x 486 x 120	16190
LWT 512-Z	Trennwand, verzinkt	1 Stück	16250
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190



### Lagerwanne LW 2386 für Regaltiefe 400 mm

Stahl, verzinkt. Zum direkten Einhängen.

Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 2386	Lagerwanne LW 2386	980 x 386 x 100	18210
LWT 386/2386	Trennwand, verzinkt	1 Stück	18220
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190



### Lagerwanne LW 2386-M für Regaltiefe 400 mm

Stahl, verzinkt. Zum direkten Einhängen.

Artikel		B x T x H (mm)/VE	Best.-Nr.
LW 2386-M	Lagerwanne LW 2386-M	980 x 386 x 100	18280
LWT 2386-M	Trennwand, verzinkt	1 Stück	18290
EHK 75	Etikettenhalter	B 75 mm, 50 St.	15180
EHKE 75	Etiketten	B 75 mm, 100 St.	15190

Best.-Nr. = auf Lager



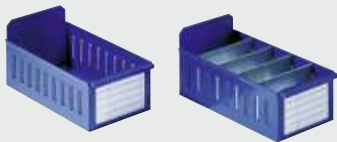
- ▶ **Abgestimmt auf SSI SCHÄFER Fachbodenregale**
- ▶ **Reichhaltiges Ordnungszubehör**  
Beschriftungs- und Unterteilungsmöglichkeiten  
(vorteilhaft in großen und kleinen Lagern)

# Regalkästen aus Stahlblech



## Regalkästen aus Kunststoff

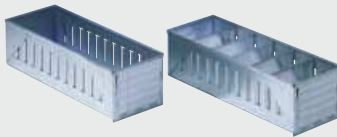
auf Anfrage



### RK 301 Stahl, blau lackiert

in max. 10 Fächer teilbar, 6 Kästen pro Boden.

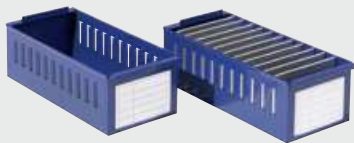
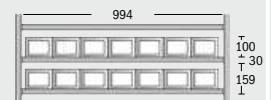
Artikel	Bezeichnung (B x T x H mm)	VE	Best.-Nr.
RK 301	Regalkasten (162 x 317 x 100/137)	1 St.	11550
RKE 386	Etiketten f. Stirnseite	100 St.	11190
RKF 386	Schutzfolien	100 St.	11920
RKT 335/301	Trennwand, verzinkt	1 St.	11150



### RK 2386 Stahl, verzinkt

in max. 12 Fächer teilbar, 7 Kästen pro Boden.

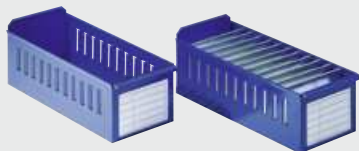
Artikel	Bezeichnung (B x T x H mm)	VE	Best.-Nr.
RK 2386	Regalkasten (136 x 393 x 100/107)	1 St.	18240
RKE 2386	Etiketten f. Stirnseite	100 St.	11560
RKF 2386	Schutzfolien	100 St.	11570
RKT 2386	Trennwand, verzinkt	1 St.	18250



### RK 4386 Stahl, blau lackiert

in max. 12 Fächer teilbar, 6 Kästen pro Boden.

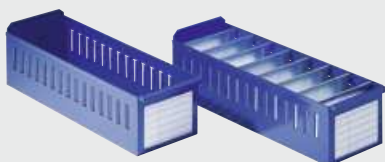
Artikel	Bezeichnung (B x T x H mm)	VE	Best.-Nr.
RK 4386	Regalkasten (162 x 398 x 120/137)	1 St.	18000
RKE 386	Etiketten f. Stirnseite	100 St.	11190
RKF 386	Schutzfolien	100 St.	11920
RKT 386/512/4386	Trennwand, verzinkt	1 St.	11180



### RK 386 Stahl, blau lackiert

in max. 12 Fächer teilbar, 6 Kästen pro Boden.

Artikel	Bezeichnung (B x T x H mm)	VE	Best.-Nr.
RK 386	Regalkasten (162 x 404 x 120/137)	1 St.	11170
RKE 386	Etiketten f. Stirnseite	100 St.	11190
RKF 386	Schutzfolien	100 St.	11920
RKT 386/512/4386	Trennwand, verzinkt	1 St.	11180



### RK 512 Stahl, blau lackiert

in max. 16 Fächer teilbar, 6 Kästen pro Boden.

Artikel	Bezeichnung (B x T x H mm)	VE	Best.-Nr.
RK 512	Regalkasten (162 x 504 x 120/137)	1 St.	16210
RKE 386	Etiketten f. Stirnseite	100 St.	11190
RKF 386	Schutzfolien	100 St.	11920
RKT 386/512/4386	Trennwand, verzinkt	1 St.	11180





# Sichtlagerkästen – Serie 14/7 aus Stahlblech

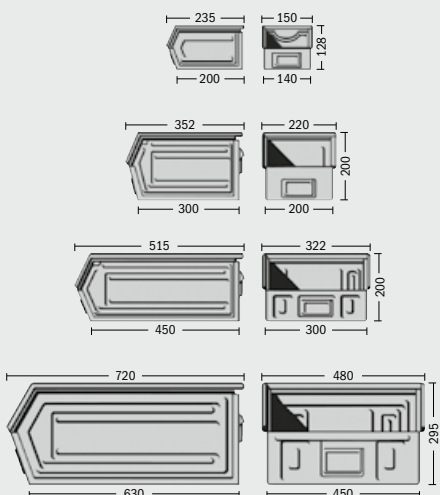


- ▶ **Stahlblech**  
für hohe mechanische Belastungen,  
grau-blau lackiert oder Vollbad-feuerverzinkt
- ▶ **Hohe Stapelbelastbarkeit**

\*Oberflächenbeschaffenheit:  
Verzinkt nach DIN EN ISO 1461

## Sichtlagerkästen aus Stahlblech – Serie 14/7

Artikel	Nennmaße L x B x H (mm)	Belastung max. (kg)		Inhalt (Liter)	Best.-Nr.	
		Einzel	Stapel			
14/7-4 I 14/7-4 v	235/200 x 140 x 128	10	-	3,5	6890	-
14/7-3 I 14/7-3 v	352/300 x 200 x 200	50	350	11,5	6810	-
14/7-2 I 14/7-2 v	515/450 x 300 x 200	100	800	26,0	6720	-
14/7-1 I 14/7-1 v	720/630 x 450 x 295	150	1.200	83,0	6650	-



## Zubehör für Serie 14/7 aus Stahlblech

Für 14/7-3

Für 14/7-2

Für 14/7-1

**Zwischenwände**  
Verzinktes Stahlblech zur Längsunterteilung der Kästen.

Artikel	für Kästen	VE	Best.-Nr.
ZW-3-B	14/7-3	1 Zwischenwand u. 1 Paar Schlitzleisten	7050
ZW-2-B	14/7-2	1 Zwischenwand u. 1 Paar Schlitzleisten	7040
ZW-1-B	14/7-1	1 Zwischenwand u. 1 Paar Schlitzleisten	7030

Best.-Nr. auf Lager

Best.-Nr. nicht auf Lager



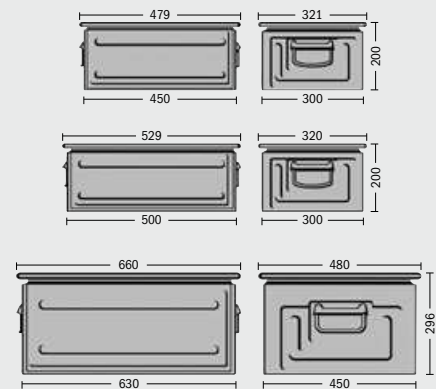
- **Stapelbar**  
untereinander und mit Serie LF und 14/6 aus Kunststoff stapelbar,
- **Hohe Stabilität**  
durch gerollten/gefalzten Stapelrand

# Stapeltransportkästen – Serie 14/6 aus Stahlblech



## Stapeltransportkästen aus Stahlblech – Serie 14/6

Artikel	Nennmaße L x B x H (mm)	Belastung max. (kg)		Inhalt (Liter)	Best.-Nr.	
		Einzel	Stapel			
14/6-2 I	450 x 300 x 200	100	800	25,0	8070	–
14/6-2 v					–	8080
14/6-A I	500 x 300 x 200	100	800	27,5	8160	–
14/6-A v					–	8170
14/6-1 I	630 x 450 x 296	150	1.200	79,0	8050	–
14/6-1 v					–	8060

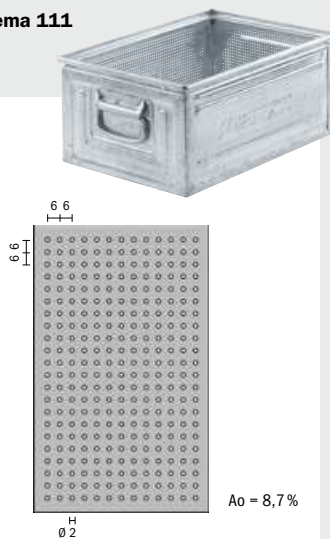


## Gelochte Spezialausführung – Serie 14/6

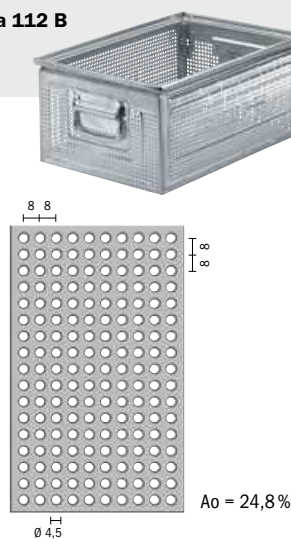
Stahlblech, verzinkt. Optimal für den Waschprozess und passend zu sämtlichen Regalsystemen. Hohe Stabilität und Stapelsicherheit gewährleisten die gerollte, umlaufende Stapelrand und die durchgehende Bodenauflage.

Ausgestattet mit ergonomischen Fallgriffen an beiden Stirnseiten für angenehmes Handling trotz schwerem Inhalt. Bestens geeignet für sicheres Arbeiten im Transport, im laufenden Betrieb oder auch außerhalb.

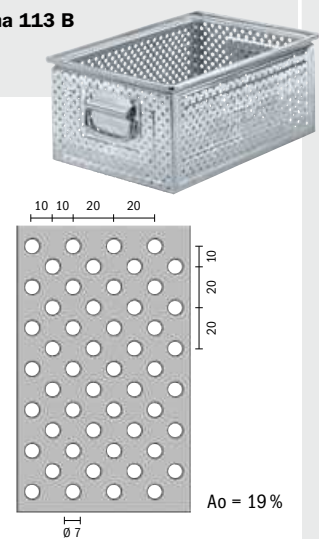
Lochschemata 111



Lochschemata 112 B



Lochschemata 113 B



Artikel	Best.-Nr.
14/6-2 v mit Lochschema 111	8800004

Artikel	Best.-Nr.
14/6-2 v mit Lochschema 112 B	8802014

Artikel	Best.-Nr.
14/6-2 v mit Lochschema 113 B	8800014

## Sicherheitszaun- anlagen

Aufeinander abgestimmt sind die SSI SCHÄFER Regalsysteme und die Sicherheitszaunanlage. Universell einsetzbar, für jeden Bedarfsfall. Mit einer Standard-Elementbreite und Passfeld.

Flügeltüren sind in allen Varianten diebstahlgesichert, selbstschließend und vorbereitet für Schließzylinder.

Mit geringem Aufwand kann eine linksanschlagende Tür in eine rechtsanschlagende abgeändert werden.



Sicherheitszaunanlagen

auf Anfrage



Abb. ähnlich



Abb. ähnlich



RAL 1021 RAL 5010

- ▶ **Baustahlgitter**  
4 mm Drahtstärke an den Seiten abgekantet
- ▶ **Maschenweite**  
40 x 40 mm, daher auch als Maschinenschutz nach DIN 31 001, Teil 1 geeignet
- ▶ **Oberfläche**  
hochwertige Einbrennlackierungen
- ▶ **Stützen**  
aus stabilem U-Kaltprofil 50/55/3 mm, vorgelocht. Vorgebohrte Fußplatten zur Bodenbefestigung, inkl. Spreizdübel
- ▶ **Weitere Farben**  
verzinkt/RAL 1018/RAL 7024 auf Anfrage verfügbar

Systemübergreifendes Zubehör

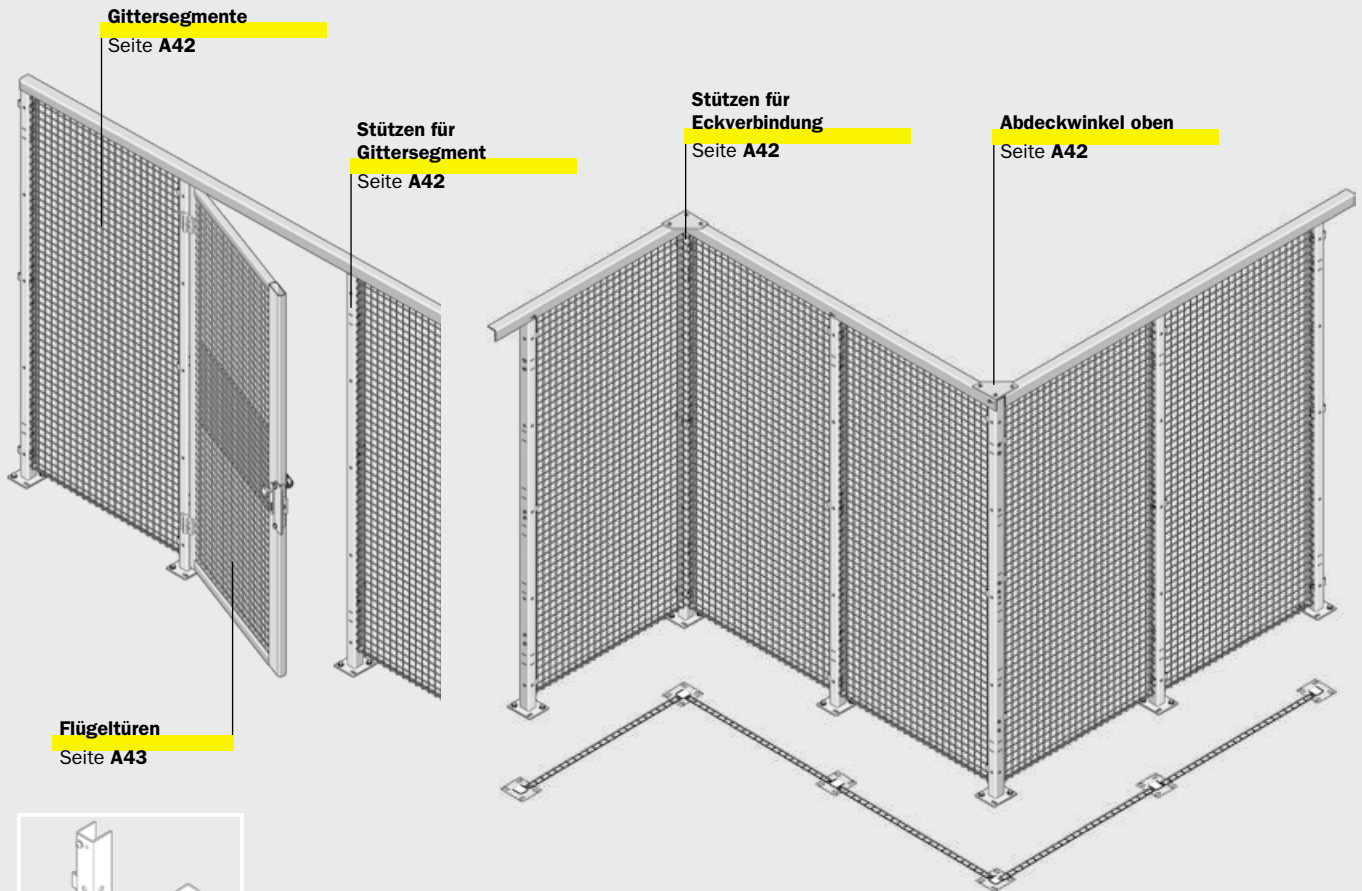


Abb. ähnlich

Fachbodenregale

Weitspannregale

Systemaufbau Sicherheitszaunanlagen

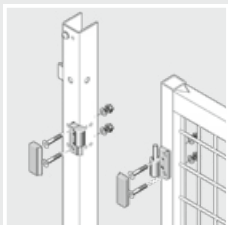


Palettenregale

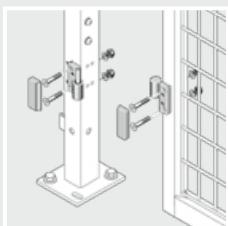
Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

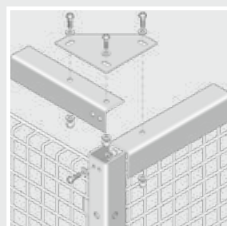
Customer Service & Support



Anschlag oben



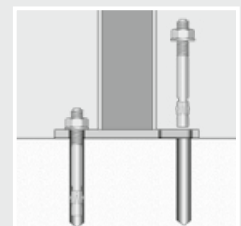
Anschlag unten



Abschlussleiste oben



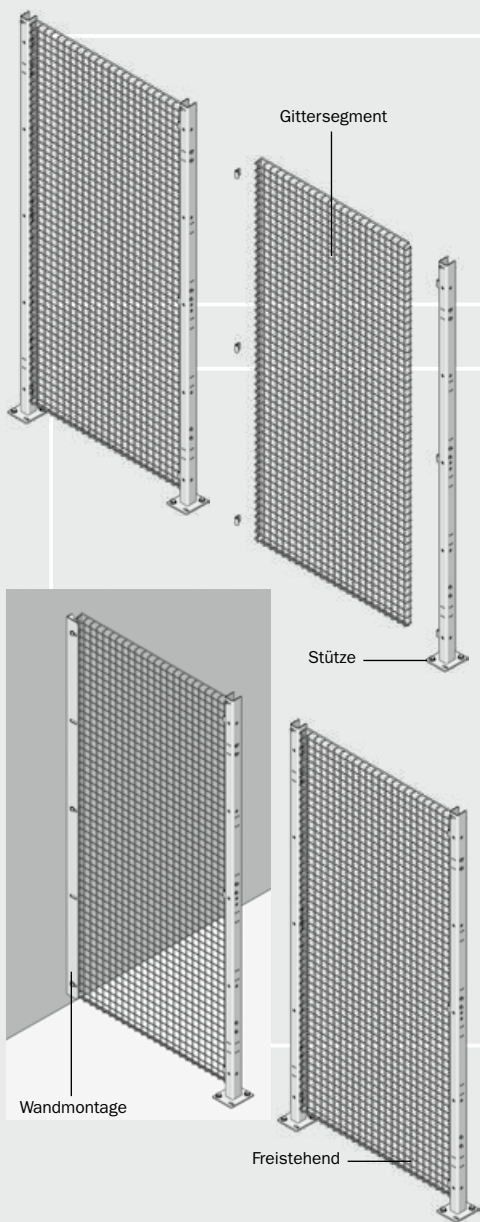
Einfache Pfostenanbindung



Bodenbefestigung



# Gittersegemente



## Gitterelement

Artikel	B x H (mm)	Best.-Nr.		
ZAS-GEA 020	150 x 2.086	6689556	6689561	6689566
ZAS-GEA 040	350 x 2.086	6689555	6689560	6689565
ZAS-GEA 060	550 x 2.086	6689554	6689559	6689564
ZAS-GEA 080	750 x 2.086	6689553	6689558	6689563
ZAS-GEA 100	950 x 2.086	6689552	6689557	6689562

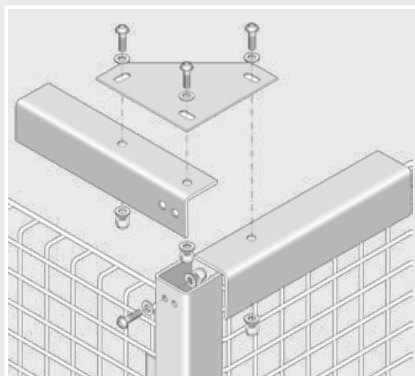
## Stützen

Artikel	Höhe (mm)	Best.-Nr.		
<b>Mittelstütze</b>				
ZAS-SN-2193	2.193	6689450	6689451	6689452
<b>Eckstütze</b>				
ZAS-ESN-2193	2.193	6689454	6689455	6689456

## Sicherheitszaunanlagen

auf Anfrage

# Zubehör



## Abdeckwinkel oben

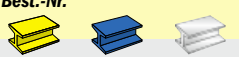
Zur Stabilisierung werden oben an den Trennwandstützen Abschlussleisten oben aus Winkelprofil 50/50/3 mm angeschraubt.

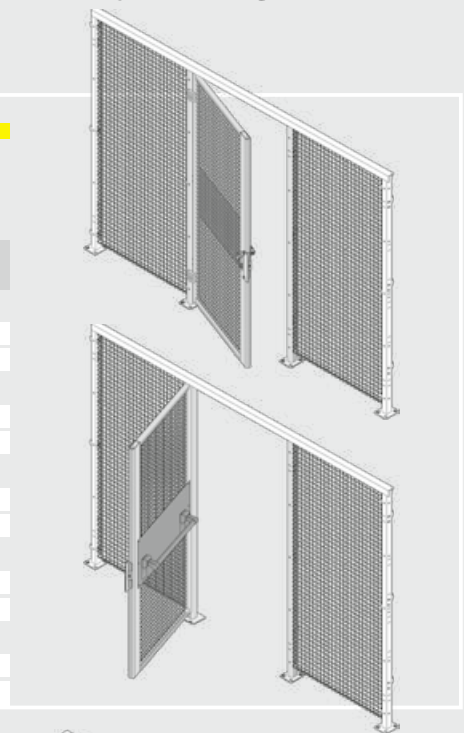
Artikel	L x B x H (mm)	Best.-Nr.		
ZAS-AW215	2.150 x 50 x 50	6689416	6689417	6689418
ZAS-AW600	6.000 x 50 x 50	6689420	6689421	6689422

Best.-Nr. = auf Lager

### Einflügeltüren


Für DIN „links“ und DIN „rechts“ geeignet. 2 stabile Blenden in Schlosshöhe. Inklusive Anschlag und Schloss.

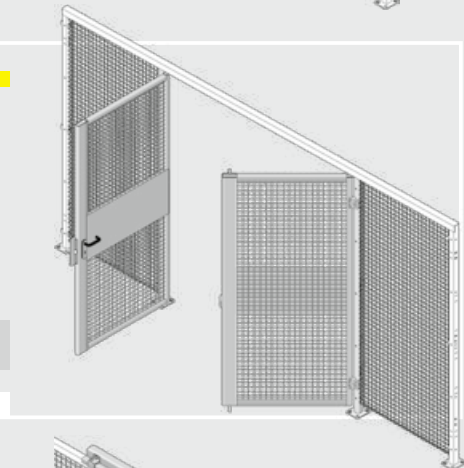
Artikel	Lichte B x H (mm)	Best.-Nr.
		
<b>vorbereitet für Einsteckschloss</b>		
ZAS-ETG85-ES	850 x 2.070	6689573 6689574 6689575
ZAS-ETG100-ES	1.000 x 2.070	6689585 6689586 6689587
<b>mit Einsteckschloss mit Riegelsperre</b>		
ZAS-ETG85-ESR	850 x 2.070	6689577 6689578 6689579
ZAS-ETG100-ESR	1.000 x 2.070	6689589 6689590 6689591
<b>mit Panikschloss</b>		
ZAS-ETG85-PS	850 x 2.070	6689581 6689582 6689583
ZAS-ETG100-PS	1.000 x 2.070	6689593 6689594 6689595
<b>mit Panikbügel rechts</b>		
ZAS-ETGPR85-PS	850 x 2.070	6689458 6689459 6689460
ZAS-ETGPR100-PS	1.000 x 2.070	6689466 6689467 6689468
<b>mit Panikbügel links</b>		
ZAS-ETGPL85-PS	850 x 2.070	6689462 6689463 6689464
ZAS-ETGPL100-PS	1.000 x 2.070	6689470 6689471 6689472



### Zweiflügeltüren

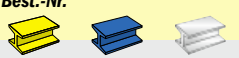
2 stabile Blenden in Schlosshöhe. Inklusive Anschlag und Schloss, vorbereitet für bauseitigen Einbau eines Schlosszylinders.

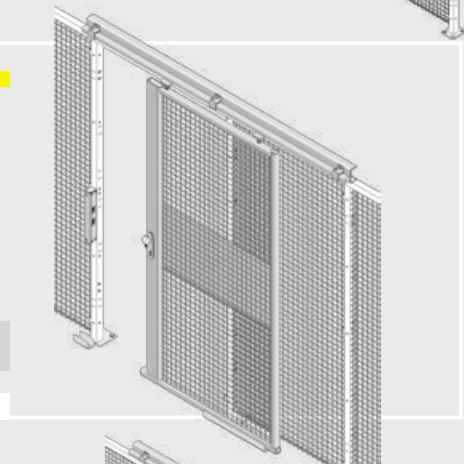
Artikel	B x H (mm)	Best.-Nr.
		
ZAS-ZTG100	2.000 x 2.070	6689597 6689598 6689599



### Schiebetür


2 stabile Blenden in Schlosshöhe. Inklusive Anschlag und Schloss, vorbereitet für bauseitigen Einbau eines Schlosszylinders.

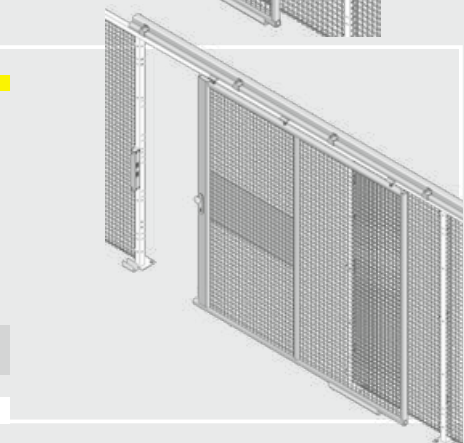
Artikel	B x H (mm)	Lichte Öffnung (mm)	Best.-Nr.
			
ZAS-STG85	1.110 x 2.110	750	6689510 6689511 6689512



### Schiebetor

2 stabile Blenden in Schlosshöhe. Inklusive Anschlag und Schloss, vorbereitet für bauseitigen Einbau eines Schlosszylinders.

Artikel	B x H (mm)	Lichte Öffnung (mm)	Best.-Nr.
			
ZAS-STOG198	2.238 x 2.110	1.890	6689519 6689520 6689521



Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support



ENZIANBLAU VERZINKT SILBERGRAU



# Regalleitern und Zubehör

## ► Montagepositionen der Laufschienen

### Regale R 3000: Laufschienenhöhe

bei Regalhöhe 2.278 mm = 1.756, 1.968 und 2.286 mm;  
 bei Regalhöhe 2.490 mm = 1.809, 1.968, 2.180 und 2.498 mm;  
 bei Regalhöhe 2.967 mm = 1.809, 2.445, 2.657 und 2.975 mm

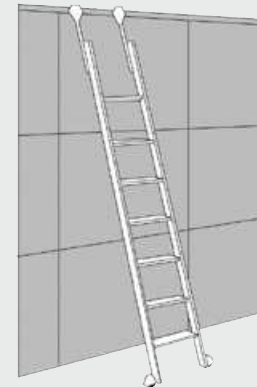
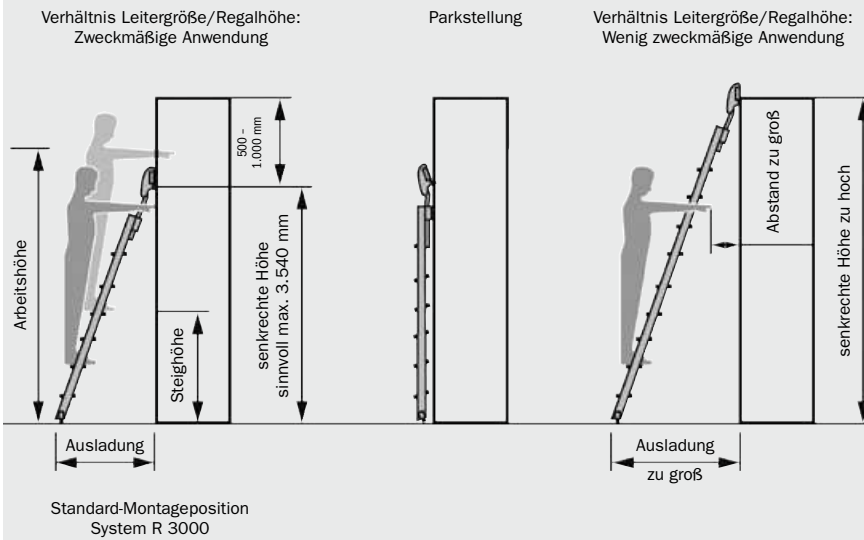
## Fahrbare Regalleitern FRS

Parallel zum Regal verlaufend. Oberer Rollbeschlag einschiebbar, Leiter ist gegen unbeabsichtigtes Ausheben gesichert und wird im unbenutzten Zustand an das Regal gestellt.

Holme aus rechteckigem Leichtstahlrohr mit abgerundeten Kanten. Lackiert: Enzianblau, RAL 5010, pulverbeschichtet.

Obere und untere Rollbeschläge beim Besteigen selbsttätig bremsend. Geräuscharmer Lauf durch 2 Kunststoffrollen, komplett verkleidet, Rollen-Ø 100 mm.

Stufen aus Buchenholz, naturlasiert und rutschsicher gerieft. Beschläge verzinkt. Leiterbreite 400 mm, Stufentiefe 80 mm. Stufenabstand in Holmrichtung 250 mm, 235 mm lotrecht.



Regalleiter FRS mit Laufschiene (schräggestellt)



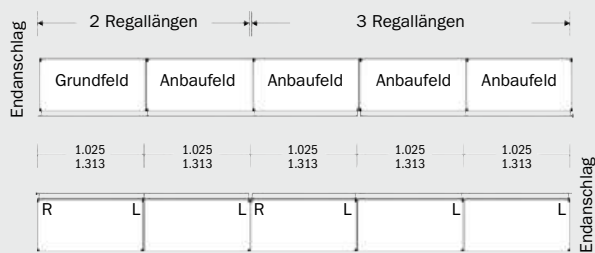
Regalleiter FRS in gerader/ruhender Position

Artikel	Anzahl Stufen	f. senkrechte Laufschienenhöhe von - bis (mm)	max. Arbeitshöhe (mm)	max. Steighöhe (mm)	Ausladung ca. (mm)	Best.-Nr.
FRS 0	6	1.810 - 2.080	2.210	710	720	2035250
FRS 1	7	2.060 - 2.320	2.440	940	810	2035251
FRS 2	8	2.320 - 2.550	2.680	1.180	890	2035252
FRS 3	9	2.550 - 2.790	2.920	1.420	970	2035253
FRS 4	10	2.790 - 3.060	3.150	1.650	1.050	2035254
FRS 5	11	3.060 - 3.330	3.390	1.890	1.160	2035255
FRS 6	12	3.330 - 3.540	3.620	2.120	1.240	2035256
FRS 7	13	3.540 - 3.770	3.860	2.360	1.330	2035257

## Laufschienen

Aus Winkelstahl mit Konsolen zum Einhängen in die Regalpfosten. Für beliebig lange Regalzeilen einsetzbar. Die Laufschienen werden für 2 oder 3 Regallängen mit Konsolen geliefert.

In jedem Regalständer wird oben eine Konsole eingesetzt, an den Stoßstellen zweier Laufschienen wird je eine linke und eine rechte Konsole benötigt.



Verteilung linker und rechter Konsolen in den Regalzeilen (Draufsicht)

Artikel	Feldlänge (mm)	Regallänge Anzahl	Best.-Nr.
<b>für Regale R 3000 (Montage am Regalpfosten)</b>			
LS 3102	994	2	145100
LS 3103		3	145110
LS 3132	1.282	2	145120
LS 3133		3	145130
LS-E	Endanschlag, zur Montage am Anfang und Ende		10870

Best.-Nr. = auf Lager

# Regalleitern und Zubehör

Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support

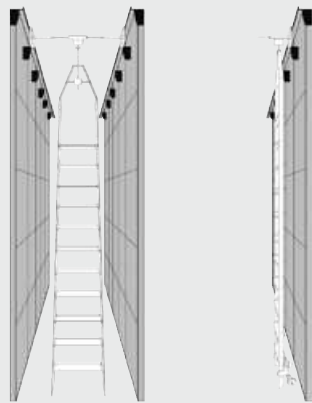
## Fahrbare Regalleitern FRD

Läuft in 2 Schienen zwischen den Regalzeilen, seitlich verschiebbar. Obere und untere Rollbeschläge beim Besteigen selbsttätig bremsend. Geräuscharmer Lauf durch Kunststoffrollen, Rollen-Ø 100 mm. Nach Lösen des Federsperrriegels am Haltebügel ist die Leiter um 360° am Rollenkopf drehbar und kann dadurch wahlweise von zwei Seiten bestiegen werden. Die Leiter kann hochgehängt werden, um sie am oberen Rollwagen hängend zu verschieben.

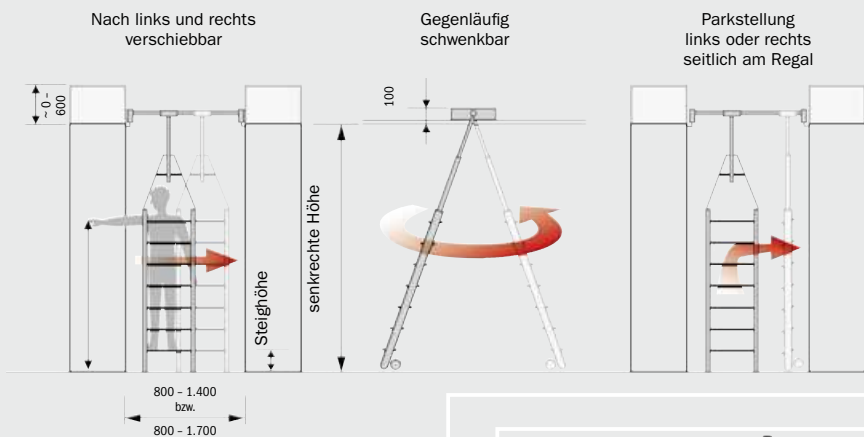
Holme aus rechteckigem Leichtstahlrohr mit abgerundeten Kanten. Lackiert: Enzianblau, RAL 5010, pulverbeschichtet.

Für Gangbreiten bis 1.400 mm mit Führungsrohr zum Querverschieben; für Gangbreiten bis 1.700 mm mit Querlenkrollen-Einrichtung zum Querverschieben.

Stufen aus Buchenholz, naturlasiert und rutschsicher gerieft. Beschläge verzinkt. Leiterbreite 400 mm, Stufentiefe 80 mm. Stufenabstand in Holmrichtung 250 mm, 235 mm lotrecht.



Regalleiter FRD in den Laufschienen und ans Regal geschwenkt



Mit Führungsrohr – für Gangbreiten bis 1.400 mm



Mit Querlenkrollen-Einrichtung – für Gangbreiten bis 1.700 mm

Artikel	Anzahl Stufen	f. senkrechte Laufschienen-Höhe von - bis (mm)	max. Arbeits-höhe (mm)	max. Steig-höhe (mm)	Best.-Nr.
<b>für Gangbreiten bis 1.400 mm – mit Führungsrohr</b>					
FRD 1-14	5	1.910 - 2.060	1.970	470	2035258
FRD 2-14	6	2.140 - 2.290	2.210	710	2035259
FRD 3-14	7	2.380 - 2.530	2.440	940	2035260
FRD 4-14	8	2.610 - 2.760	2.680	1.180	2035261
FRD 5-14	9	2.850 - 3.000	2.920	1.420	2035262
FRD 6-14	10	3.080 - 3.230	3.150	1.650	2035263
FRD 7-14	11	3.320 - 3.470	3.390	1.890	2035264
FRD 8-14	12	3.550 - 3.700	3.620	2.120	2035265
FRD 9-14	13	3.790 - 3.940	3.860	2.360	2035266
<b>für Gangbreiten bis 1.700 mm – mit Querlenkrollen-Einrichtung</b>					
FRD 1-17	5	1.970 - 2.120	1.970	470	2035267
FRD 2-17	6	2.210 - 2.360	2.210	710	2035268
FRD 3-17	7	2.440 - 2.590	2.440	940	2035269
FRD 4-17	8	2.680 - 2.830	2.680	1.180	2035270
FRD 5-17	9	2.910 - 3.060	2.920	1.420	2035271
FRD 6-17	10	3.150 - 3.300	3.150	1.650	2035272
FRD 7-17	11	3.380 - 3.530	3.390	1.890	2035273
FRD 8-17	12	3.620 - 3.770	3.620	2.120	2035274
FRD 9-17	13	3.850 - 4.000	3.860	2.360	2035275



### Haltegriffe

Aus Stahlrohr, verzinkt. Zum Anschrauben an die oberen Holmenden. Nutzlänge ca. 500 mm. Selbstmontage.

Artikel	für Leitern	Best.-Nr.
FRS-HG	FRS	16310



### Handläufe

Aus Stahlrohr, verzinkt. Zum Ankleben links und rechts an den Holm. Schräg nach außen gestellt, dadurch mehr Bewegungsfreiheit auf der Leiter. Selbstmontage.

Artikel	für Leitern	Best.-Nr.
FR-HL 1	FRS 0+1 / FRD 1-3	16311
FR-HL 2	FRS 2-4 / FRD 4-6	16312
FR-HL 3	FRS 5-7 / FRD 7-9	16313

**i** Weitere Informationen zu Regalleitern und Zubehör

auf Anfrage



# Rollbare Podest- und Stufenleitern, Zubehör

## Rollbare Podestleitern FPR

Holme aus rechteckigem Leichtstahlrohr mit abgerundeten Kanten, enzianblau, RAL 5010, pulverbeschichtet. Stufen aus Buche, naturlasiert.

Stufentiefe 150 mm.  
Aufstiegsneigung 60°.  
Podestplattform 600 x 800 mm.  
Von beiden Seiten besteigbar.  
Mit 4 Lenkrollen, Ø 125 mm.  
Bei Belastung selbsttätig bremsend. Für den Einsatz in Innenbereichen.



Artikel	Höhe* (mm)	Anzahl Stufen*	Grundfläche B x L (mm)	Best.-Nr.
FPR 0	730	3	750 x 1.500	2035281
FPR 1	970	4	800 x 1.770	2035280
FPR 1.1	1.210	5	850 x 2.050	2035282
FPR 2	1.450	6	900 x 2.330	2035283
FPR 3	1.690	7	950 x 2.600	2035284

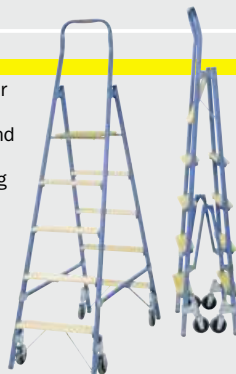
\* inkl. Podest

## Stufensteleitern FSZ

Holme aus rechteckigem Leichtstahlrohr mit abgerundeten Kanten, enzianblau, RAL 5010, pulverbeschichtet. Stufen und Sicherheitsbrücke aus Buche, naturlasiert, zusammenklappbar. Bei Belastung selbsttätig bremsend.

Beidseitig besteigbar. Durch zug- und druckfeste Spreizsicherung zusammenklappbar.

Maße: Stufentiefe 80 mm, Stufenabstand 250 mm, Rollen-Ø 100 mm.



Artikel	Höhe (mm)	Anzahl Stufen*	Holmlänge (mm)	Best.-Nr.
<b>mit 4 Bremsrollen – in Längsrichtung verfahrbar</b>				
FSZ 1-4B	940	4	1.540	2035285
FSZ 11-4B	1.180	5	1.780	2035286
FSZ 2-4B	1.410	6	2.010	2035287
FSZ 21-4B	1.650	7	2.250	2035288
<b>mit 2 Bremslenk- und 2 Bremsrollen – um Kurven fahrbar</b>				
FSZ 1-2B	940	4	1.540	2035276
FSZ 11-2B	1.180	5	1.780	2035277
FSZ 2-2B	1.410	6	2.010	2035278
FSZ 21-2B	1.650	7	2.250	2035279

\* inkl. Sicherheitsbrücke

## Handgriffe für Stufenleitern FSZ

Zum bequemen Anheben und Verschieben, verzinkt.



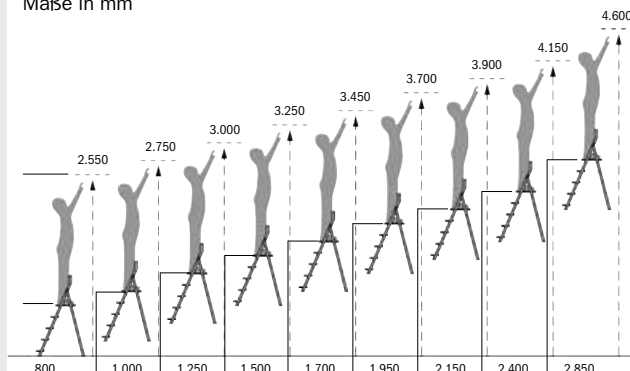
Artikel	für Leitern	Best.-Nr.
FSZ-HG	FSZ	16314

## Rollbare Podestleitern

- ▶ **Holme**  
aus rechteckigem Leichtstahlrohr mit runden Kanten
- ▶ **Beidseitig besteigbar**
- ▶ **Selbsttätig bremsend**
- ▶ **Leichter Lauf**  
durch große Rollen (Ø 125 mm)
- ▶ **Hoher Sicherheitsstandard**  
durch 2-seitiges Podestgeländer mit Knie- und Fußleiste, ausgezeichnete Standsicherheit

## Maximal erreichbare Arbeitshöhen

Maße in mm



## Stufensteleitern FSZ 3

Wie FSZ, jedoch mit 2 Hubrollen.

Haltegriffe sind nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte separat bestellen – siehe unten.

Maße: Stufentiefe 80 mm, Stufenabstand 250 mm, Rollen-Ø 100 mm.



Artikel	Höhe (mm)	Anzahl Stufen*	Holmlänge (mm)	Best.-Nr.
<b>mit 2 Hubrollen – nach Schubkarren-Prinzip verfahrbar</b>				
FSZ 3-2 HR	1.880	3	2.480	2035289
FSZ 4-2 HR	2.120	4	2.720	2035290
FSZ 5-2 HR	2.350	5	2.950	2035291
FSZ 6-2 HR	2.820	6	3.420	2035292

\* inkl. Sicherheitsbrücke

## Ablageboden für Stufenleitern FSZ

Zum Aufstecken auf den Sicherheitsbügel, mit Abrollrand.



Artikel	für Leitern	Best.-Nr.
FSZ-AB	FSZ	16315

Best.-Nr. = auf Lager





Fachbodenregale

Weitspannregale

Palettenregale

Kragarmregale

Bereitstell- / KDR-Regale

Customer Service & Support