

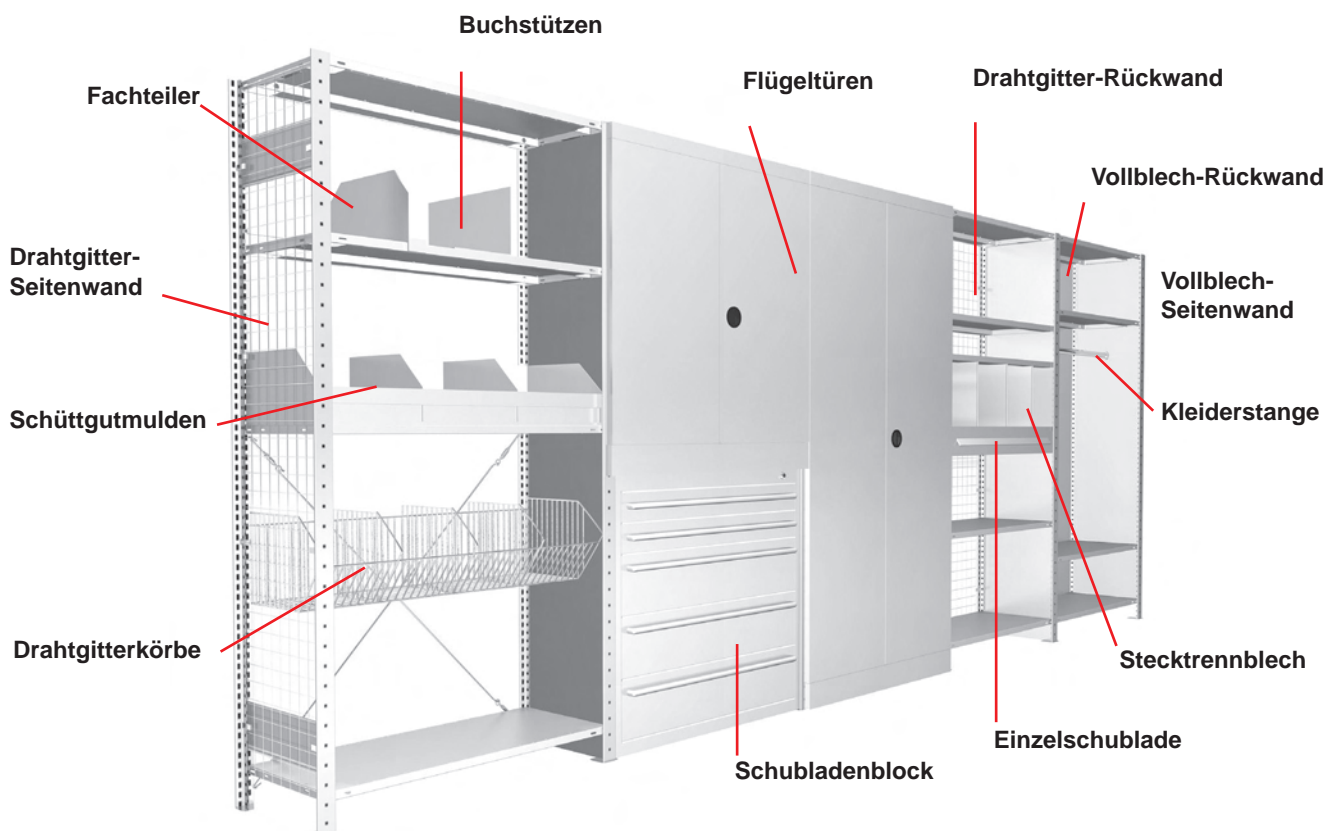


Fachbodenregal MULTI^{PLUS}



FOCO Lager- und Fördertechnik AG 4147 Aesch
Telefon 061/756 26 00 — Telefax 061/756 26 56
E-mail: info@foco.ch — Internet: www.foco.ch

Die meisten unserer Standard-Produkte sind
ab unserem Lager in Aesch erhältlich.





Multi Plus Fachbodenregal Inhaltsverzeichnis

System-Übersicht	3-8
Multi Plus Fachböden	9-10
Multi Plus T-Profilrahmen	11-12
Zubehör Stecksystem Multi Plus	13-28
Schubladenblöcke	29-30
Zubehör:	
- MULTI^{plus} -Fachböden und MULTI^{plus} -T-Profil-Rahmen	8-12
- Regalteile, Grundausstattung	13-14
- Zubehör	15-16
- Schränke	17-18
- Seitenwände und Werkzeughalterungen	19-20
- Trennbleche, Fachteiler, Schüttgutmulden und Wannen etc.	21-28

Das Stecksystem MULTI^{PLUS}

- schnelle und einfache Montage, flexibler Umbau möglich
- einseitig und beidseitig nutzbar
- auch geeignet zum Aufbau mehrgeschossiger Regalanlagen und von Doppelregalen
- hohe Flexibilität und einfacher Wechsel der Zubehörteile durch Systemlochung bei **MULTI^{plus}150**, **MULTI^{plus}250** und **MULTI^{plus}330**
- Bestückung und Entnahme von Hand

Echte Alleskönner Stecksystem MULTI^{plus}150

- **150 kg Fachlast:** z.B. für Werkzeuge, Farben oder Eisenwaren
- für die Fachlast einzigartige Kantenhöhe von nur 25 mm
- **Steigerung** der Fachlast auf **200 kg** durch optionalen Verstärkungsunterzug



Die Belastbarkeit der Fachböden lässt sich durch die Stanzung in den Frontkanten sofort erkennen. Ein Überladen wird vermieden.



Platz für leichte Lagergüter Stecksystem BASIC 70

- **70 kg Fachlast:** unter anderem für Arbeitsbekleidung, Elektroinstallationsartikel oder Lagerkästen



Für schwere Güter Stecksystem MULTI^{plus} 250

- **250 kg Fachlast:**
für Kanister, Folienrollen, Kabelgebände
u. v. m.
- **Steigerung** der Fachlast auf **300 kg** durch
optionalen Verstärkungsunterzug

Für höchste Belastbarkeit Stecksystem MULTI^{plus} 330

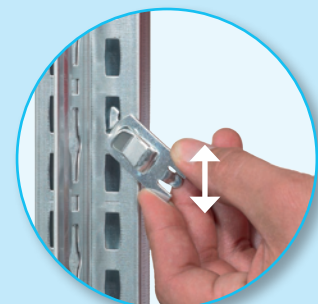
- **330 kg Fachlast:**
für Maschinenteile, Elektromotoren,
Kugellager u. v. m.
- **Steigerung** der Fachlast auf **380 kg** durch
optionalen Verstärkungsunterzug



Neues MULTI^{plus}-T-Profil steckbar und mehr Platz mit 25er-Raster

NEU: Das neue MULTI^{plus}-T-Profil wird standardmäßig in der Ausführung steckbar ausgeliefert.

Die Lochung **der T-Profil-Rahmen** im Stecksystem erfolgt in einem **25-mm-Raster**. Diese Abstufung entspricht dem Raster gängiger Systemgüter wie Lagersichtkästen, Ordnern oder Kartonagen. Die Abstimmung beider Raster ermöglicht eine optimale Angleichung der Regalböden auf die darin zu lagernden Güter und erlaubt so die höchstmögliche Ausnutzung des Regalvolumens



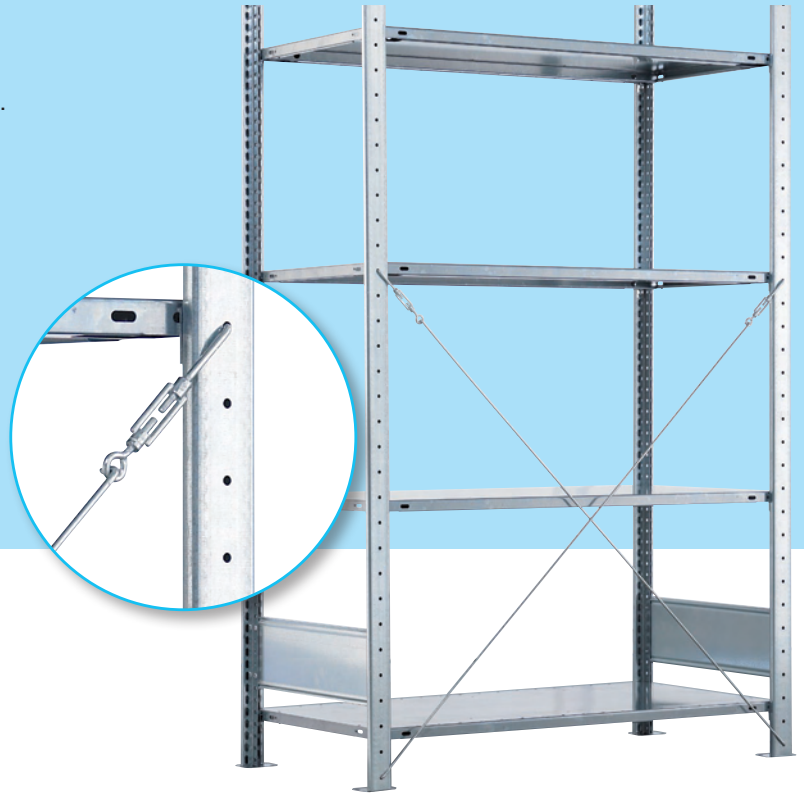
Flexible Nutzung durch Kreuzstreben oder Längenriegel

Aussteifung mit Kreuzstrebe – einseitig nutzbar

Kreuzstreben geben den Steckregalen Stabilität durch Einspannen in die Regalrückseiten.

Vorteile:

- einfaches Ausrichten des Regals durch Spannschlösser an den Kreuzstreben
- preiswerte Aussteifungsvariante
- ideal zum „Vor-Wand“-Aufbau von Regalanlagen

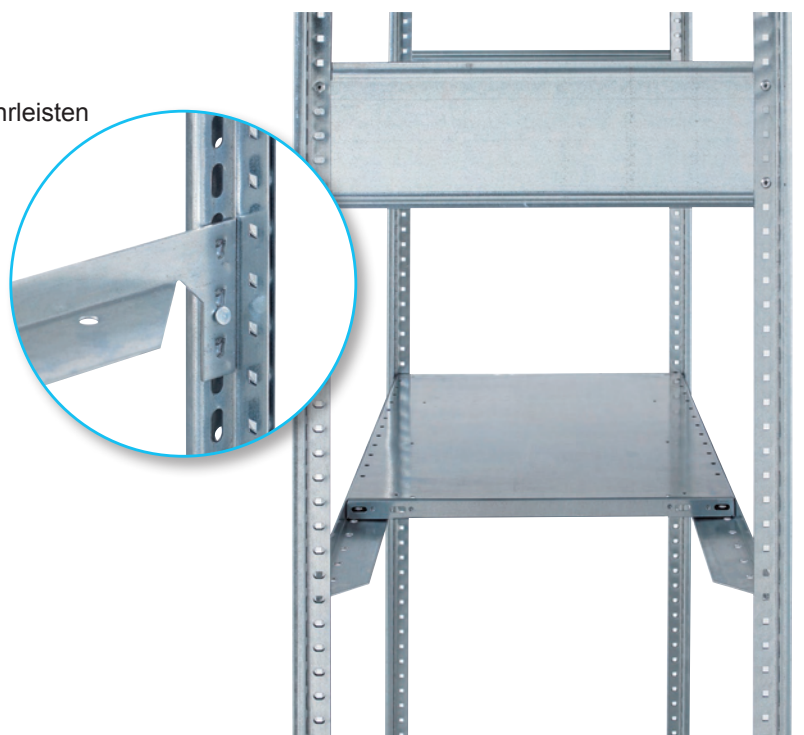


Aussteifung mit Längenriegeln – beidseitig nutzbar

Längenriegel werden einfach in das Lochraster der **MULTI^{plus}**-T-Profil-Rahmen gesteckt und gewährleisten eine hohe Standfestigkeit.

Vorteile

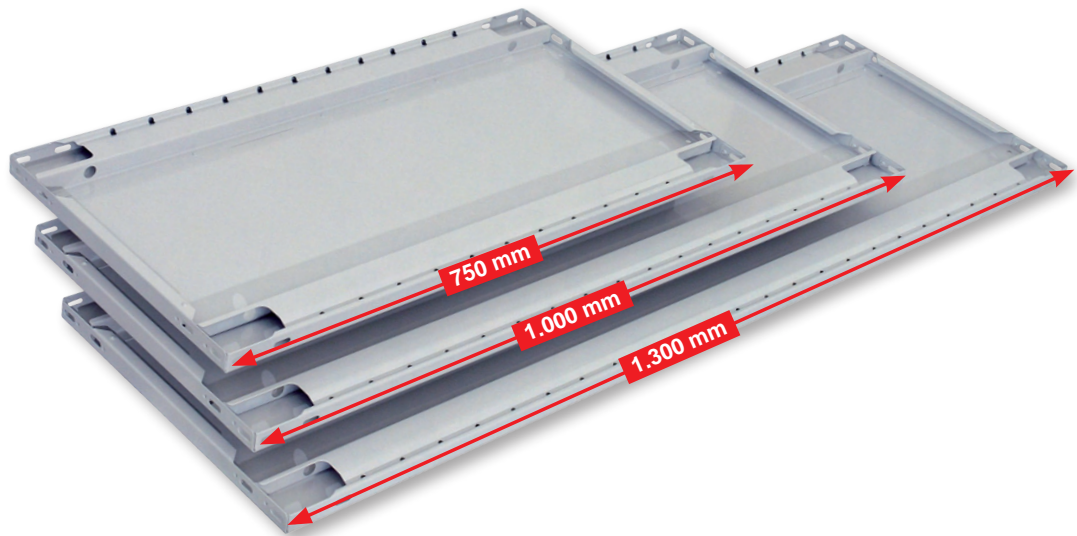
- Aussteifungsvariante für die beidseitige Bestückung
- reduzierte Zeiten und Wege durch beidseitige Zugänglichkeit der Ware
- sowohl in Einzel- als auch Doppelregalen kann das Lagergut durchgeschoben werden



Die Fachböden

Drei Breiten

Fachböden von sind in drei verschiedenen Breiten erhältlich: 750, 1.000 und 1.300 mm. Dies ermöglicht eine optimale Anpassung an die vorhandene Lagerfläche und das Lagergut.



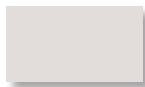
Die Oberflächen

Alle Steckregale sind in der Ausführung sendzimirverzinkt oder RAL 7035 lichtgrau erhältlich. Zusätzlich sind Steck-Komplettregale auch mit T-Profil-Rahmen RAL 5010 enzianblau kombiniert mit Fachböden in verzinkt erhältlich. Die T-Profil-Rahmen werden auf Wunsch auch in RAL 3000 feuerrot und schwarz produziert.

Ausführungen Fachböden:



sendzimir-
verzinkt



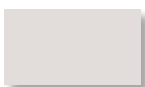
RAL 7035
lichtgrau



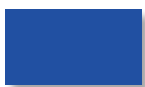
Ausführungen T-Profil-Rahmen:



sendzimir-
verzinkt



RAL 7035
lichtgrau



RAL 5010
enzianblau



RAL 3000
feuerrot



schwarz



Stecksystem

einseitig nutzbar - Kreuzstreben

Stecksystem für Lager, Werkstätten, Betriebe

einseitig nutzbar, Aussteifung durch Kreuzstreben



Eigenschaften

- Fachböden im Raster von 25 mm in der Höhe verstellbar
- ideal zum „Vor-Wand“-Aufbau. „Rücken-an-Rücken“-Aufbau als Doppelregal ebenfalls möglich
- individuelle Anpassung an räumliche Gegebenheiten und das Lagergut durch drei Regalbreiten
- geeignet zum Bau mehrstöckiger Regalanlagen

Nutzen

- schneller Aufbau durch einfaches Stecken der Fachböden
- einfaches Ausrichten des Regals durch Spannschlösser an den Kreuzstreben
- preiswerte Aussteifungsvariante
- Steigerung der Feldlast durch zusätzliche Tiefenriegel möglich

Zubehör:

Kleinteile-Management
Schubladenblöcke
Leitern

Hinweis:

Auf Wunsch werden die T-Profil-Rahmen vormontiert geliefert.

Planung

- Bei Komplettregalen werden T-Profile und Tiefenriegel standardmäßig in der Ausführung **MULTI^{plus}** steckbar geliefert. Wünschen Sie vormontierte Rahmen, werden diese gegen Mehrpreis werkseitig genietet.

Sicherheit

Regale mit einem Höhen/Tiefen-Verhältnis größer 5:1 müssen gegen kippen gesichert werden.

Beispiel:

Ein Regal mit einer Tiefe von 300 mm und einer Höhe von 2.000 mm muss durch eine Wand-, Fußverankerung oder Kopfverbände gesichert werden.

- Die angegebenen Traglasten gelten für gleichmäßig verteilte Lasten je Regalboden.

Aufbaumaße

Grundregal:

Nennlänge + 60 mm

Anbauregal:

Nennlänge + 6 mm

Rahmentiefe gesamt:

Nenntiefe + 36 mm

Fachbreite 1.000 mm · Fachlast 70 kg

		Tiefe mm		300		400		500		600	
	Höhe mm	Feldlast Tonnen	Fachböden	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal
Rahmen / Fachböden verzinkt	2.000	1,3 t	5	13130	13135	13140	13145	13150	13155	13160	13165
	2.500	1,8 t	6	13131	13136	13141	13146	13151	13156	13161	13166
	3.000	1,6 t	7	13132	13137	13142	13147	13152	13157	13162	13167
	Zusatz-Fachboden mit 4 Fachbodenträgern			11433-B	11433-B	11444-B	11444-B	11455-B	11455-B	11466-B	11466-B
Rahmen / Fachböden RAL 7035 lichtgrau	2.000	1,3 t	5	33030	33035	33040	33045	33050	33055	33060	33065
	2.500	1,8 t	6	33031	33036	33041	33046	33051	33056	33061	33066
	3.000	1,6 t	7	33032	33037	33042	33047	33052	33057	33062	33067
	Zusatz-Fachboden mit 4 Fachbodenträgern			31430-B	31430-B	31440-B	31440-B	31450-B	31450-B	31460-B	31460-B
Rahmen: RAL 5010 blau Fachböden: verzinkt	2.000	1,3 t	5	13130-B	13135-B	13140-B	13145-B	13150-B	13155-B	13160-B	13165-B
	2.500	1,8 t	6	13131-B	13136-B	13141-B	13146-B	13151-B	13156-B	13161-B	13166-B
	3.000	1,6 t	7	13132-B	13137-B	13142-B	13147-B	13152-B	13157-B	13162-B	13167-B
	Zusatz-Fachboden mit 4 Fachbodenträgern			11433-B	11433-B	11444-B	11444-B	11455-B	11455-B	11466-B	11466-B

Die Tabelle zeigt Bestellbeispiele. Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

Großfachregal 1.300 mm mit MULTI^{plus} Fachböden



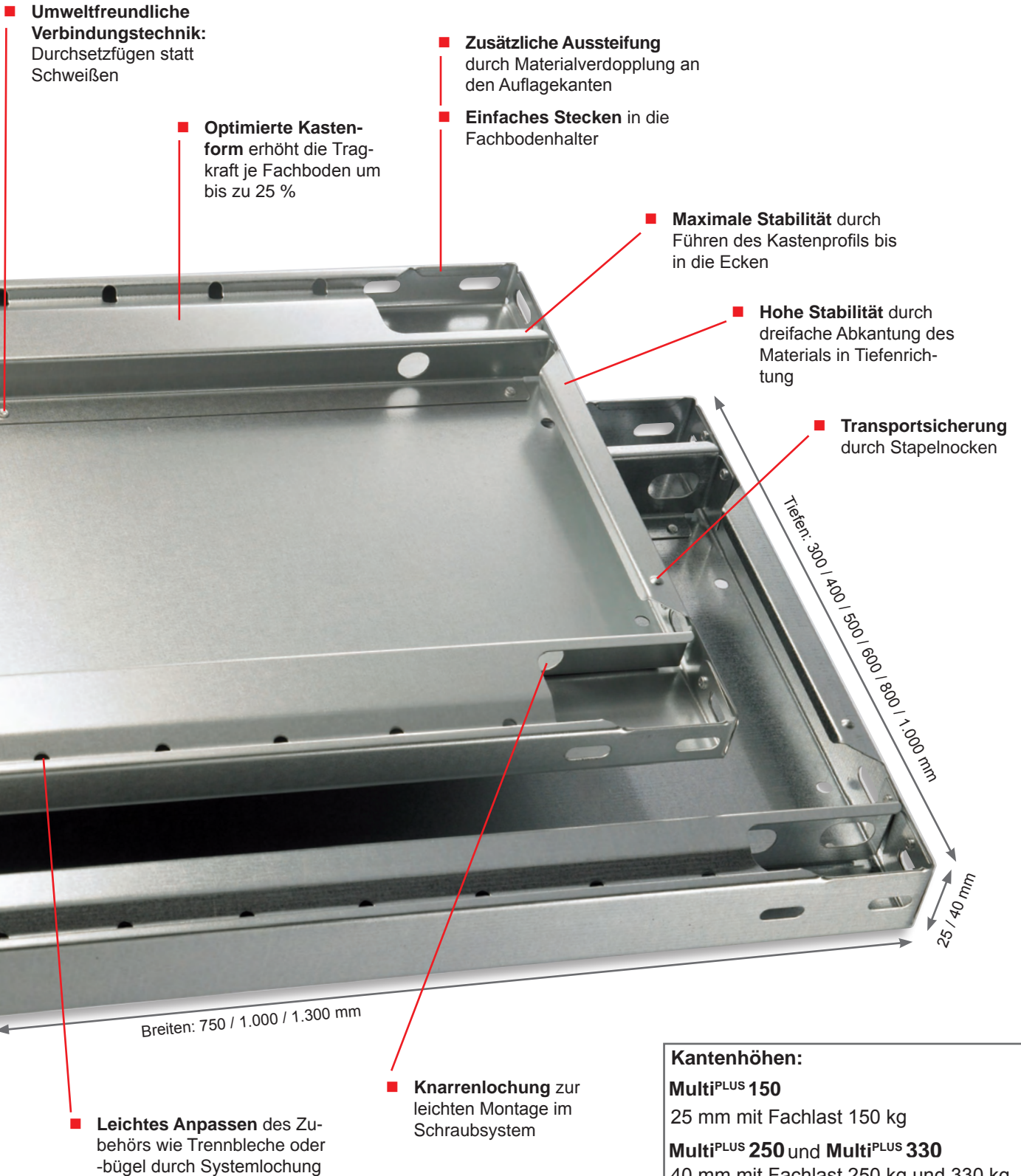
Fachlast oder Feldlast?

Die Fachlast beschreibt die maximale Belastung eines einzelnen Fachbodens bei gleichmäßig verteilter Last.
Die Feldlast beschreibt die maximal zulässige Belastung eines Regalfeldes.

Wichtig: Die Summe der tatsächlichen Fachlasten darf die maximale Feldlast nicht überschreiten.

Multi-Talent: MULTI^{plus}-Fachböden

Hohe Qualität und Belastbarkeit in Steck- und Schraubsystem



Multi^{PLUS} 150

- Fachboden mit 25 mm Kantenhöhe, 150 kg Fachlast
- mit Systemlochung
- mit Kastenprofil zur optimalen Tragkraftverteilung

	Tiefe mm	Fachbreite mm		
		750 mm	1.000 mm	1.300 mm
verzinkt	300	17203	17230	17530
	400	17204	17240	17540
	500	17205	17250	17550
	600	17206	17260	17560
	800	17208	17280	17580
RAL 7035 lichtgrau	300	37203	37230	37530
	400	37204	37240	37540
	500	37205	37250	37550
	600	37206	37260	37560
	800	37208	37280	37580

Multi^{PLUS} 250

- Fachboden mit 40 mm Kantenhöhe, 250 kg Fachlast
- mit Systemlochung
- mit Kastenprofil zur optimalen Tragkraftverteilung

	Tiefe mm	Fachbreite mm		
		750 mm	1.000 mm	1.300 mm
verzinkt	300		17330	17630
	400	17304	17340	17640
	500	17305	17350	17650
	600	17306	17360	17660
	800	17308	17380	17680
	1000		17395	
			37330	37630
RAL 7035 lichtgrau	300		37330	37630
	400	37304	37340	37640
	500	37305	37350	37650
	600	37306	37360	37660
	800	37308	37380	37680
	1.000		37395	
			37395	

Multi^{PLUS} 330

- Fachboden mit 40 mm Kantenhöhe, 330 kg Fachlast
- mit Kastenprofil zur optimalen Tragkraftverteilung
- mit Systemlochung

	Tiefe mm	Fachbreite 1.000 mm
verzinkt	300	17430
	400	17440
	500	17450
	600	17460
	800	17480
RAL 7035 lichtgrau	300	37430
	400	37440
	500	37450
	600	37460
	800	37480



Die Belastbarkeit der Fachböden lässt sich durch die Stanzung in den Frontkanten sofort erkennen. Ein Überladen wird vermieden.

Verstärkungsunterzug für MULTI^{plus}-Fachböden

- zum Erhöhen der Tragkraft um 50 kg je Fachboden
- verhindert das Durchbiegen der Fachböden
- Einbau ab 400 mm Tiefe möglich
- Einbau in Längsrichtung
- verzinkt

	Länge mm	Höhe mm	
verzinkt	750	25	12590-25
	1.000		12591-25
	1.300		12592-25

	Länge mm	Höhe mm	
verzinkt	750	40	12590-40
	1.000		12591-40
	1.300		12592-40

MULTI^{plus}-T-Profil-Rahmen

Hohe Qualität und Präzision im Stecksystem

- Neues optimiertes MULTI^{plus}-T-Profil
- hohe Traglast durch optimierte Kastenform mit engen Radien
- maximale Stabilität durch umbördelten Steg mit zusätzlicher Sicke
- Systemlochung mit Längenmarkierungen zum einfachen Anschluss der Systemkomponenten
- erfüllt höchste Anforderungen an Fertigungstoleranzen, insbesondere an Parallelität, Bombierung und Torsionsfreiheit
- verzinkt, RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau (RAL 3000 feuerrot auf Anfrage)

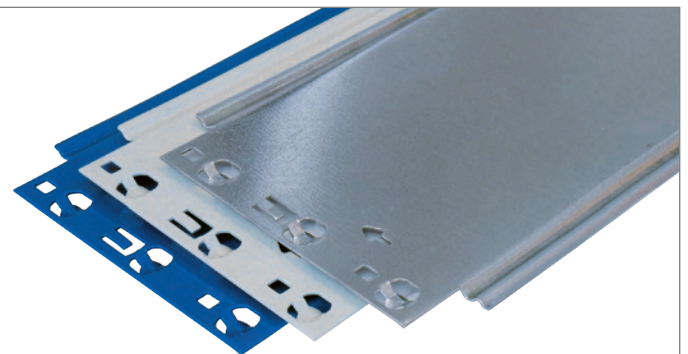
NEU in MULTI^{plus}-Qualität!



MULTI^{plus}-T-Profil steckbar

- zum Aufbau von MULTI^{plus}-T-Profil-Rahmen
- verzinkt, RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau

Höhe mm	1.800	2.000	2.300	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000
verzinkt	15218	15220	15223	15225	15230	15235	15240	15245	15250
RAL 7035 lichtgrau	35218	35220	35223	35225	35230	35235	35240	35245	35250
RAL 5010 blau	35218-B	35220-B	35223-B	35225-B	35230-B				



MULTI^{plus}-Tiefenriegel steckbar

- zum Aufbau von MULTI^{plus}-T-Profil-Rahmen
- einfaches Stecken in die T-Profile
- verzinkt, RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau

Tiefe mm	300	350	400	500	600	800	1.000
verzinkt	15263	15261	15264	15265	15266	15268	15270
RAL 7035 lichtgrau	35263	35261	35264	35265	35266	35268	35270
RAL 5010 blau	35263-B	35261-B	35264-B	35265-B	35266-B	35268-B	35270-B

Schneller Aufbau der Regale in wenigen Schritten

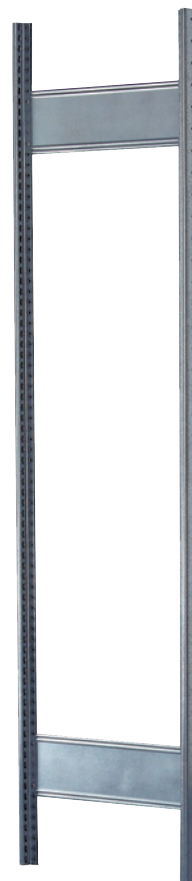


MULTI^{plus}-T-Profil-Rahmen
steckbar, ohne FüÙe

- Stecksystem-Rahmen zur Aufnahme von Fachböden und Zubehörteilen
- bestehend aus T-Profilen und Tiefenriegeln
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

Unmontierte Rahmen								
	Höhe mm	Tiefenriegel	Tiefe mm					
			300	400	500	600	800	1.000
verzinkt	1.800	2	12920	12921	12922	12923	12924	12925
	2.000	2	12870	12871	12872	12873	12882-A	12883-A
	2.300	2	12890	12891	12892	12893	12898	12899
	2.500	3	12874	12875	12876	12877	12884-A	12885-A
	3.000	3	12878	12879	12880	12881	12886-A	12887-A
RAL 7035 lichtgrau	1.800	2	32920	32921	32922	32923	32924	32929
	2.000	2	32770	32771	32772	32773	32782-A	32783-A
	2.300	2	32930	32931	32932	32933	32934	32935
	2.500	3	32774	32775	32776	32777	32784-A	32785-A
	3.000	3	32778	32779	32780	32781	32786-A	32787-A

Montierte Rahmen						
	Höhe mm	Tiefenriegel	Tiefe mm			
			300	400	500	600
verzinkt	1.800	2	12920-M	12921-M	12922-M	12923-M
	2.000	2	12870-M	12871-M	12872-M	12873-M
	2.300	2	12890-M	12891-M	12892-M	12893-M
	2.500	3	12874-M	12875-M	12876-M	12877-M
RAL 7035 lichtgrau	1.800	2	32920-M	32921-M	32922-M	32923-M
	2.000	2	32770-M	32771-M	32772-M	32773-M
	2.300	2	32930-M	32931-M	32932-M	32933-M
	2.500	3	32774-M	32775-M	32776-M	32777-M



MULTI^{plus}-T-Profil-Vollblechrahmen
steckbar, ohne FüÙe

- komplett montierte Stecksystem-Vollblechrahmen zur Aufnahme von MULTI^{plus}-Fachböden
- bestehend aus T-Profilen und Vollblechseitenwänden
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

Montierte Vollblechrahmen					
	Höhe mm	Tiefe mm			
		300	400	500	600
verzinkt	1.800	10251	10252	10253	10254
	2.000	10256	10257	10258	10259
	2.300	10261	10262	10263	10264
	2.500	10266	10267	10268	10269
	3.000	10271	10272	10273	10274
RAL 7035 lichtgrau	1.800	30251	30252	30253	30254
	2.000	30256	30257	30258	30259
	2.300	30261	30262	30263	30264
	2.500	30266	30267	30268	30269
	3.000	30271	30272	30273	30274



T-Profil-Rahmenmontage

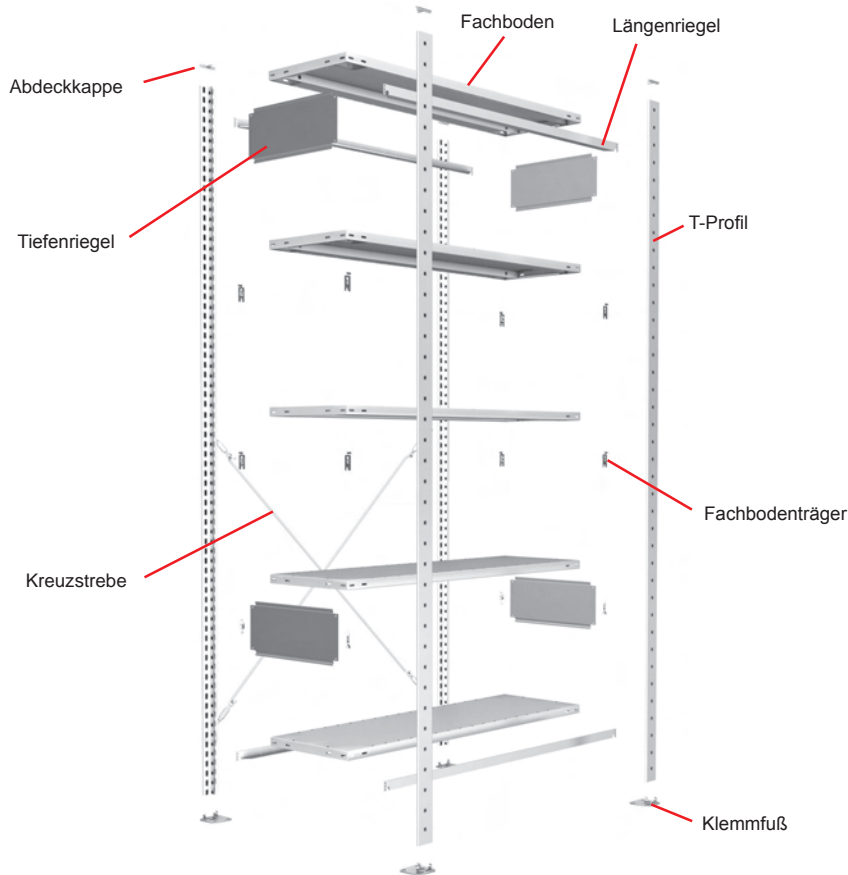
Bei den Komplettregalen werden die T-Profile und Tiefenriegel standardmäßig in Ausführung steckbar geliefert.

Wünschen Sie vormontierte Rahmen, werden diese gegen Mehrpreis werkseitig genietet. Bitte an die Artikelnummer ein „-M“ anhängen (z. B. 12750-M).

Regalhöhe:
2.000 mm
2.500 mm

Zubehör Stecksystem

Grundausrüstung im Überblick



Aussteifung Stecksystem

Zur Aussteifung des Stecksystems benötigen Sie entweder eine Kreuzstrebe (einseitig nutzbar) ODER Längsriegel (beidseitig nutzbar).



Einfach-Klemmfuß für MULTI^{plus}-T-Profile

- zur sicheren Aufstellung von Steckregalen
- verzinkt

Klemmfuß	15280
Unterlegplatte 2mm	12694
Trennfolie	12693-TF

Bei magnesithaltigen Böden müssen die Klemmfüße mit einer Trennfolie unterlegt werden.

Doppel-Klemmfuß für MULTI^{plus}-T-Profile

- zur sicheren Aufstellung der mittleren T-Profile bei Doppelregalen
- verzinkt

Klemmfuß	15281
Unterlegplatte 2mm	12695
Trennfolie	12692-TF



Bei magnesithaltigen Böden müssen die Klemmfüße mit einer Trennfolie unterlegt werden.



Abdeckkappe für MULTI^{plus}-T-Profile

- optischer Abschluss
- aus Kunststoff, RAL 7035 lichtgrau

Abdeckkappe	15282
-------------	-------

Kunststoff-Hammer zur Befestigung von Regalteilen

- 40 mm Schlagkopf

Hammer	18540
--------	-------





Fachbodenträger für BASIC70 und MULTI^{plus}-Fachböden

- zum Einhängen der Fachböden in Stecksystem-Rahmen
- je Fachboden 4 Stück erforderlich
- zusätzlich verstärkte Fachbodenträger für MULTI^{plus}330-Böden
- verzinkt

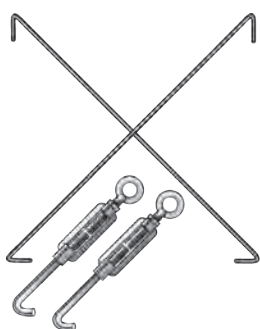
für BASIC70, MULTI ^{plus} 150, MULTI ^{plus} 250	10332
für MULTI ^{plus} 330	10332-S

Universalträger für Holzböden und Gitterrostböden u. ä.

- zum Einlegen von Holzböden u. ä. in Stecksystem-Rahmen
- je Fachboden 4 Stück erforderlich
- bis 200 kg Tragkraft je Ebene
- verzinkt



für Holzböden, Gitterrostböden	10337
--------------------------------	-------



Kreuzstrebe für Stecksystem-Grundregale

- bestehend aus: 2 Diagonalstreben, 2 Spannschlösser
- zur Aussteifung einseitig nutzbarer Stecksystem-Grundregale
- aus Rundstahl
- verzinkt

Jedes zweite Regalfeld muss mit einer Kreuzstrebe ausgesteift werden!
Anzahl: bis 2.500 mm = 1 Kreuzstrebe
bis 3.000 mm = 2 Kreuzstreben
bis 4.500 mm = 3 Kreuzstreben

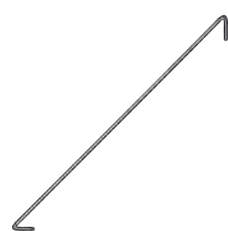
Regalbreite mm	
750 / 1.000	12690
1.300	12690-L

Diagonalstrebe für Stecksystem-Anbauregale

- bestehend aus: 1 Diagonalstrebe, 1 Spannschloss
- zur Aussteifung einseitig nutzbarer Stecksystem-Anbauregale
- aus Rundstahl
- verzinkt



Regalbreite mm	
750 / 1.000	12691
1.300	12691-L



Diagonalstrebe einzeln für Kreuz- und Diagonalstrebe

- aus Rundstahl
- verzinkt

Regalbreite mm	
750 / 1.000	13591
1.300	13591-X

Spannschloss für Kreuz- und Diagonalstrebe

- verzinkt



Spannschloss	13590
--------------	-------

Längenziegel für Stecksystem-Regale

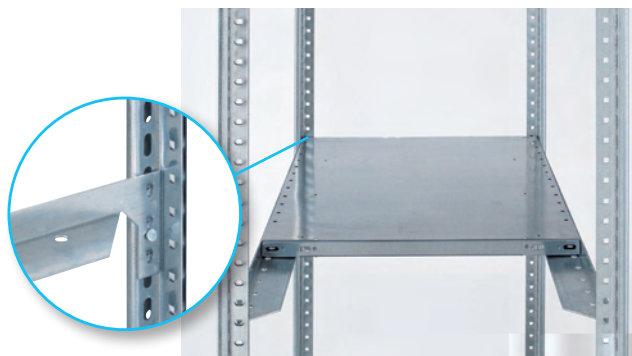
- für beidseitig nutzbare Stecksystem-Regale
- zur Aussteifung ohne Kreuzstreben
- verzinkt oder RAL 7035 lichtgrau

Für BASIC70 und MULTI^{plus}150 Fachböden

Länge mm	750	1.000	1.300
verzinkt	13448	13449	13450
RAL 7035 lichtgrau	33448	33449	33450

Für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden

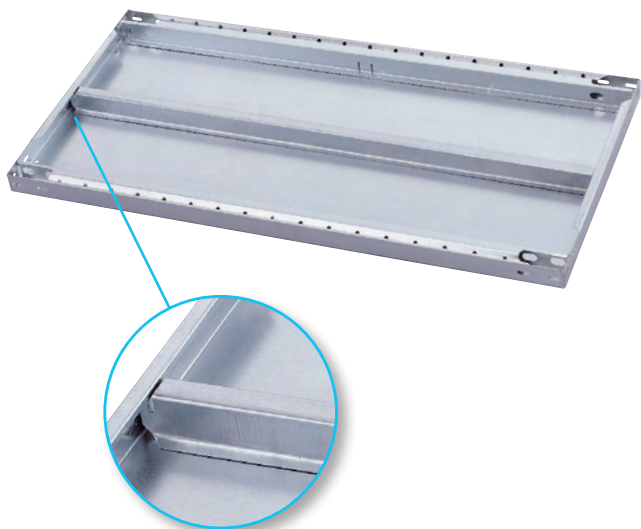
Länge mm	750	1.000	1.300
verzinkt	13417	13418	13418-L
RAL 7035 lichtgrau	33415	33416	33416-L



Anzahl: bis 2.000 mm = 2 Paar
bis 3.500 mm = 3 Paar
ab 3.500 mm auf Anfrage

Stecksystem

Zubehör / T-Profil-Rahmen



Verstärkungsunterzüge

für MULTI^{plus}-Fachböden

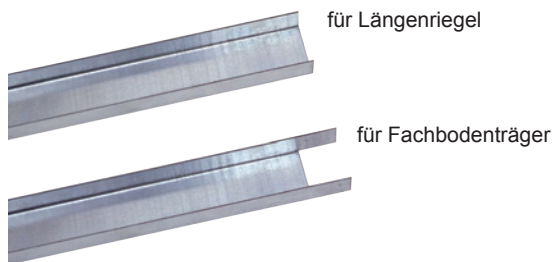
- zum Erhöhen der Tragkraft um 50 kg je Fachboden
- verhindert das Durchbiegen der Fachböden
- Einbau in Längsrichtung, ab 400 mm Tiefe
- einfaches Einschieben im aufgebauten, unbeladenen Zustand möglich
- verzinkt

für MULTI^{plus}150 Fachböden

	Länge mm	Höhe mm	
verzinkt	750	25	12590-25
	1.000		12591-25
	1.300		12592-25

für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden

	Länge mm	Höhe mm	
verzinkt	750	40	12590-40
	1.000		12591-40
	1.300		12592-40



Füll-Leiste

für Doppelregale

- überbrückt den Spalt zwischen den Böden bei Doppelregalen

für Fachbodenträger

	Länge mm	
verzinkt	750	12701-FB
	1.000	12702-FB
	1.300	12703-FB
RAL 7035 lichtgrau	750	32704-FB
	1.000	32705-FB
	1.300	32706-FB

für Längsriegel

	Länge mm	
verzinkt	750	12701-LR
	1.000	12702-LR
	1.300	12703-LR
RAL 7035 lichtgrau	750	32704-LR
	1.000	32705-LR
	1.300	32706-LR



Aufhängekonsole für Ecklösungen

für Stecksystem-Regale mit Längsriegeln

- pro Eckebene werden 2 Längsriegel und 2 Aufhängekonsolen benötigt
- einsetzbar bei Fachböden mit 25 mm Kantenhöhe
- Tragkraft der Aufhängekonsole: 100 kg
- verzinkt

Aufhängekonsole für MULTI^{plus}150 Fachböden 10353-25

Aufhängekonsole für MULTI^{plus}250 Fachböden 10353-40



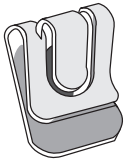
2 Reifentraversen je Ebene notwendig.

Reifentraversen

zur schonenden Lagerung von Rädern, Reifen und Felgen

- inkl. 2 Kunststoffstopfen
- verzinkt

	Länge mm	Höhe mm	
verzinkt	900	50	13993
	1.000		13921
	1.150		13929
	1.300		13922
	1.500		13923
Kunststoffstopfen für Reifentraverse			13920-K



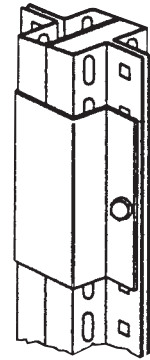
Profilklemme für Doppelregale

- zur Klemmverbindung von T-Profilen bei Doppelregalen

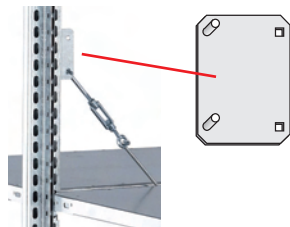
Profilklemme 12696

Doppelregal-Verbinder für T-Profile

- zur sicheren, stabilen Schraubverbindung der T-Profile bei Doppelregalen
- einzusetzen ab 3.000 mm Höhe
- inkl. 2 Sechskantschrauben



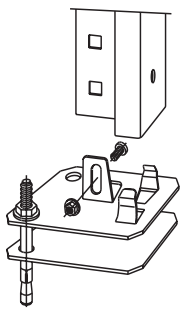
Höhe 55 mm	
verzinkt	10346
RAL 7035 lichtgrau	30348



Anschlussblech für Kreuzstrebe

- zur Montage der Kreuzstreben bei Doppelregalen

Anschlussblech 12697



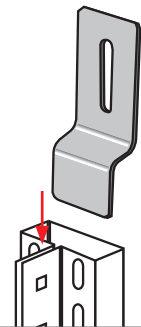
Bodenanker FBN 2 10/10

- zur Befestigung von Stecksystem-Regalen am Boden
- passend zu Stecksystem-Klemmfüßen

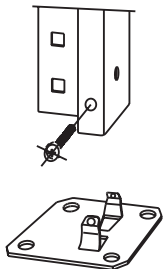
Bodenanker 19951

Wandbefestigung stabile Ausführung

- notwendig zur Kippsicherung von Fachbodenregalen bei einem Höhen-Tiefen-Verhältnis von größer/gleich 5:1
- Lieferung ohne Schrauben und Dübel
- verzinkt



Befestigung 10330



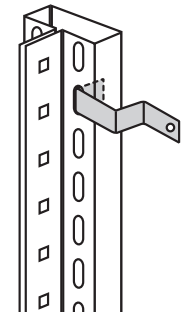
Blechtreiberschraube 4,8 x 13 mm

- zur Verbindung von Fußplatten bei vollsteckbaren T-Profilen

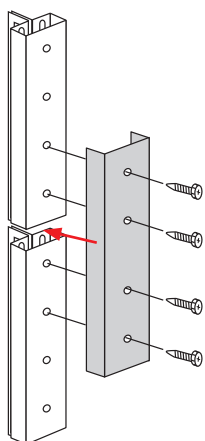
Schraube 12710

Wandbefestigung leichte Ausführung

- notwendig zur Kippsicherung von Fachbodenregalen bei einem Höhen-Tiefen-Verhältnis von größer/gleich 5:1
- Lieferung ohne Schrauben und Dübel
- verzinkt



Befestigung 12699



Kopplungsstück für 2 T-Profile 1-teilig

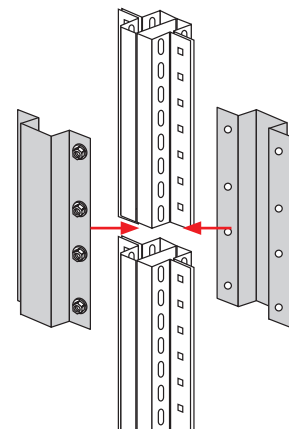
- zur Aufstockung von Regalanlagen
- zur sicheren, stabilen Schraubverbindung von T-Profilen
- inkl. 4 Blechtreiberschrauben
- Anbringung an Systemlochung der T-Profile

Höhe 200 mm	einteilig
verzinkt	10350
RAL 7035 lichtgrau	30350

Kopplungsstück für 4 T-Profile 2-teilig

- zur Aufstockung von Doppelregalanlagen
- zur sicheren, stabilen Schraubverbindung der mittleren T-Profile
- inkl. 8 Sechskantschrauben
- 2 Verbinder umschließen 4 aneinanderstoßende T-Profile

Höhe 200 mm	zweiteilig
verzinkt	10347
RAL 7035 lichtgrau	30349





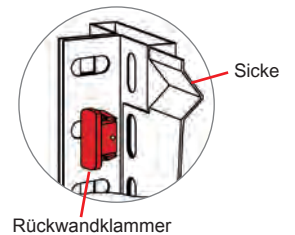
Vollblech-Seitenwände für Grund- und Anbauregale

- flexibel durch 2 kombinierbare Höhen
- inkl. Schrauben/Muttern M6x8 zur Befestigung
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

	Höhe mm	Tiefe mm					
		300	400	500	600	800	1.000
verz.	1.050	22736	22738	22739	22740	22741	22742
	1.300	22743	22745	22746	22747	22748	22749
RAL 7035	1.050	26516	26518	26519	26520	26521	26522
	1.300	26523	26525	26526	26527	26528	26529

Vollblech-Rückwände für Grund- und Anbauregale

- flexibel durch 3 kombinierbare Höhen
- Aussteifung der Rückwand durch Sicke
- inkl. Rückwandklammern zur Befestigung
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

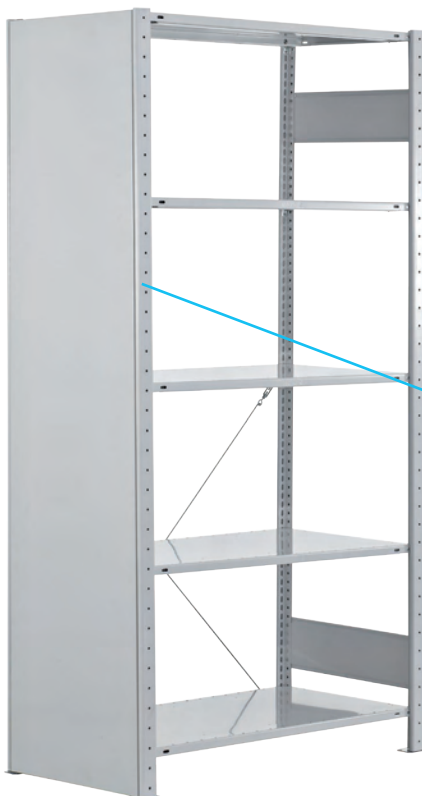


	Höhe mm	Breite mm		
		750	1.000	1.300
verzinkt	500	12544	12542	12547
	800	12551	12549	12550
	1.000	12545	12543	12548
RAL 7035 lichtgrau	500	32526	32522	32547
	800	32551	32549	32550
	1.000	32527	32523	32548

Vollblech-Seitenblende für Außenrahmen

Neu: bündiger Abschluss

- Neu: bündiger Abschluss mit T-Profil-Rahmen
- attraktive Vollblech-Verblendung für Außenrahmen
- flexibel durch 3 kombinierbare Höhen
- beim Einsatz der Vollblech-Seitenblende müssen die T-Profil-Rahmen mit Tiefenriegeln ausgestattet sein
- inkl. Schrauben/Muttern M6x8 zur Befestigung
- RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau



	Höhe mm	Tiefe mm				
		300	400	500	600	800
RAL 7035	1.000	25000	25001	25002	25003	25004
	1.250	25005	25006	25007	25008	25009
	1.300	25010	25011	25012	25013	25014
RAL 5010	1.000	25000-B	25001-B	25002-B	25003-B	25004-B
	1.250	25005-B	25006-B	25007-B	25008-B	25009-B
	1.300	25010-B	25011-B	25012-B	25013-B	25014-B

Flügeltüren für Stecksystem-Regale

Ideal zum Aufbau von verschließbaren Regalsystemen in Verbindung mit Seiten- und Rückwänden.
Kombinierbar mit Zubehör aus dem Stecksystem-Sortiment, z. B. Stecktrennblechen, Buchstützen.

Die Schlösser sind in zwei verschiedenen Schließungen erhältlich:

Gleichschließend: alle Flügeltüren sind mit einem Schlüssel bedienbar.

Verschiedenschließend: jede Flügeltür wird mit einem separaten Schlüssel bedient.

Die Flügeltür mit Höhe 1.000 mm ist kombinierbar mit dem Schubladenblock 36208-N.

- einfache Montage
- inkl. Drehgriff mit 3-Punkt-Verschluss
- inkl. Frontblenden
- RAL 7035 lichtgrau



Flügeltür für 2.000 mm Höhe				
Farbe	Höhe mm	Breite mm	gleichschließend	verschiedenschließend
RAL 7035 lichtgrau	2.000	1.000	32307-N	32308-N

Flügeltür für 1.000 mm Höhe				
Farbe	Höhe mm	Breite mm	gleichschließend	verschiedenschließend
RAL 7035 lichtgrau	1.000	1.000	32309-N	32310-N

Drahtgitter-Seitenwände für Grund- und Anbauregale

- Masche 50 x 50 x 3 mm
- inkl. Befestigungshaken
- glanzverzinkt

	Tiefe mm	für Regaltiefe mm	Höhe 1.950 mm
verzinkt	200	300	12453-A
	300	400	12455-A
	400	500	12457-A
	500	600	12459-A
	700	800	12461-A

Drahtgitter-Rückwände für Grund- und Anbauregale

- Masche 50 x 50 x 3 mm
- inkl. Befestigungshaken
- glanzverzinkt

	Breite mm	für Regalbreite mm	Höhe 300 mm	Höhe 500 mm	Höhe 1.000 mm	Höhe 1.950 mm
verzinkt	650	750	12468-A	12468-B	12448-D	12448-A
	900	1.000	12469-A	12469-B	12451-D	12451-A
	1.200	1.300	12470-A	12470-B	12452-D	12452-A



Stecksystem

Zubehör / Verkleidung · Sortierung

Lochblech-Seitenwände für T-Profil-Rahmen

- zur Aufnahme von Lochwandhaken
- mit Eurolochung 5 mm Durchmesser in geraden Reihen
- inkl. 4 Schrauben
- verzinkt



Farbe	Höhe mm	Tiefe mm	
verzinkt	1.000	300	22750
		400	22751
		500	22752
		600	22753
		800	22754
		1.000	22755

Bitte beachten Sie die Verpackungseinheiten.

Lochwandhaken Typ 1

- VE 50 Stück
- für hängende Lagerung von Kleinteilen
- glanzverzinkt



Länge mm	
120	12490

Lochwandhaken Typ 2

- VE 50 Stück
- z. B. für Blisterpackungen
- glanzverzinkt



Länge mm	
140	12491

Lochwandhaken Typ 3

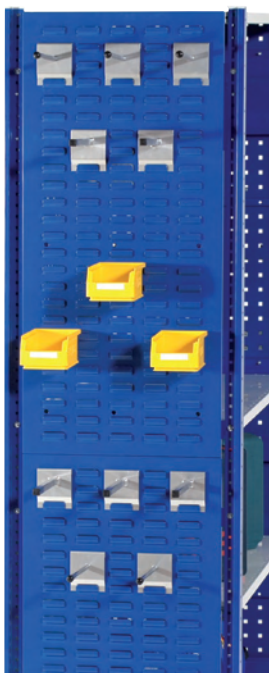
- VE 25 Stück
- für hängende Lagerung von Kleinteilen
- glanzverzinkt



Länge mm	
200	12492

Schlitzplatten-Seitenblende für T-Profil-Außenrahmen mit 500 mm Tiefe

- zur Aufnahme von Lagersichtkästen Größe 5 - 8
- flexibel kombinierbar durch 2 Höhen
- RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau



Farbe	Höhe mm	Tiefe mm	
RAL 7035	1.000	450	35640
	2.000		35641
RAL 5010	1.000		35642
	2.000		35643

Schlitzplatten-Universalhalter rund

- Durchmesser 12 mm
- Tragkraft 10 kg
- alufarben



Länge mm	
200	35650
300	35651

Schlitzplatten-Universalhalter eckig

- Maße 15 x 15 mm
- Tragkraft 17 kg
- alufarben



Länge mm	
200	35652
300	35653

Schlitzplatten-Universalhalter mit Beschriftungsfeld

- Tragkraft 10 kg
- alufarben



Länge mm	
200	35654

Lochplatten-Seitenblende für T-Profil-Außenrahmen

- Neu in Höhe 1.250 mm und 1.300 mm
- Neu: bündiger Abschluss mit dem T-Profil-Rahmen
- zur übersichtlichen Werkzeug- und Teilelagerung
- funktionale Lochplatten für Außenrahmen
- flexibel durch 3 kombinierbare Höhen
- beim Einsatz der Lochplatten-Seitenblende müssen die T-Profil-Rahmen mit Tiefenriegeln ausgestattet sein
- inkl. Schrauben/Muttern M6x12 zur Befestigung
- RAL 7035 lichtgrau und RAL 5010 enzianblau

	Höhe mm	Tiefe mm				
		300	400	500	600	800
RAL 7035	1.000	35665	35666	35667	35668	35669
	1.250	35680	35681	35682	35683	35684
	1.300	35672	35673	35674	35675	35676
RAL 5010	1.000	35665-B	35666-B	35667-B	35668-B	35669-B
	1.250	35680-B	35681-B	35682-B	35683-B	35684-B
	1.300	35672-B	35673-B	35674-B	35675-B	35676-B

Lochplatten-Werkzeughalter einzeln



Werkzeughalter
schräger Dorn

Länge 50 mm	33782
Länge 100 mm	33783
Länge 150 mm	33784
Länge 200 mm	33785



Werkzeughalter
senkrechter Dorn

Länge 125 mm	33781
--------------	-------



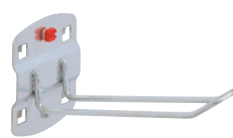
Werkzeughalter
doppelter Dorn

Länge 75 mm	33786
Länge 150 mm	33787



Werkzeughalter
grader Dorn

Länge 100 mm	33779
Länge 150 mm	33780



Werkzeughalter
SB-Verpackung

Länge 125 mm	33788
--------------	-------

Lochplatten-Werkzeughalter-Set 12-teilig

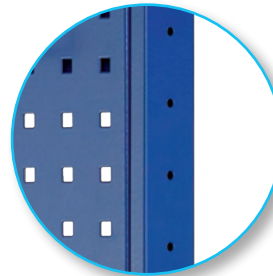


- 4 Werkzeughaltern mit senkrechtem Ende
- 3 Werkzeughaltern mit schrägem Ende
- 3 doppelten Werkzeughaltern
- 1 Zangenhalter
- 1 Maschinenhalter

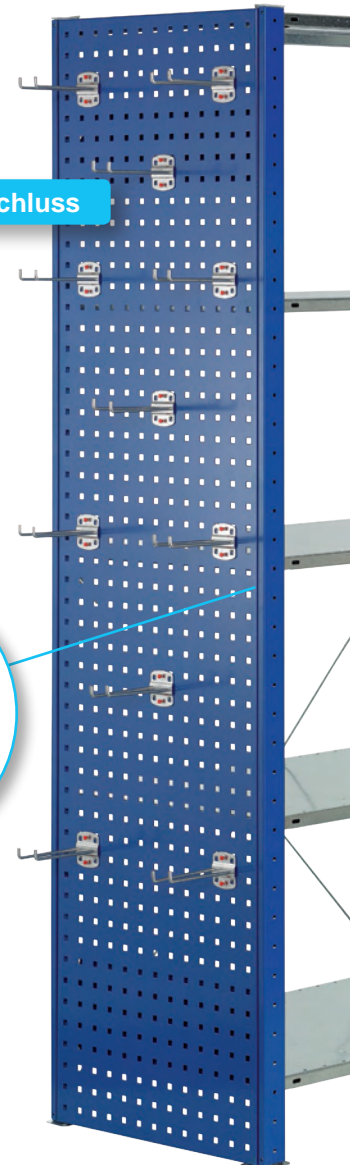
12-teilig	35564-12
-----------	----------

Neue Größen

Neu: bündiger Abschluss



Bündiger Abschluss
mit T-Profil-Rahmen

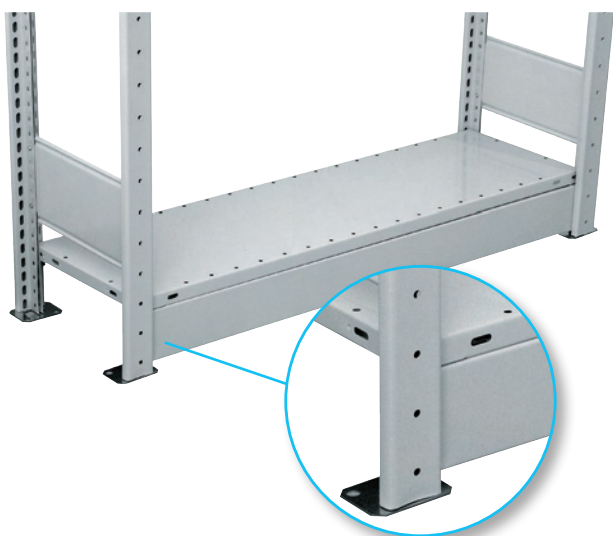


Lochplatten-Werkzeughalter-Set 10-teilig



- 7 Werkzeughaltern mit schrägem Ende
- 2 doppelten Werkzeughaltern
- 1 Werkzeugklemme

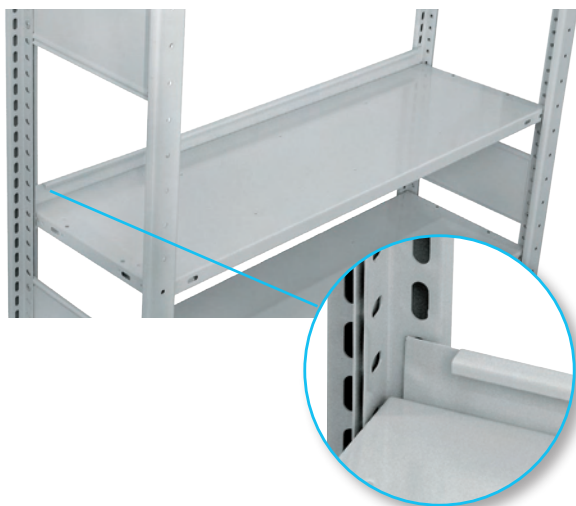
10-teilig	35564-10
-----------	----------



Sockelblenden für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

- verhindert das Unterrollen von Gegenständen
- inkl. 2 Kunststoffstopfen zur Befestigung
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

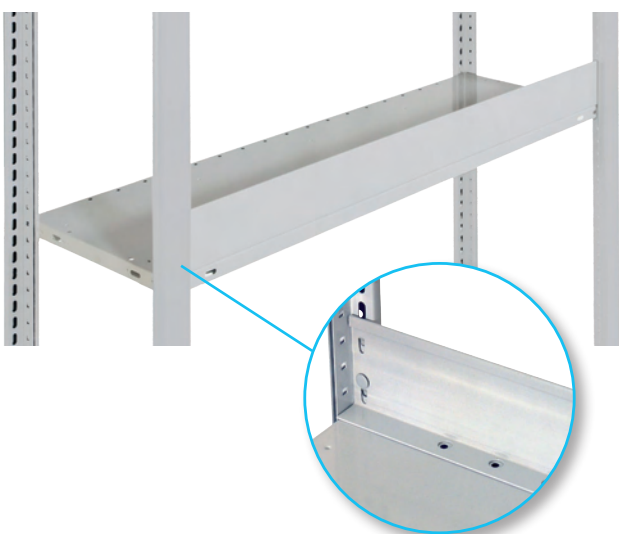
	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	90	12564
	1.000		12566
	1.300		12567
RAL 7035 lichtgrau	750	90	32554
	1.000		32556
	1.300		32557



Anschlagleisten für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

- zum Stecken in die Fachbodenträger
- verhindert das Durchrutschen des Lagerguts
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	55	10491
	1.000		10490
	1.300		10497
RAL 7035 lichtgrau	750	55	30481
	1.000		30480
	1.300		30487



Schüttgutleisten für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

- verhindert das Durchrutschen der Lagerware
- inkl. 2 Kunststoffstopfen zur Befestigung
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

für BASIC70 und MULTI^{plus}150 Fachböden · 25 mm Kante

	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	90	12572-25
	1.000		12573-25
	1.300		12574-25
RAL 7035 lichtgrau	750	90	32570-25
	1.000		32571-25
	1.300		32575-25

für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden · 40 mm Kante

	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	90	12572-40
	1.000		12573-40
	1.300		12574-40
RAL 7035 lichtgrau	750	90	32570-40
	1.000		32571-40
	1.300		32575-40

für MULTI^{plus}150 Fachböden · 25 mm Kante

	Tiefe mm		300	400	500	600	800
	Höhe mm	lichte Höhe mm					
verzinkt	190	200	12380-25	12384-25	12388-25	12392-25	12396-25
	290	300	12381-25	12385-25	12389-25	12393-25	12397-25
	390	400	12382-25	12386-25	12390-25	12394-25	12398-25
	490	500	12383-25	12387-25	12391-25	12395-25	12399-25
RAL 7035 lichtgrau	190	200	32360-25	32364-25	32368-25	32372-25	32376-25
	290	300	32361-25	32365-25	32369-25	32373-25	32377-25
	390	400	32362-25	32366-25	32370-25	32374-25	32378-25
	490	500	32363-25	32367-25	32371-25	32375-25	32379-25

für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden · 40 mm Kante

	Tiefe mm		300	400	500	600	800
	Höhe mm	lichte Höhe mm					
verzinkt	200	210	12380-40	12384-40	12388-40	12392-40	12396-40
	300	310	12381-40	12385-40	12389-40	12393-40	12397-40
	400	410	12382-40	12386-40	12390-40	12394-40	12398-40
	500	510	12383-40	12387-40	12391-40	12395-40	12399-40
RAL 7035 lichtgrau	200	210	32360-40	32364-40	32368-40	32372-40	32376-40
	300	310	32361-40	32365-40	32369-40	32373-40	32377-40
	400	410	32362-40	32366-40	32370-40	32374-40	32378-40
	500	510	32363-40	32367-40	32371-40	32375-40	32379-40

Stecktrennbleche
für MULTI^{plus}-Fachböden

- Unterteilung der Fachböden zur optimalen Lagerung von Kleinteilen
- einfaches Einstecken zwischen zwei Fachböden durch MULTI^{plus}-Systemlochung
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau



für MULTI^{plus}150 Fachböden · 25 mm Kante

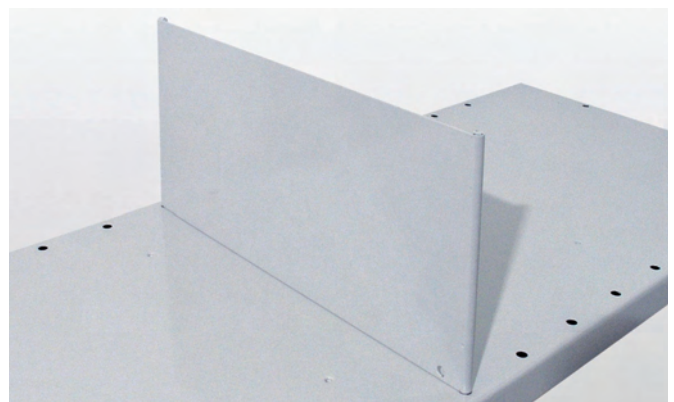
	Tiefe mm		300	400	500	600	800
	Höhe mm						
RAL 7035	140		32380-25	32381-25	32382-25	32383-25	32384-25

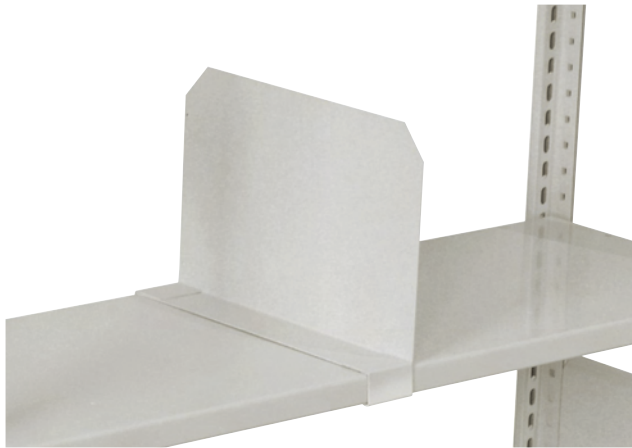
für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden · 40 mm Kante

	Tiefe mm		300	400	500	600	800
	Höhe mm						
RAL 7035	140		32380-40	32381-40	32382-40	32383-40	32384-40

Stecktrennbleche, freistehend
für MULTI^{plus}-Fachböden

- Unterteilung der Fachböden zur optimalen Lagerung von Kleinteilen
- einfaches Einstecken in die MULTI^{plus}-Systemlochung
- RAL 7035 lichtgrau





Fachteiler
für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

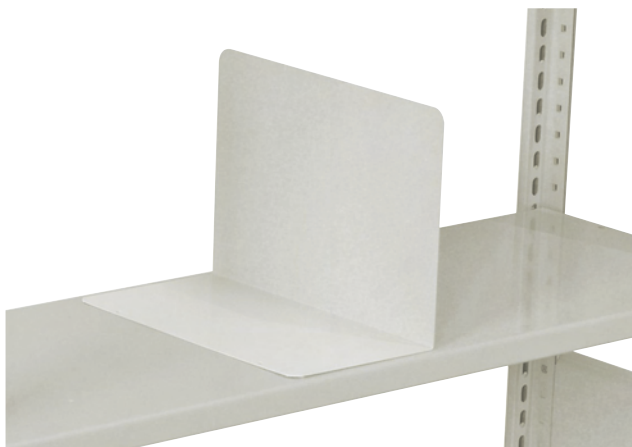
- freistehend
- in Längsrichtung stufenlos verstellbar
- RAL 7035 lichtgrau

**für BASIC70 und MULTI^{plus}150 Fachböden
· 25 mm Kante**

	Tiefe mm	Höhe mm	
RAL 7035 lichtgrau	300	200	33435-25
	400		33436-25
	500		33437-25
	600		33438-25

**für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden
· 40 mm Kante**

	Tiefe mm	Höhe mm	
RAL 7035 lichtgrau	300	200	33435-40
	400		33436-40
	500		33437-40
	600		33438-40



Buchstützen
für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

- freistehend
- auch als seitliche Begrenzung einsetzbar
- RAL 7035 lichtgrau

	für Regaltiefe mm	Maße		
		Tiefe mm	Höhe mm	
RAL 7035 lichtgrau	300	280	200	32493
	400	380		32494
	500	480		32495
	600	580		32496



Buchbügel
bei einseitiger Nutzung mit BASIC70 Fachböden

- frei verschiebbar
- inkl. 2 Schrauben M6 x 12
- für 300 mm tiefe Fachböden
- glanzverzinkt

verzinkt	für 300 mm Tiefe	13443	4,56 €
----------	------------------	-------	--------

Draht-Steckgitter für MULTI^{plus}-Fachböden

NEU

- Unterteilung der Fachböden zur optimalen Lagerung von Kleinteilen
- einfaches Einstecken in die MULTI^{plus}-Systembohrung
- Maschenweite 45 x 50 mm und 50 x 50 mm
- kombinierbar mit Draht-Schüttgutleiste
- verzinkt



für MULTI^{plus}150 Fachböden · 25 mm Kante

	Tiefe mm	Höhe mm	
verzinkt	300	140	12425-25
	400		12426-25
	500		12427-25
	600		12428-25

für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden · 40 mm Kante

	Tiefe mm	Höhe mm	
verzinkt	300	140	12425-40
	400		12426-40
	500		12427-40
	600		12428-40

Draht-Schüttgutleiste für MULTI^{plus}-Fachböden

NEU

- verhindert das Durchrutschen und Herausfallen der Lagerware
- einfaches Einstecken in die MULTI^{plus}-Systembohrung
- Maschenweite 20 mm
- kombinierbar mit Draht-Steckgitter



für MULTI^{plus}150 Fachböden · 25 mm Kante

	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	80	12576-25
	1.000		12577-25
	1.300		12578-25

für MULTI^{plus}250 und MULTI^{plus}330 Fachböden · 40 mm Kante

	Breite mm	Höhe mm	
verzinkt	750	80	12576-40
	1.000		12577-40
	1.300		12578-40

Stirnwandabgrenzung für Stecksystemregale

- verhindert das seitliche Herausfallen von Ordnern und Dokumenten
- inkl. 2 Schrauben M6 x 12
- RAL 7035 lichtgrau

	Länge mm	Höhe mm	
RAL 7035 lichtgrau	300	39	30470
	350		30470-A
	400		30471
	500		30472
	600		30473



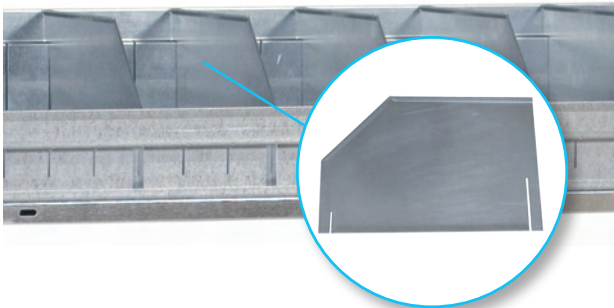


Schüttgutmulden

für BASIC70- und MULTI^{plus}-Fachböden

- zur Lagerung von Kleinteilen und Schüttgut
- Schüttgutmulden werden auf die Fachböden gestellt
- bestehend aus Vorder- und Rückteil sowie 2 Seitenblechen (ohne Trennbleche)
- Höhe vorne 100 mm, hinten 200 mm
- Einsetzen von zusätzlichen Trennblechen zur optimalen Aufteilung des Schüttgutes möglich
- pro Schüttgutmulde mind. 1 Trennblech erforderlich
- verzinkt

	Tiefe mm	Breite mm	
verzinkt	300	1.000	16220
	400		16221
	500		16222
	600		16223

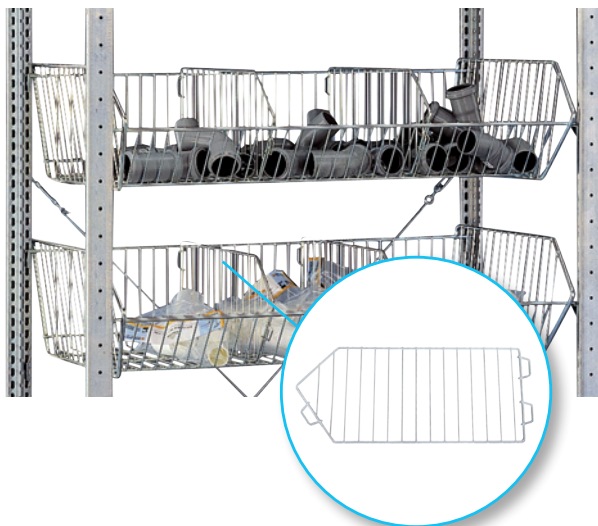


Trennbleche

für Schüttgutmulden

- zur optimalen Aufteilung des Schüttguts
- Höhe vorne 100 mm, hinten 200 mm
- verzinkt

	Tiefe mm	
verzinkt	300	16220-A
	400	16221-A
	500	16222-A
	600	16223-A



Drahtgitterkorb

für Stecksystemregale

- für Regale mit 1.000 mm Breite und 500 mm Tiefe
- 35 kg Traglast bei gleichmäßig verteilter Last
- Maschenweite 27 mm
- inkl. 4 Universalträgern (Art.-Nr. 10337)
- Lieferung ohne Trenngitter
- glanzverzinkt

Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	
950	500	240	13676

Trenngitter

für Drahtgitterkörbe

- glanzverzinkt

	13677
--	-------



Schrägboden mit Trennbügel

MULTI^{plus}-150-Fachboden

- mit variabler Lochung zur Aufnahme von Trennbügeln
- Schrägboden verzinkt, Längsriegel RAL 7035 lichtgrau, Trennbügel glanzverzinkt

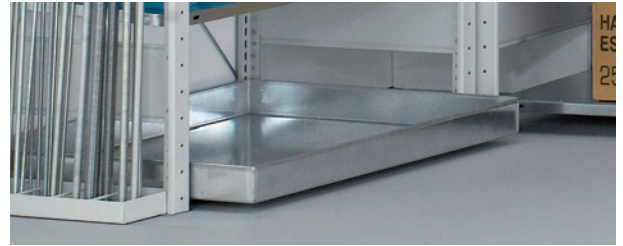
	Tiefe mm	Breite mm	
Schrägboden inkl. 2 Längsriegel	500	1.000	13770
Trennbügel verzinkt			13771
Kippsicherung verzinkt			13772

Auffangwanne

für Stecksystemregale mit Tiefe 500 mm

- können zwischen die T-Profil-Rahmen gestellt werden
- verzinkt

Breite mm	Tiefe mm	Fassungsvermögen Liter	
950	650	30	14997

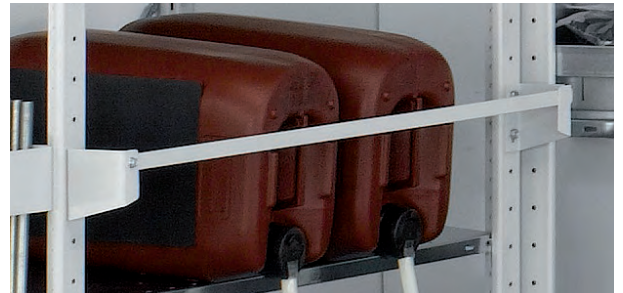


Verriegelungsstange für Öllager

für Stecksystemregale

- 1 Verriegelungsstange, 2 Haltewinkel
- zur Sicherung von Flüssigkeitsbehältern, z. B. Öllkanistern
- für Regalfelder mit 1.000 mm Fachbreite
- RAL 7035 lichtgrau

Breite mm	
1.000	33771



Gewindestangenhalterung

für Stecksystemregale

- Neu: für Tiefe 400, 600 und 800 mm erhältlich
- zur Lagerung von Langgut, z. B. Gewindestangen, Profilen, Leisten
- zum Anschrauben an den T-Profil-Rahmen
- bestehend aus Ober- und Unterteil
- RAL 7035 lichtgrau

Für Regaltiefen mm	
400	33770-400
500	33770-500
600	33770-600
800	33770-800

Neue Größen



Kleiderstange

für Stecksystem-Regale

- zur hängenden Lagerung von Berufs- und Arbeitsschutzkleidung
- inkl. Haltern und Schrauben
- verstärkte Kleiderstangen auf Anfrage
- nur für Stecksystem geeignet
- glanzverzinkt

Länge mm	Tragkraft	
750	50	12711-75
1000	45	12711
1300	40	12711-130

Aufpreis für gelochte Tiefenriegel zur Befestigung der Kleiderstange
Bei der Bestellung Artikelnummer-G anfügen!



Stecksystem

Zubehör / Sonderausstattung



Regalschublade, einzeln
Fachboden als Abdeckung optional

Regalschublade für Stecksystem-Regale

Neu: mehr Zubehör

- 1.000 mm Fachbreite, passend zum Stecksystem
- teleskopgeführte 100% Vollauszug-Schublade
- 70 kg Traglast bei gleichmäßig verteilter Last
- Griffleiste mit Beschriftungsetikett und transparenter Folie
- Schublade oben offen (als obere Abdeckung ist ein Fachboden geeignet)
- Innenmaß der Schublade: 856 mm
- RAL 7035 lichtgrau

Regalschublade, einzeln			
Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	
100	1.000	500	25015



Regalschublade, 3er-Set
Fachboden als Abdeckung optional

Regalschublade, 3er-Set			
Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	
300	1.000	500	25016

HINWEIS:

Regale mit Schubladen müssen immer gegen Kippen gesichert werden.



Beispielbestückung

Einteilungs-Set für Regalschublade

NEU

Schlitzwannen (Höhe 70 mm):

- 1 x 214 mm breit,
- 5 x 107 mm breit,
- 2 x 53 mm breit

Trennstege:

- 2 x Trennsteg 214 mm breit,
- 10 x Trennsteg 107 mm breit,
- 4 x Trennsteg 53 mm breit

für Schubladen 100 mm Höhe	25017
----------------------------	-------

Weitere Einteilungsmöglichkeiten (Schlitzwannen und Trennstege).

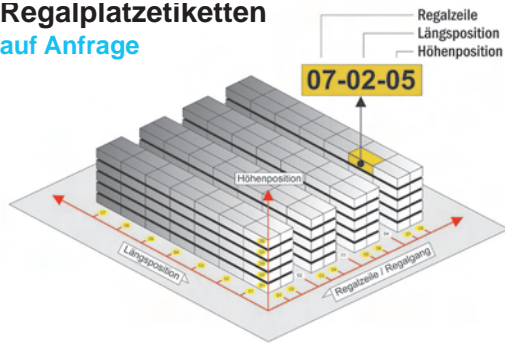


Ausziehböden für Stecksystem-Regale

- kugelgelagerter Teleskopauszug
- für 500 mm Tiefe (Bodenmaß 440 mm) ausziehbar bis 88 %
- 300 mm Tiefe vollausziehbar
- 70 kg Tragkraft bei gleichmäßig verteilter Last
- verzinkt und RAL 7035 lichtgrau

Breite mm	Tiefe mm	verzinkt	RAL 7035 lichtgrau
1.000	300	12719	32723
1.000	500	12718	32721

Regalplatzetiketten
auf Anfrage



Ziffern:	30 x	24 x
66 x	12345	12345
44 x	67890	67890
Höhe 15 mm	Höhe 50 mm	Höhe 70 mm

Regalzeilenschilder
auf Anfrage



Regalbeschilderung
DIN A4 oder DIN A3

- für Regalanlagen Multi Plus
- individuell angefertigt nach Anlagenspezifikation
- gemäß DIN EN 15635

Regalbeschilderung	
Format	
DIN A4	13710
DIN A3	13711

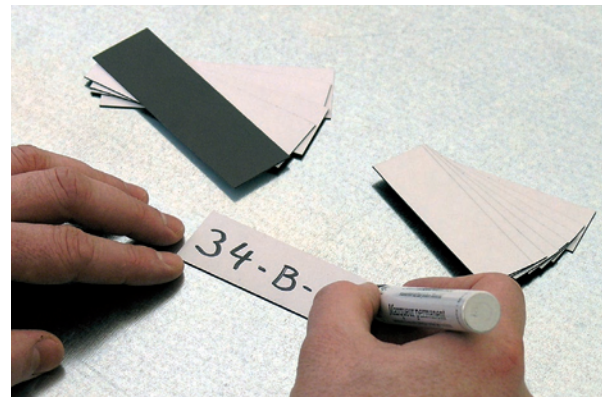


Magnetschilder
für Fachböden, T-Profile etc.

- zur Beschriftung von Stahlregalen
- flexibel und wieder einsetzbar
- permanent magnetisch, mit weißer Oberfläche

Einzelschilder			
Breite mm	Höhe mm	VE Stk.	
80	25		13700
100	30	50	13685
150	50		13701

Rollenware			
Länge m	Höhe mm	VE Rolle	
	25		13702
	30	1	13686
	50		13703
	80		13704



Scannerschiene
für BASIC70- und MULTIplus-Fachböden

- selbstklebend, transparent
- für 25 und 30 mm hohe Beschriftungsstreifen

Höhe mm	25 mm	30 mm
Länge mm	für BASIC70, MULTIplus150	für MULTIplus250, MULTIplus330
750	13694-A	13688-A
1000	13694	13688
1300	13694-B	13688-B



Stecksystem

Zubehör / Aufbewahrung - Unterteilung

Schubladenblöcke - die ideale Arbeitsplatzergänzung für die Lagerung von Kleinteilen



Schubladenblöcke				
	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	
	400	1.000	500	36200-N
				36201-N
	600			36202-N
				36203-N
				36204-N
				1.100
	36206-N			
	36207-N			
Schubladenblock kombinierbar mit Flügeltür 1.000 mm				
	900	1.000	500	36208-N

Schubladenblöcke

für Stecksystem-Fachbodenregale oder freistehend

- flexible Einsatzmöglichkeiten: Wahlweise freistehend oder integriert in das Stecksystem Multi Plus
- robust verschweißte Stahlkonstruktion
- 70 kg Traglast je Schublade bei gleichmäßiger Verteilung
- optimale Einteilung des Lagerguts durch Schubladenunterteilungen und Trennstege
- sichere Lagerung durch Zentralverschluss
- Spezial-Schubladenblock für Kombination mit Flügeltüren 1.000 mm erhältlich
- Standard-Farbe RAL 7035 lichtgrau (weitere Farben auf Anfrage möglich)

Planung

- Schubladenblöcke werden ohne Abdeckung geliefert.
- Bei freistehender Aufstellung wird ein zusätzlicher Regal- oder Abdeckboden benötigt. Diese müssen extra bestellt werden.
- Abdeckböden können auf Wunsch direkt auf den Schubladenblock genietet werden. Bitte bei der Bestellung angeben. Die Montage ist ohne Aufpreis.

Sicherheit

- Freistehende Schubladenblöcke und Regale mit Schubladenblöcken müssen gegen kippen gesichert werden.
- Auszugssperre: nur eine Schublade lässt sich öffnen
- rollengeführte Laufschielen, ausziehbar bis 90 %
- Schubladen sind gegen Herausfallen gesichert

Aufbaumaße

- Schubladengrundfläche:**
856 x 425 mm
- Alugriffleiste:**
800 mm breit
- Gesamthöhe:**
Schubladenhöhe + 100 mm

Schlitzwannen zur Schubladenunterteilung

- Schlitzwannen zur optimalen Lagerung von Kleinteilen
- verzinkt

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	
70	53	425	16210
70	107	425	16211
70	214	425	16212
115	107	425	16213
115	214	425	16214

Um die optimale Ausnutzung der Schublade zu erreichen, ist eine Gesamtbreite aller Schlitzwannen von 856 mm notwendig.

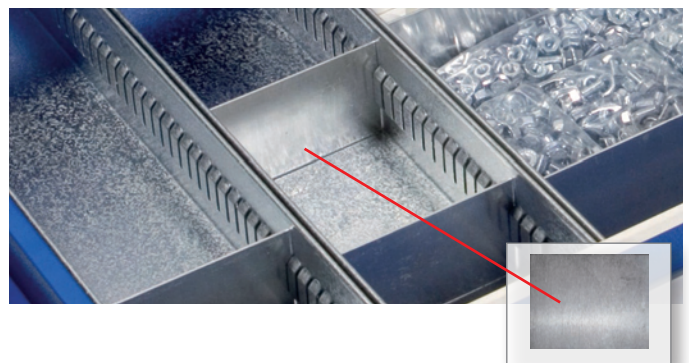
Beispiel: 2 Schlitzwannen à 214 mm Breite + 3 Schlitzwannen à 107 mm Breite + 2 Schlitzwannen à 53 mm Breite = **856 mm Gesamtbreite**



Trennsteg für Unterteilung der Schlitzwannen

- für Schlitzwannen
- Aluminium

für Höhe mm	für Breite mm	
70	53	16215
70	107	16216
70	214	16217
115	107	16218
115	214	16219



Einteilungs-Set für Schubladen 100 mm Höhe NEU

Schlitzwannen (Höhe 70 mm):

1 x 214 mm breit, 5 x 107 mm breit, 2 x 53 mm breit

Trennsteg:

2 x 214 mm breit mit 2 Trennstegen, 10 x 107 mm breit mit 10 Trennstegen, 4 x 53 mm breit mit 4 Trennstegen

für Schubladen 100 mm Höhe 25017

für Schubladen 200 mm Höhe

Schlitzwannen (Höhe 115 mm):

1 x 214 mm breit, 6 x 107 mm breit

Trennsteg:

2 x 214 mm breit mit 2 Trennstegen, 12 x 107 mm breit mit 10 Trennstegen

für Schubladen 200 mm Höhe 25018



Abdeckboden Holz Multiplex 12 mm

- klar lackiert

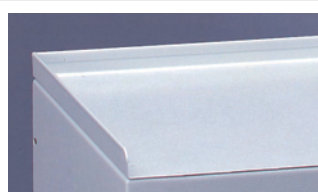
16224-A



Abdeckboden Stahl 1,5 mm

- ohne Abrollrand
- in Schubladenblock-Farbe

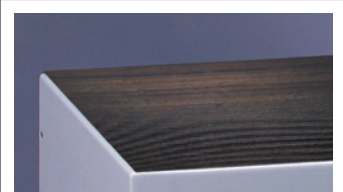
36224-B



Abdeckboden Stahl 1,5 mm

- mit 3-seitigem Abrollrand
- in Schubladenblock-Farbe

36224-C



Riffelgummi Anti-Rutsch-Matte für Abdeckböden

- schwarz

16224-D

Fax-Bestellung an FAX 061 756 26 56

An: FOCO Lager- und Fördertechnik AG, Weidenstrasse 2, 4147 Aesch

Lieferadresse

Rechnungsadresse

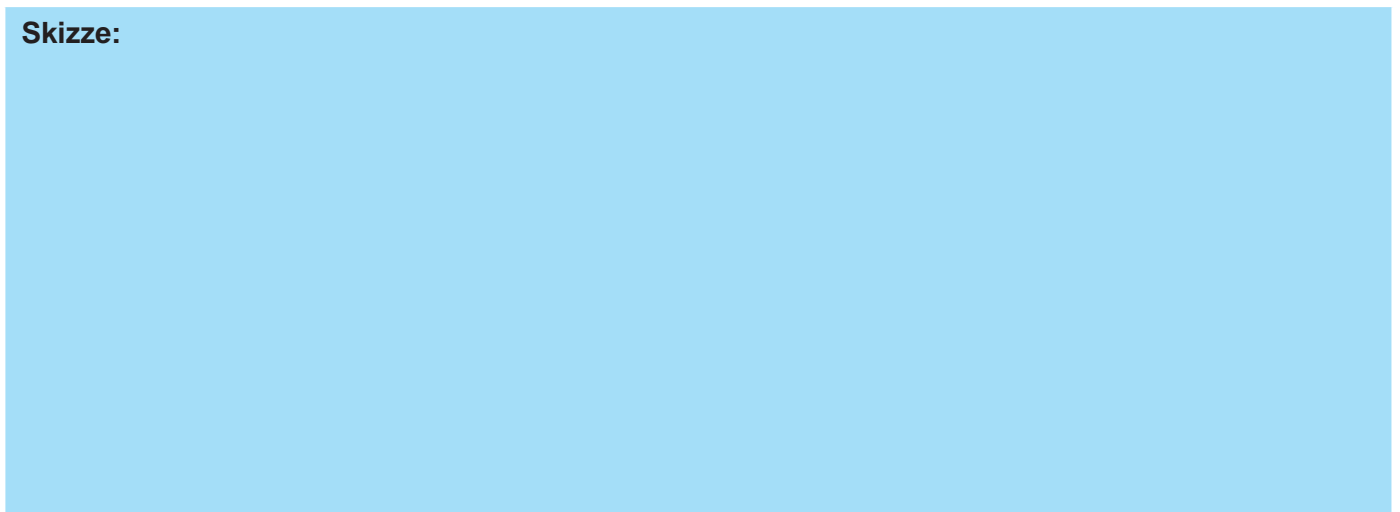
Firma _____
Kontaktperson _____
Strasse _____
PLZ, Ort _____
Telefon _____
Datum _____

Firma _____
Kontaktperson _____
Strasse _____
PLZ, Ort _____
Telefon _____
Datum _____

Firmastempel / Unterschrift _____

Stk.	Beschreibung	Artikel Nr.	Preis pro Stk.	Total CHF
alle Preise zuzüglich 8,0 % MWST, unfranko			TOTAL CHF	

Skizze:



alle Preise exklusive 8,0% MWST,
exklusive Montage, unfranko

Preisänderung, Modellwechsel und Druckfehler vorbehalten.



FOCO Lager- und Fördertechnik AG 4147 Aesch
Telefon 061/756 26 00 — Telefax 061/756 26 56
E-mail: info@foco.ch — Internet: www.foco.ch

Die meisten unserer Standard-Produkte sind
ab unserem Lager in Aesch erhältlich.