

TEIRA[®]



Global automotive module system

**Alle Artikel auch in unserem Online
Automotive-Shop!**

www.scholz-regalsysteme.de

D-2017



Ein Automotive



Vo
Logistik –

Bis zur kleine

SCHOLZ[®] SYSTEM

**m
Zentrum
n Werkstatt**



Inhalt

- S. 6** Ein Kombinations-System für alles
- S. 8** Connector-System - Gut miteinander verbunden
- S. 10** Traversen-Patent
- S. 12** Optimale Nutzung bis unter die Decke
- S. 13** Einheitstiefe
- S. 14** Kombiniertes Lagern
- S. 16** Optimale Ausnutzung der Raumbreiten
- S. 19** Module für alle Automotiv-Einsatzbereiche
- S. 20** Rastereinteilung
- S. 21** Fachhöhen Basis-Einteilung
- S. 22** Modulvielfalt
- S. 23** Basiselemente, Höhe 2280 - 5160 mm
- S. 32** Einrichtungsmodule
- S. 40** Bewegliche Trennelemente
- S. 42** Regalkästen
- S. 44** Lagerkastenmodule
- S. 46** Höhenbediengeräte
- S. 48** Anwendungsbeispiele
- S. 50** Höhenmodule
- S. 52** Produktionsanlage
- S. 54** RAL-Zertifikat
- S. 55** Online-Shop



Gottfried Scholz, Geschäftsführer

Teile lagern auf höchstem Niveau!

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Mit der Marke **TEIRA®** haben wir ein völlig neues Automotive-Lagerregal entwickelt: Ein modulares System für alle automotiven Bedarfsfälle – sowohl für große Werks- und Großhandelslager, als auch für kleine Werkstätten.

Neu ist auch die **Einheitstiefe von 700 mm**. Damit erhält der Anwender alle automotiven modularen Einsätze für die Lagerung von Teilen, Rädern/Reifen und Karosserieteilen in allen Größen. Zum Beispiel Schubladenschränke mit **Vollauszügen** für Kleinteile. Oder Gitterroste mit Auffangwannen für Öle und Flüssigkeiten.

Die Flexibilität der weltweit patentierten Traversen ermöglicht eine besonders flexible Fachboden-Bestückung.

Mit wenigen Handgriffen und in sekunden-schnelle können Sie **TEIRA®** individuell auf Ihre Bedürfnisse anpassen.

TEIRA® gibt es in Regalhöhen bis 10 m und in drei unterschiedlichen Breiten, die es ermöglichen, den Raum optimal auszustatten.

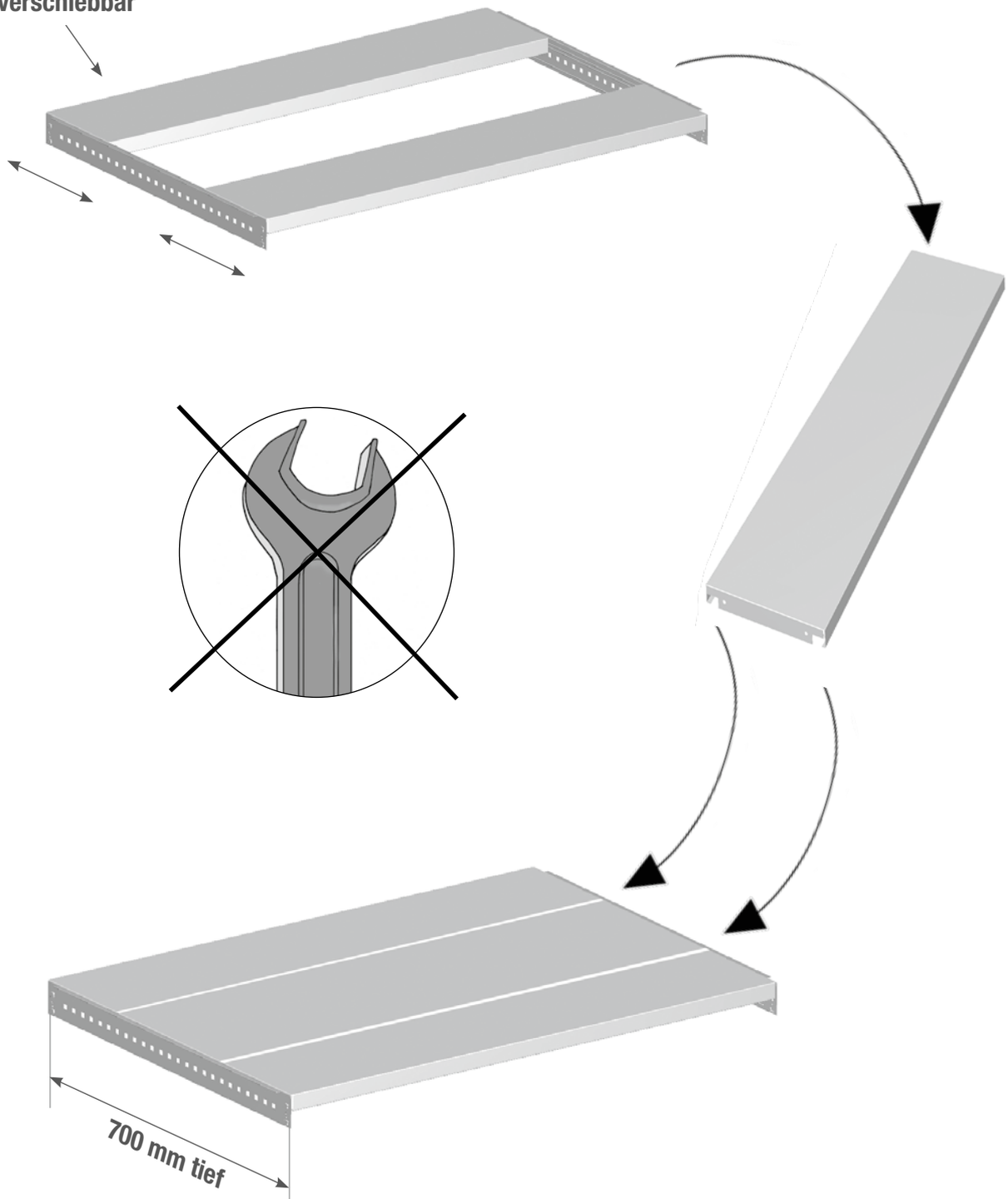
Durch seine flexible Bauweise ist **TEIRA®** wahrlich ein „WELT-REGAL“.

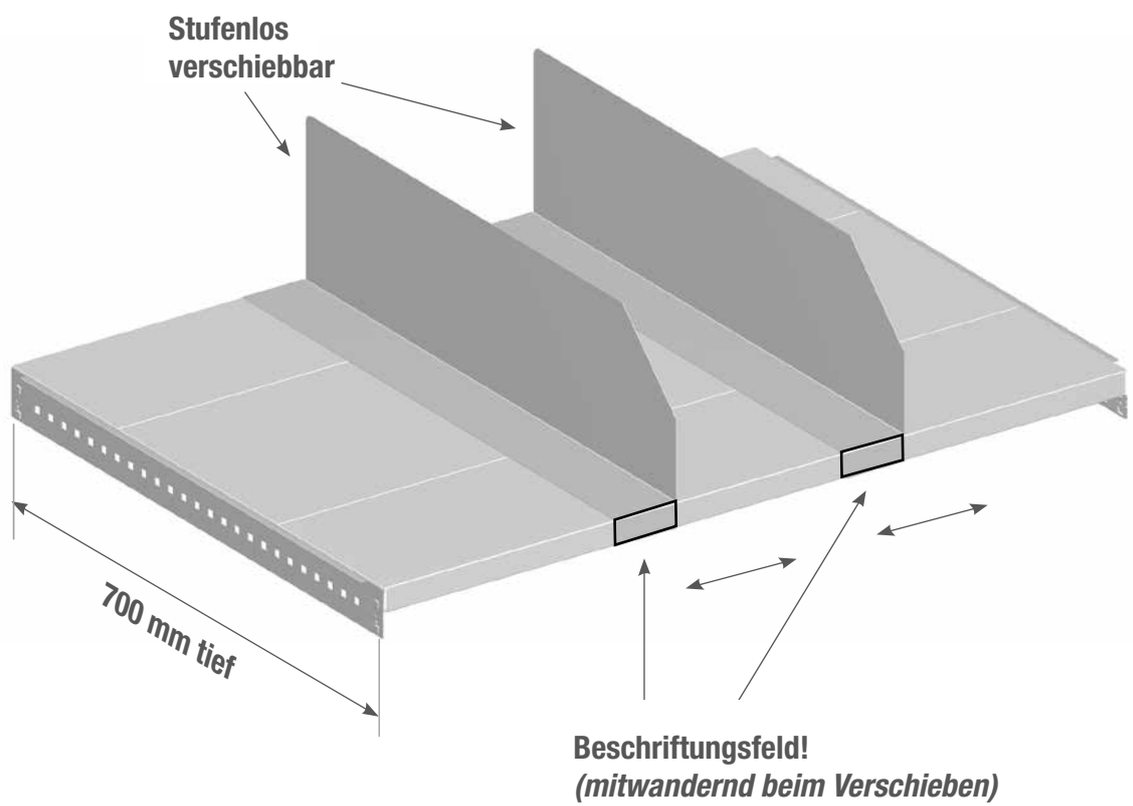
TEIRA®

Ein Kombinations-System

für alles!

Stufenlos
verschiebbar

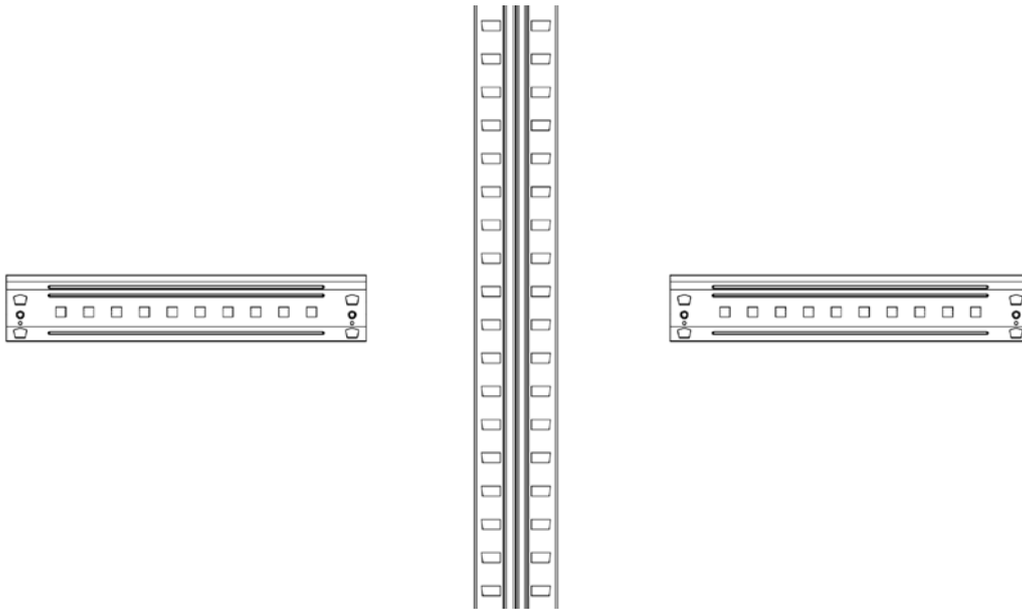




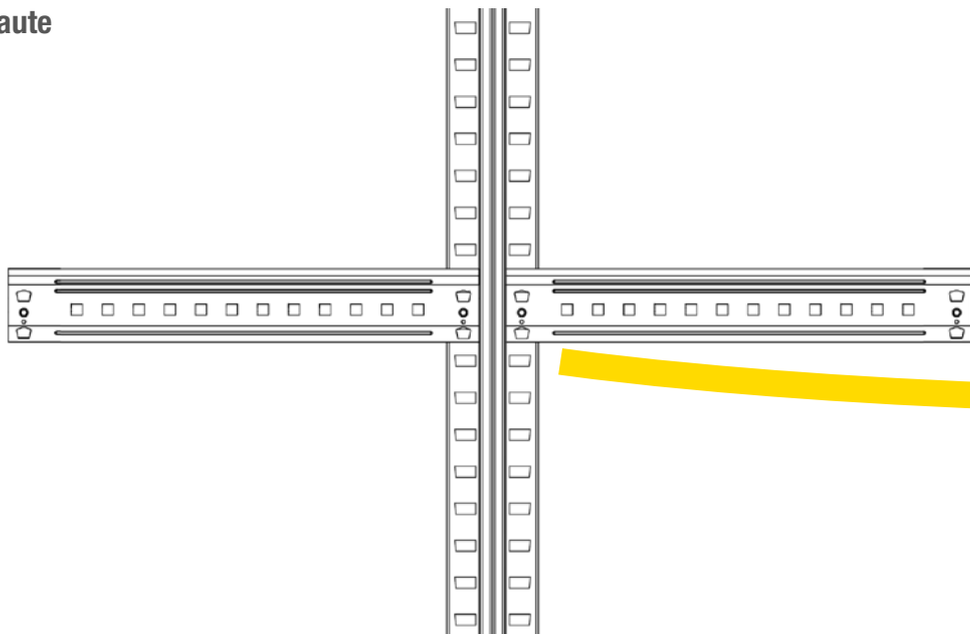
Detailbeschreibungen ab S. 32

TEIRA[®] Connector-System

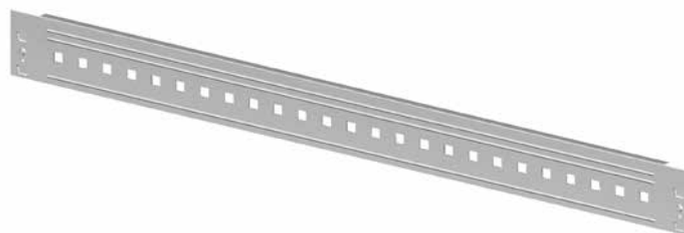
Explosions-
Darstellung

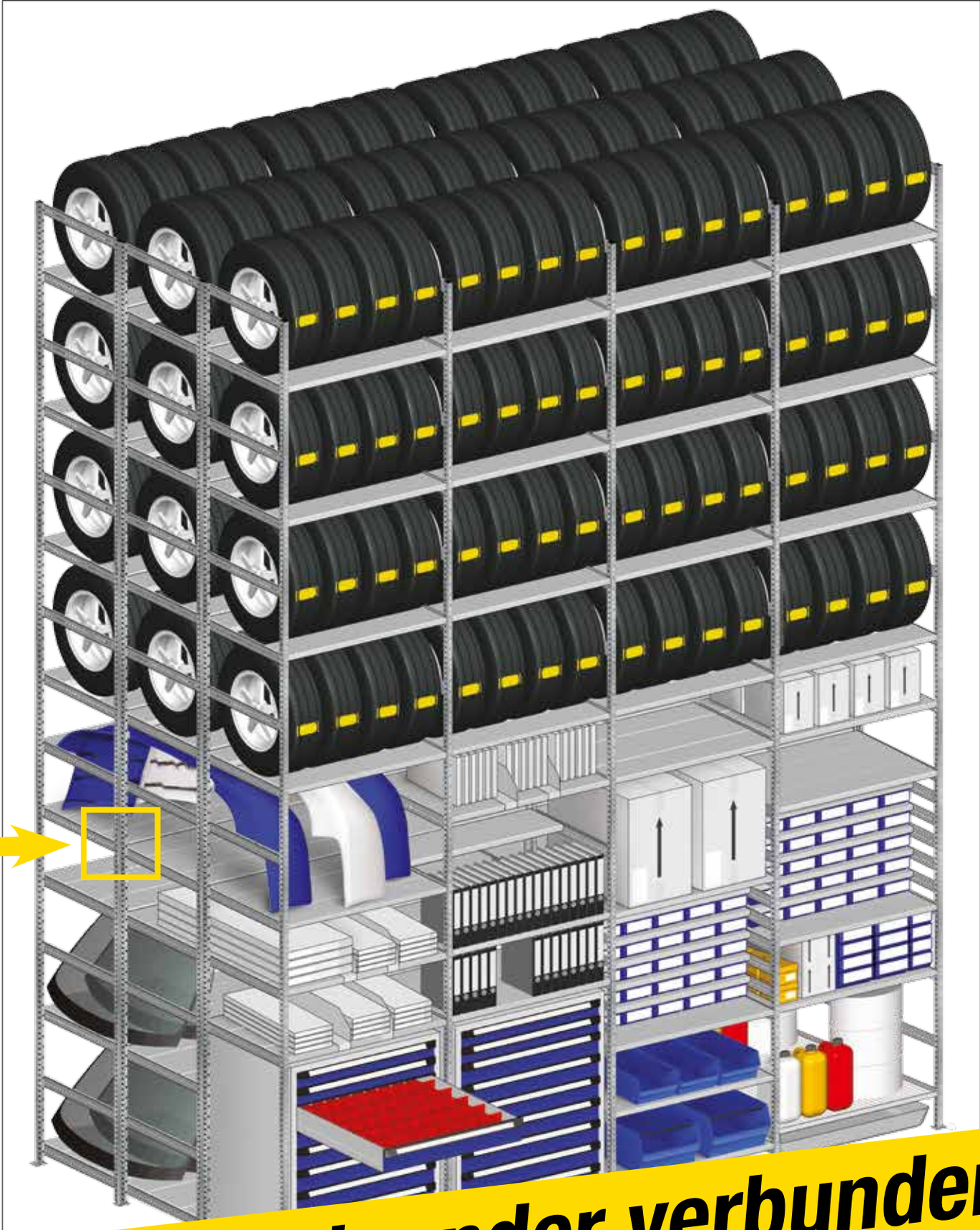


Zusammengebaute
Darstellung



Unsere Connectoren sind
Traversen





Gut miteinander verbunden!

TEIRA®



SCHOLZ® SYSTEM

Das „völlig andere“ Regal ist ein Meilenstein in Sachen *Nachhaltigkeit*.

Es passt in die heutige Zeit durch seinen sparsamen Umgang mit Material (Ressourcen) und seiner Depotfähigkeit!



Die Traverse, das tragende Element, ist die weltweit patentierte (PCT-Patent) „Fachbodenauflage“ des **SCHOLZ® SYSTEM**



Die Traverse ist unglaublich vielseitig, was man ihr auf den ersten Blick nicht ansieht. Sie ist die Basis für das Baukastensystem zum völlig „anderen Regal“ durch die Aufnahme von Baukasten-Böden.

Die Traverse verbessert gleichzeitig die Stabilität durch

- die volle Seitenauflage der Böden statt Bodenträger in den vier Ecken und
- durch die Vielzahl der Umkantungen der Baukasten-Böden.

Die Traverse passt als Element des **SCHOLZ® SYSTEM** in die heutige Zeit durch die Nachhaltigkeit des Systems:

- weniger Materialeinsatz bei höherer Stabilität und
- genialen vielseitigen Einsatzmöglichkeiten bei erheblich reduzierter Teilevielfalt (nur noch 2 Bodentiefen für 9 Regaltiefen von 200 bis 1000 mm).

Somit ist das **SCHOLZ® SYSTEM** wirtschaftlich und depotfähig. Es senkt die Beschaffungskosten, die Kosten der Lagerhaltung und erhöht die Verfügbarkeit. Ebenso ist das Depot die Aufnahmeestelle für „Zurückbau-Regale“ mit der künftigen Wiederverwendung für das universelle Regal nach dem Motto:

„Fix aufgebaut - einfach verändert!“

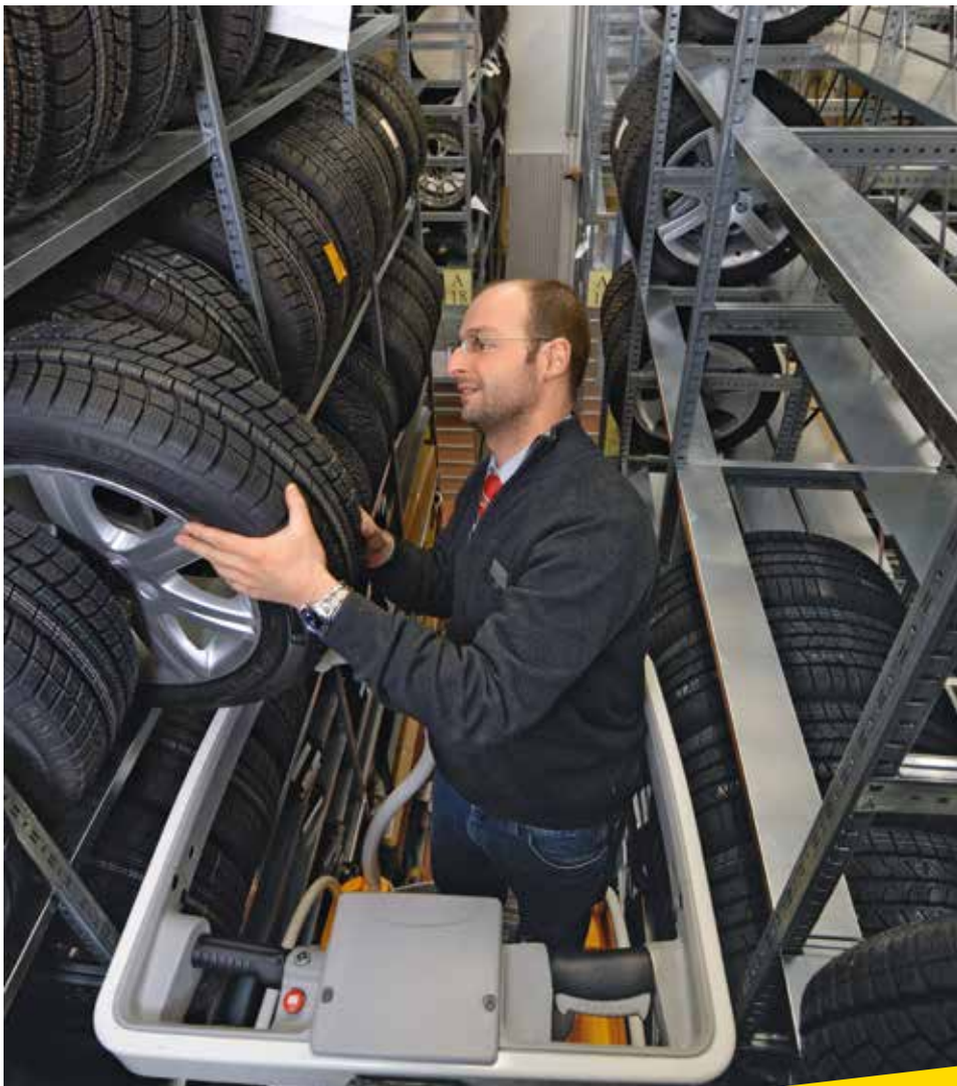
Gleichzeitig ist diese Traverse Regalverbinder, Aufnahme für Warenträger, Pendelschienen-Halterung, Seitenschutz, Unfall- bzw. Herausfall-Sicherung für Ordner.

Viele andere Einsatzmöglichkeiten wurden von kreativen „Köpfen“ inzwischen entdeckt.

Zu guter Letzt schmückt die Traverse das Regal als Designkomponente. Sie hat keine scharfen Schnittflächen oder Kanten im eingebauten Zustand.

Somit ist das **SCHOLZ® SYSTEM**-Regal maßgeschneidert für den anspruchsvollen, stolzen Kunden.

TEIRA® – Optimale Nutzung bis unter die Decke!



Regalbediengerät für alle Fachgrößen

Kombinierbar für Teile und Räder

Kombiniertes Lagern von Teilen, Zubehör, Reifen, Rädern, Felgen auf einer Ebene spart teure und starre Geschoss-Konstruktionen

Einfach hoch hinaus

Obere Regalfächer werden einfach und schnell mit dem Höhenbediengerät **Gorilla** bedient



Rad-Mark® Gorilla: Einfache Lagerung in jeder Höhe

NEU - Einheitstiefe 700 mm



**Einbaumodule für alle
automotive Anwendungen**

Einheitstiefe 700 mm

Somit passend für alle Einbaumodule

NEU - modulare Regal-Nutzung



Kombiniertes Lagern von

- Teilen
- Zubehör
- Reifen
- Rädern
- Felgen

mit Schubladen und Einheitsmodulen für alle Bedarfsfälle im Automotiv-Teile- und Räderlager mit dem TEIRA®, dem neuen modularen Regalsystem.

Bessere Übersicht

mit terrassenförmig angeordneten Baukasten-Fachböden

links im Bild:

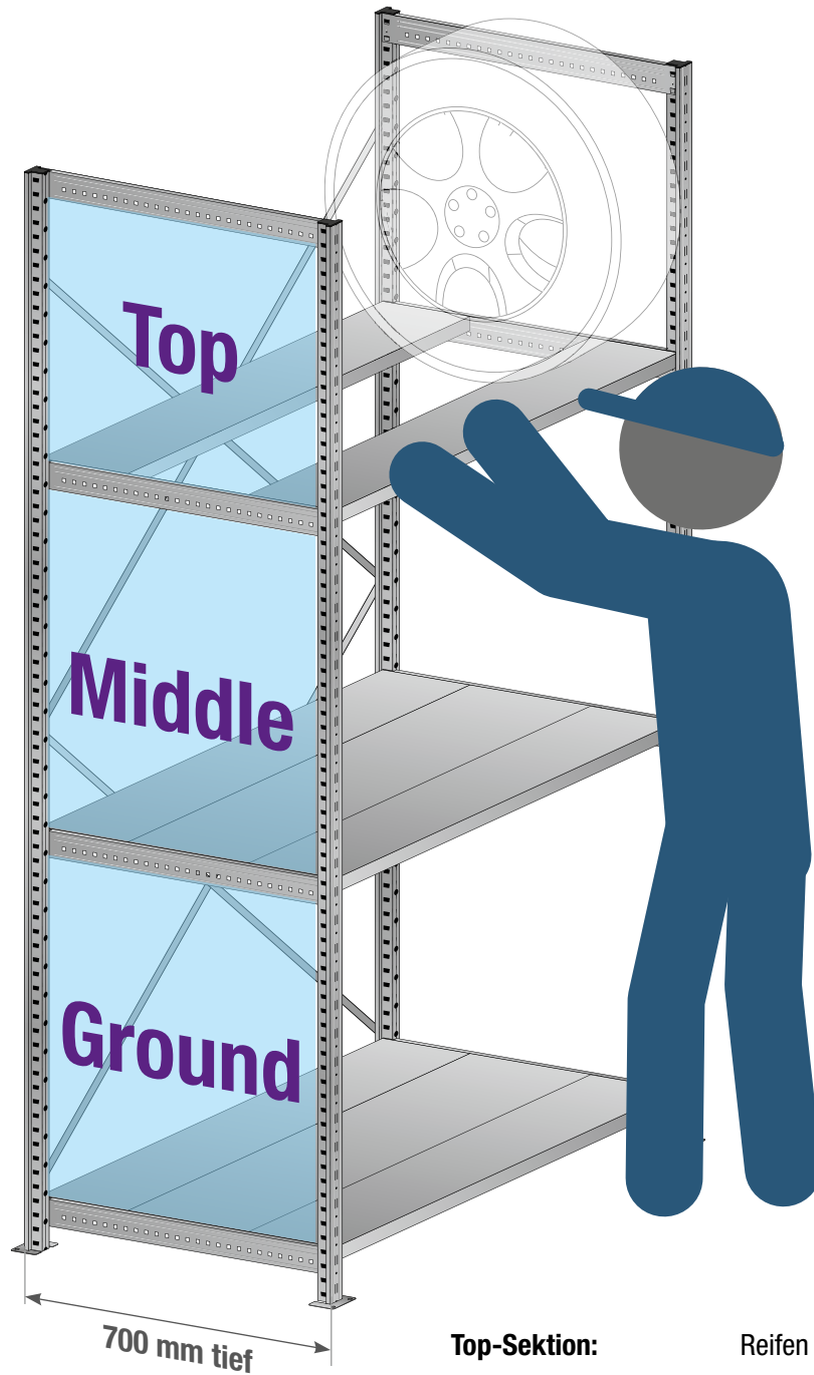
Die obere Top-Sektion ist für Räder, Reifen und Felgen.

Die Middle-Sektion ist leicht zugänglich für Teile des ständigen Zugriffs.

Die Ground-Sektion integriert Schubladenschränke und dient zur Lagerung von Großteilen.

3 Sektionen

In 3 Sektionen lassen sich Teile und Räder ohne zusätzliche Hilfe von Höhenbediengeräten optimal erreichen.



Top-Sektion:

Reifen und Räder und Felgen

Middle-Sektion:

Kleine Kästen,
terrassenartige Fachböden

Ground-Sektion:

Schwere Teile und Kästen /
Schubladenschränke

TEIRA® - optimale Ausnutzung der Raumbreiten

3 unterschiedliche Breiten ermöglichen eine optimale Ausnutzung der Raumbreiten



1.200 mm

1.000 mm

800 mm

Tiefen - flexibel



Durch die 3 Breiten der Regale kann man jede Regalreihe den Raumgegebenheiten im 200 mm-Schritten anpassen. Somit wird eine optimale Platzeinteilung ermöglicht und das Lager kann perfekt genutzt werden.

NEU - Breitenmodule in 200 mm

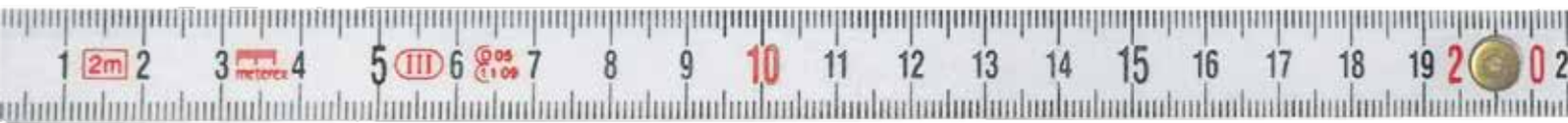
Breiten und Tiefen-Steps



1200 mm

1000 mm

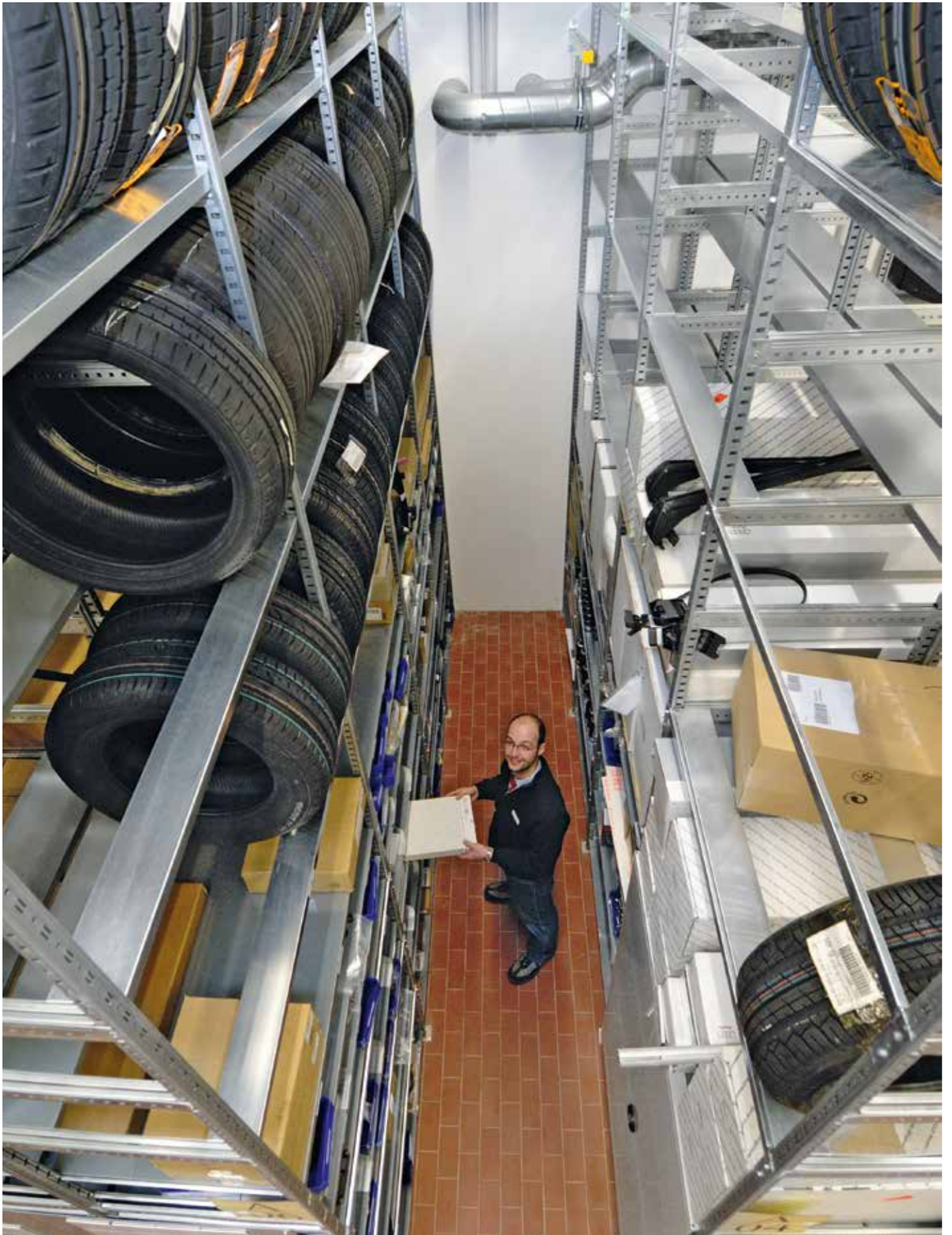
800 mm



Feldbreiten-Kombination von **800 / 1.000 / 1.200 mm** für Regallängensteps in 200 mm

... mit Mehrfachtiefen





Module für alle Automotive-Einsatzbereiche

NEU - Modulare Einsätze für alle Automotivelösungen

Detailbeschreibungen ab S. 32



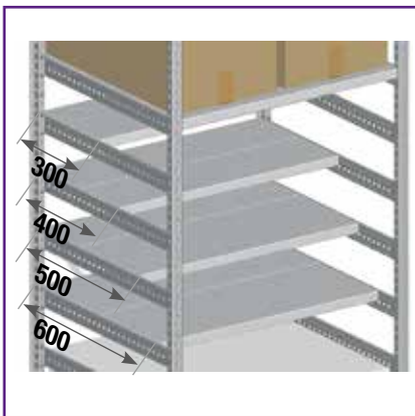
... Für Kästen und Teile



... Für Kleinartikel



... Für Kartons



... Mit terrassenförmig angeordneten Fachböden



... Für Ordner, Büroartikel, Werbemittel, etc.



... Für Türen



... Für Scheiben und Stoßfänger

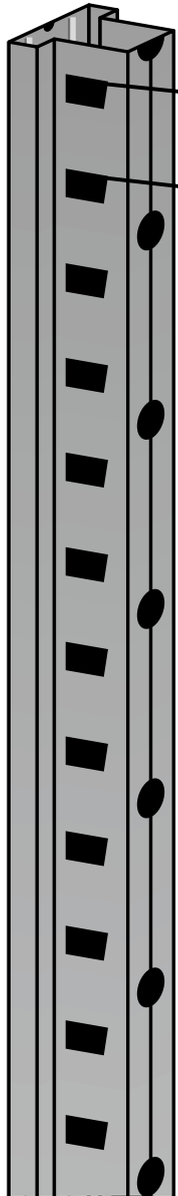


... Mit Gitter und Auffangwanne für z.B. Öle



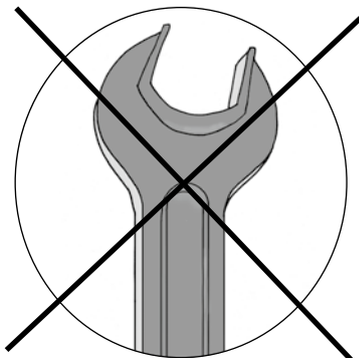
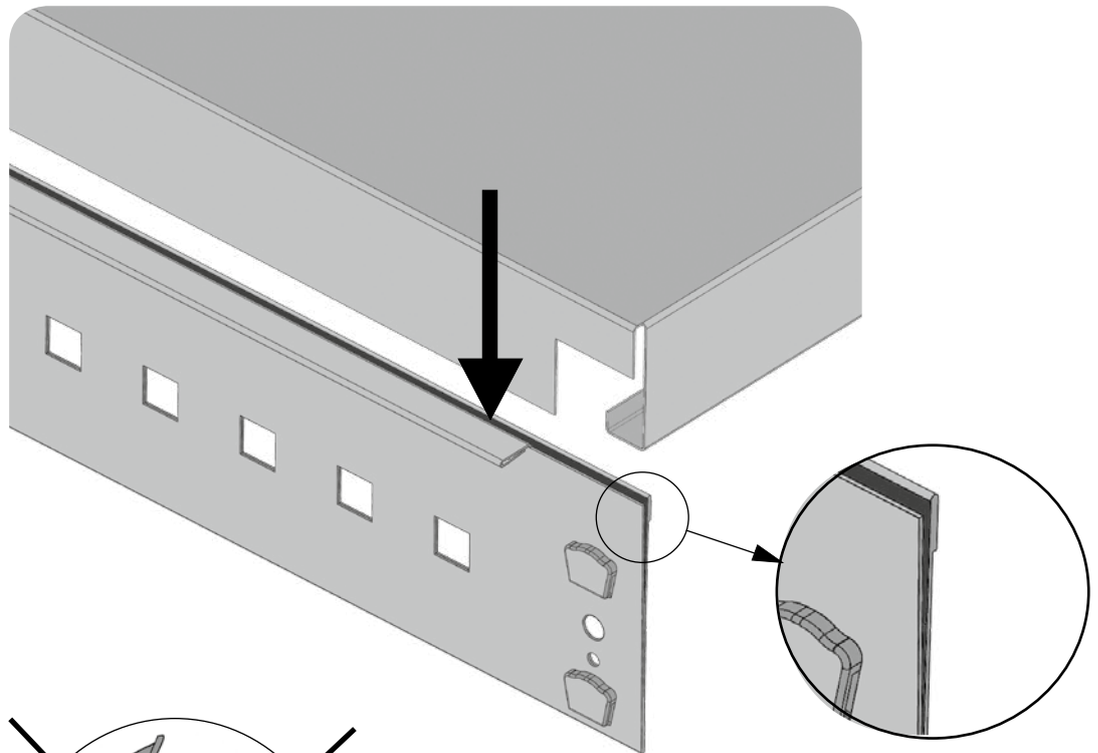
... Für Teile oder Räderlagerung

TEIRA[®] - Fix aufgebaut - einfach verändert Rastereinteilung



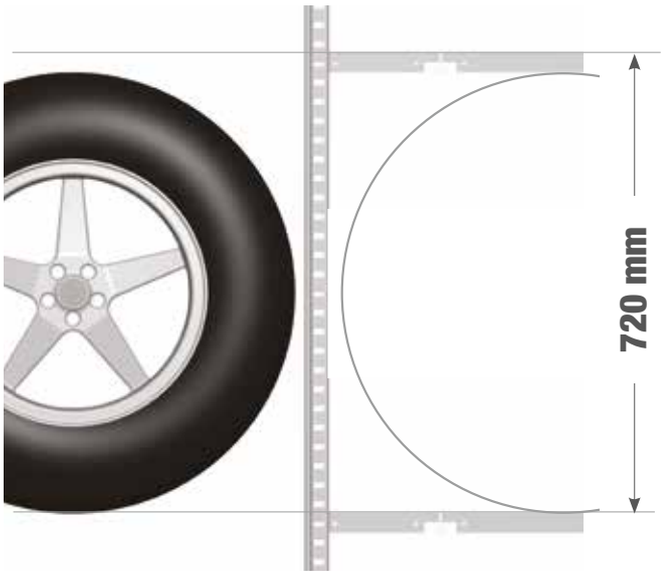
30 mm

**Volle Platzausnutzung
durch genaue Rastereinteilung!**



Das Baukasten-Stecksystem ermöglicht einfachstes Auf- und Abbauen ganz ohne Schrauben. So lassen sich die Regale individuell nutzen und bei Bedarf wieder beliebig umstecken.

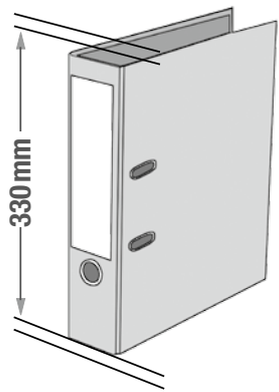
Geniale Fachhöhen Basis-Einteilung!



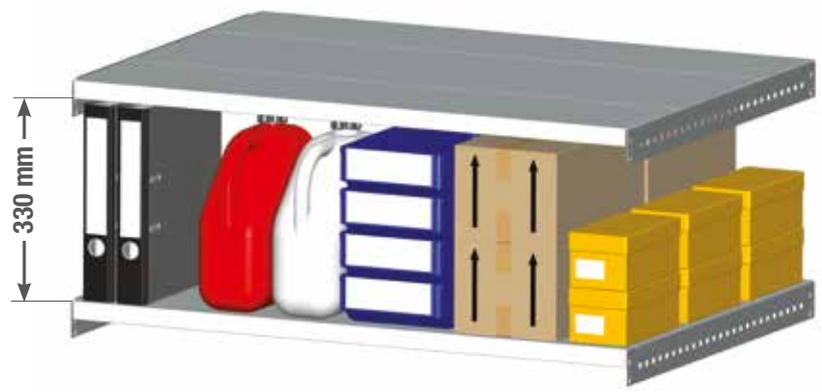
**Klare Rastermaße
720 / 360 mm
im Lichten 330 mm**



Einfachste Integration von Ordnern für kombiniertes Lagern. So behält man den Überblick



Perfekt einzurichten, auch speziell für Ihre Ordner, Kisten und Kleinteile, mit einer lichten Weite von 330 mm (Standard-Ordnerhöhen 320 mm)



TEIRA® - Modulvielfalt

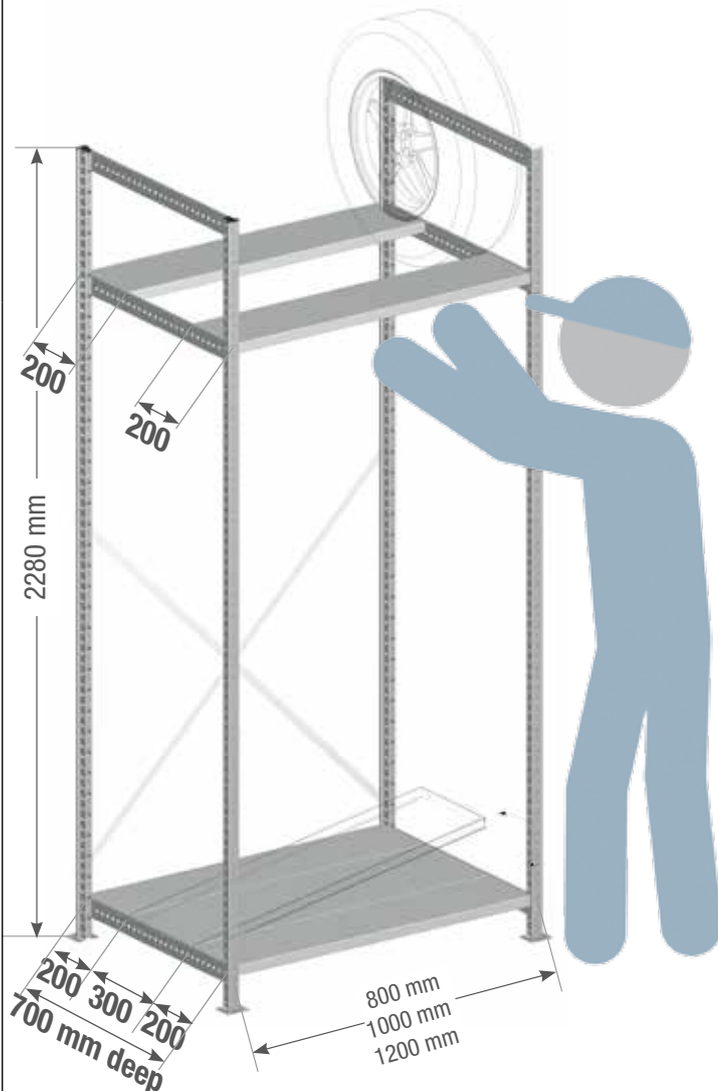
NEU - Modulvielfalt



Die Einrichtungsmodulare sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Grundfeld 2280 mm

bestehend aus
 4 x Pfosten 2280 mm
 4 x Kunststoffkappe
 4 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 2 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 6 x Traverse 700 mm
 1 x Räder-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 1 x Stabilisator



Anbaufeld 2280 mm

bestehend aus
 2 x Pfosten 2280 mm
 2 x Kunststoffkappe
 2 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 1 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 3 x Traverse 700 mm
 1 x Räder-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 1 x Stabilisator



Artikel	Best.-Nr.	Artikel	Best.-Nr.
Grundfeld 2280 mm Höhe x 800 mm Breite	003608	Anbaufeld 2280 mm Höhe x 800 mm Breite	003609
Grundfeld 2280 mm Höhe x 1000 mm Breite	003618	Anbaufeld 2280 mm Höhe x 1000 mm Breite	003619
Grundfeld 2280 mm Höhe x 1200 mm Breite	003628	Anbaufeld 2280 mm Höhe x 1200 mm Breite	003629

TEIRA[®] - Speedy 4

Höhenbediengerät für 3-4 Ebenen



Speedy 4

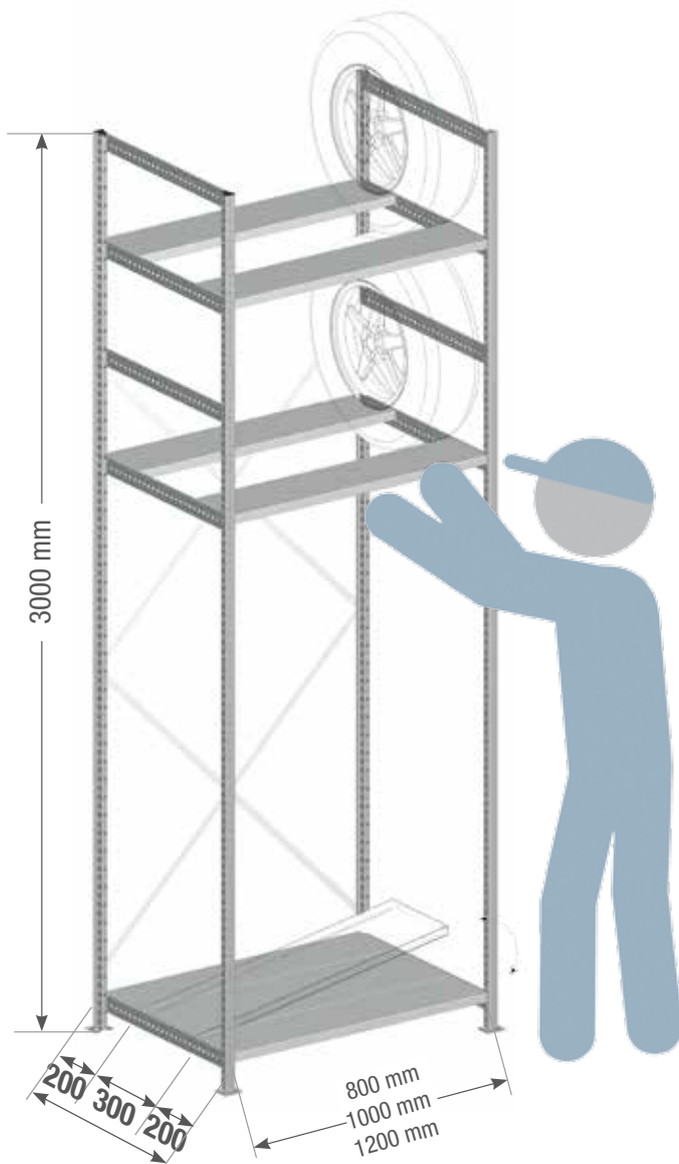
Schmal, schnell, wendig. Speziell bei schmalen Gängen. Bis zur 4. Ebene.
Stahlrohr-Profistahl-Konstruktion, pulverbeschichtet, nach vorne verjüngt auf 400 mm, Plattformhöhe 800 mm. Boden aus OSB-Siebdruckplatte 18 mm stark 950 x 650 mm (L x B), vorne mit einem Radius von 325 mm. Wagen mit 2 Trittstufen und 2 Haltebügeln, einer mit Bremshebel. Bremshebel betätigt: über Bowdenzug wird Bremse mittels Gasdruckfeder von den Bockrollen gelöst; Wagen ungebremst. Bremshebel nicht betätigt: Wagen steht fest. Vollgummibereifung, Rad \varnothing 125 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen ohne Feststeller. Tragkraft 200 kg.



Die Einrichtungsmodulare sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Grundfeld 3000 mm

bestehend aus
 4 x Pfosten 3000 mm
 4 x Kunststoffkappe
 4 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 4 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 10 x Traverse 700 mm
 2 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 1 x Stabilisator



Anbaufeld 3000 mm

bestehend aus
 2 x Pfosten 3000 mm
 2 x Kunststoffkappe
 2 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 2 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 5 x Traverse 700 mm
 2 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 1 x Stabilisator



Artikel	Best.-Nr.	Artikel	Best.-Nr.
Grundfeld 3000 mm Höhe x 800 mm Breite	003610	Anbaufeld 3000 mm Höhe x 800 mm Breite	003611
Grundfeld 3000 mm Höhe x 1000 mm Breite	003620	Anbaufeld 3000 mm Höhe x 1000 mm Breite	003621
Grundfeld 3000 mm Höhe x 1200 mm Breite	003630	Anbaufeld 3000 mm Höhe x 1200 mm Breite	003631

TEIRA® - Podesttreppe fahrbar

Höhenbediengerät für die 5. Ebene



- i** Ab einer Podesthöhe von 1,00 m sind gemäß BGI 637 beidseitig Handläufe erforderlich. Handläufe sind dementsprechend als erforderliches Zubehör mitzubestellen.

Podesttreppe fahrbar

Einseitig begehbar, Leichtbau-Konstruktion aus korrosions- und witterungsbeständigem Aluminiumprofil. Schlanke Standbreite, ideal zum dichten Heranfahren und Arbeiten an Regalen, mehr Bewegungsfreiheit im Gang. Podestgröße 600 x 700 mm, Aluminium gerieft. Kunststoffstopfen an den Holmenden. Aluminium Plattformgeländer mit integrierter Knieleiste., Höhe 100 mm. Formschlüssiger, bündiger Anschluss von Handlauf zu Plattformgeländer, dadurch erhöhte Sicherheit. Stufen-tiefe 175 mm, Aluminium gerieft. 4 Lenkrollen \varnothing 125 mm, automatisch einfedernd bei Benutzung, davon 2 mit Radfeststellern. TÜV/GS-geprüft und zertifiziert nach DIN EN 131, BGI 637, BGI 694 und BGV-D 36.

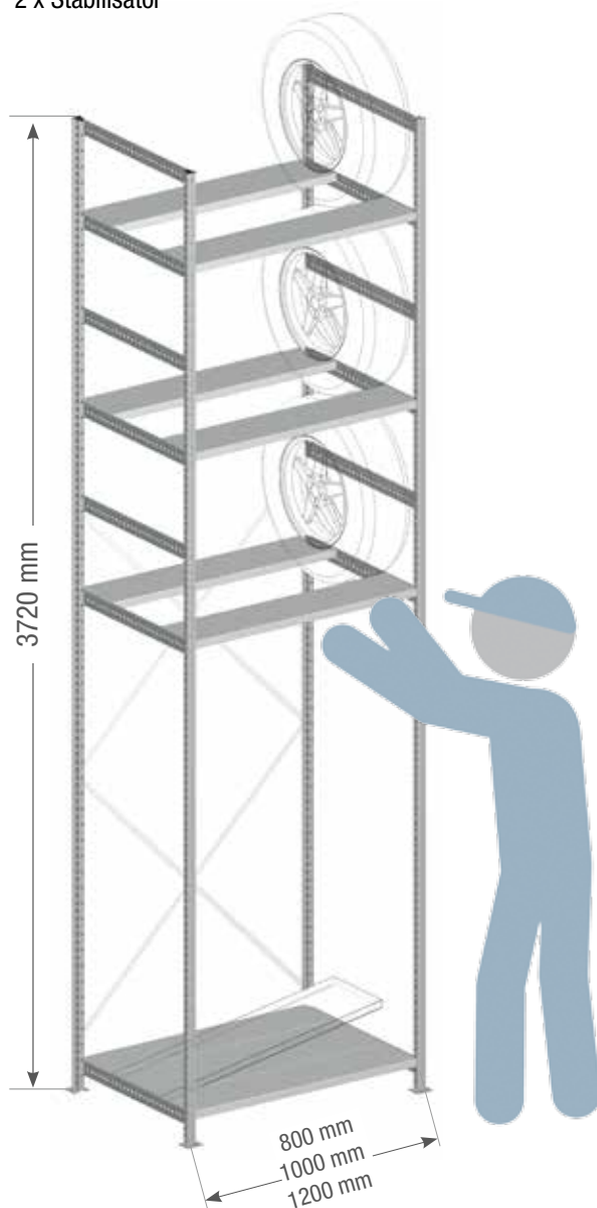


Bestellinformation S. 46

Die Einrichtungsmodulare sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Grundfeld 3720 mm

bestehend aus
 4 x Pfosten 3720 mm
 4 x Kunststoffkappe
 4 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 4 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 14 x Traverse 700 mm
 3 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 2 x Stabilisator



Anbaufeld 3720 mm

bestehend aus
 2 x Pfosten 3720 mm
 2 x Kunststoffkappe
 2 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 2 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 7 x Traverse 700 mm
 3 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 2 x Stabilisator



Artikel	Best.-Nr.	Artikel	Best.-Nr.
Grundfeld 3720 mm Höhe x 800 mm Breite	003612	Anbaufeld 3720 mm Höhe x 800 mm Breite	003613
Grundfeld 3720 mm Höhe x 1000 mm Breite	003622	Anbaufeld 3720 mm Höhe x 1000 mm Breite	003623
Grundfeld 3720 mm Höhe x 1200 mm Breite	003632	Anbaufeld 3720 mm Höhe x 1200 mm Breite	003633

TEIRA® - Rad-Mark® Gorilla® 7

Höhenbediengerät bis zu 7 Ebenen



Höhenbediengerät Rad-Mark® Gorilla® 7

Dieses Kommissioniergerät ist wieselflink. Es hebt den Mann mit einem kompletten Radsatz bin in die oberste Ebene. Wo früher zwei bis drei Mann mit dem Einlagern beschäftigt waren, schafft diese Arbeit jetzt eine Person.

Der **Rad-Mark® Gorilla® 7** ist der ideale Helfer bei der Ein- und Auslagerung von Rädern und Teilen und ein wichtiges Element für jeden KFZ-Betrieb. Er kann zum Wechseln der Leuchtkörper, zum Anbringen von POS-Materialien wie Fahnen, Bannern und Deckenhängern, zur Fassaden- und Scheibenreinigung und vieles mehr verwendet werden. Der **Rad-Mark® Gorilla® 7** ist mit Batterien für 7 Stunden Dauerbetrieb ausgerüstet. Mit dem integrierten Aufladesystem lassen sich an jeder 240V-Standardsteckdose die Batterien wieder laden.

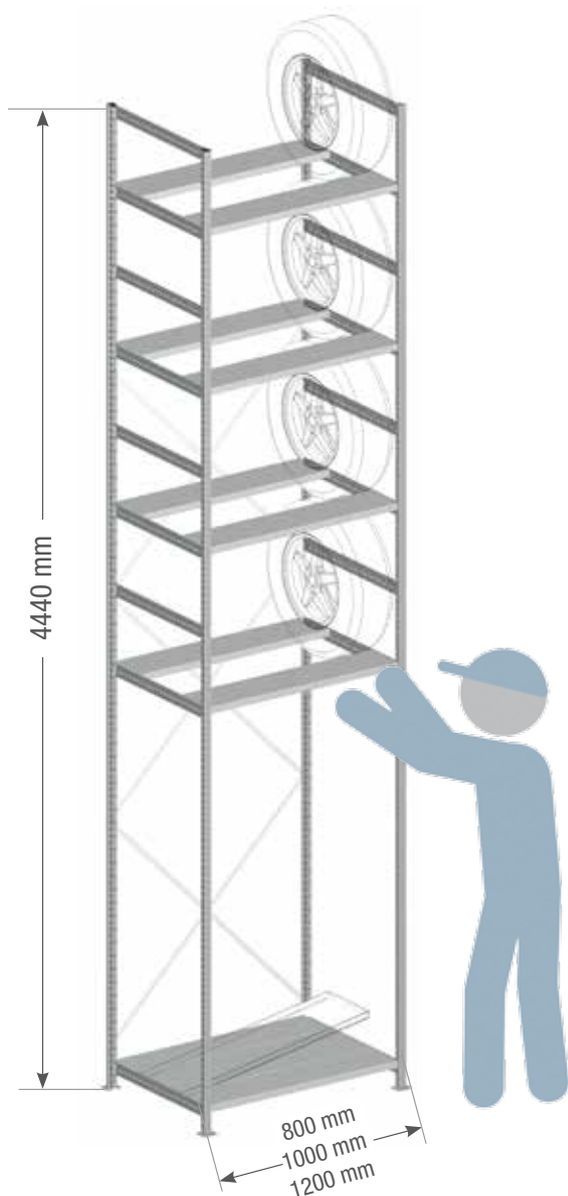
Bestellinformation S. 47



Die Einrichtungsmodulare sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Grundfeld 4440 mm

bestehend aus
 4 x Pfosten 4440 mm
 4 x Kunststoffkappe
 4 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 6 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 10 x Traverse 700 mm
 4 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 2 x Stabilisator



Anbaufeld 4440 mm

bestehend aus
 2 x Pfosten 4440 mm
 2 x Kunststoffkappe
 2 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 3 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 5 x Traverse 700 mm
 4 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 1 x Fachbodenebene
 (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 2 x Stabilisator



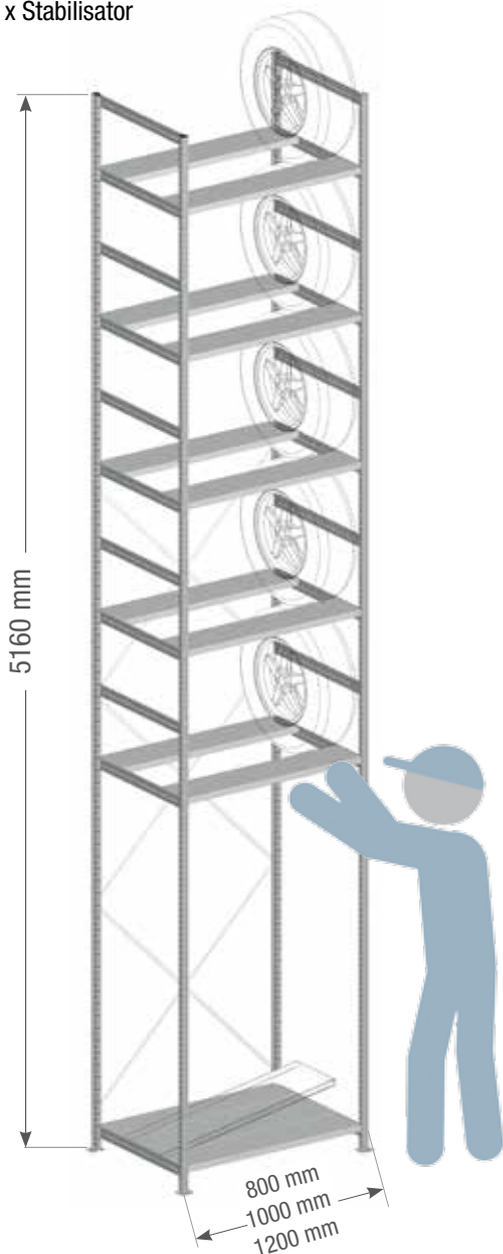
Artikel	Best.-Nr.	Artikel	Best.-Nr.
Grundfeld 4440 mm Höhe x 800 mm Breite	003614	Anbaufeld 4440 mm Höhe x 800 mm Breite	003615
Grundfeld 4440 mm Höhe x 1000 mm Breite	003624	Anbaufeld 4440 mm Höhe x 1000 mm Breite	003625
Grundfeld 4440 mm Höhe x 1200 mm Breite	003634	Anbaufeld 4440 mm Höhe x 1200 mm Breite	003635



Die Einrichtungsmodulare sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Grundfeld 5160 mm

- bestehend aus
- 4 x Pfosten 5160 mm
 - 4 x Kunststoffkappe
 - 4 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 - 6 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 - 14 x Traverse 700 mm
 - 5 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 - 1 x Fachbodenebene (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 - 3 x Stabilisator



Anbaufeld 5160 mm

- bestehend aus
- 2 x Pfosten 5160 mm
 - 2 x Kunststoffkappe
 - 2 x Stahlfuß inkl. Befestigungsmaterial
 - 3 x Diagonalstrebe inkl. Befestigungsmaterial
 - 7 x Traverse 700 mm
 - 5 x Rad-Ebene (2 x 200mm-Boden)
 - 1 x Fachbodenebene (2 x 200mm, 1 x 300mm-Boden)
 - 3 x Stabilisator



Artikel	Best.-Nr.	Artikel	Best.-Nr.
Grundfeld 5160 mm Höhe x 800 mm Breite	003616	Anbaufeld 5160 mm Höhe x 800 mm Breite	003617
Grundfeld 5160 mm Höhe x 1000 mm Breite	003626	Anbaufeld 5160 mm Höhe x 1000 mm Breite	003627
Grundfeld 5160 mm Höhe x 1200 mm Breite	003636	Anbaufeld 5160 mm Höhe x 1200 mm Breite	003637

Einrichtungsmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Standardhöhen bis 5160 mm



Einrichtungsmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Zusätzlicher Fachboden 100 mm, verzinkt (Einzelsegment)



- Fachboden
- 100 mm tief
 - verzinkt
 - Traglast 170 kg

Artikel	Best.-Nr.
Fachbodenbreite 800 mm	001774
Fachbodenbreite 1000 mm	001775
Fachbodenbreite 1200 mm	001776

Zusätzlicher Fachboden 200 mm, verzinkt (Einzelsegment)



- Fachboden
- 200 mm tief
 - verzinkt
 - Traglast 90-100 kg

Artikel	Best.-Nr.
Fachbodenbreite 800 mm	000034
Fachbodenbreite 1000 mm	021401
Fachbodenbreite 1200 mm	000051

Zusätzlicher Fachboden 300 mm, verzinkt (Einzelsegment)



- Fachboden
- 300 mm tief
 - verzinkt
 - Traglast 90-100 kg

Artikel	Best.-Nr.
Fachbodenbreite 800 mm	000037
Fachbodenbreite 1000 mm	031401
Fachbodenbreite 1200 mm	000053

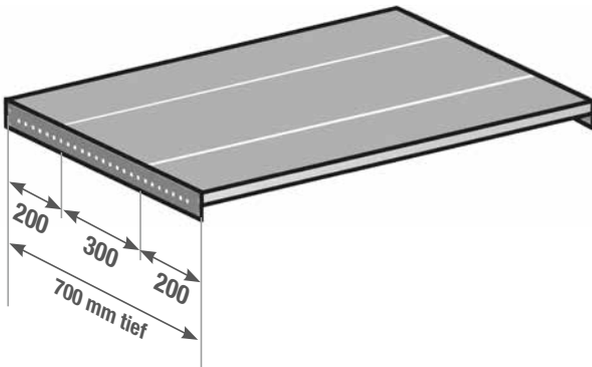
TEIRA®



Einrichtungsmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

C-Level Modul (complete)



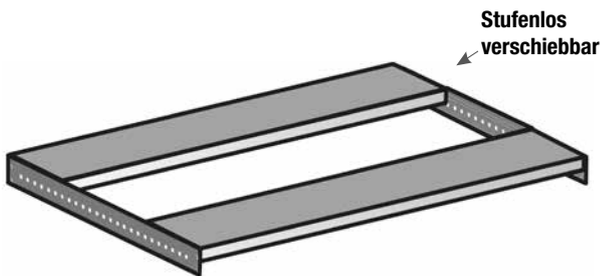
Zur Platzierung oberhalb der Schubladenschränke, um den Zwischenraum zum nächsten Einrichtungsmodul in weitere Regalfächer zu unterteilen.

Boden mit **max. 300 kg Traglast** bestehend aus:
 2 x Traverse 700 mm
 2 x Fachboden 200 mm Tiefe
 1 x Fachboden 300 mm Tiefe

Boden mit **max. 360 kg Traglast** bestehend aus:
 2 x Traverse 700 mm
 7 x Fachboden 100 mm Tiefe

Bodenbreite	mm	800	1.000	1.200
Ausführung	Boden mit max. Traglast	300 kg	300 kg	290 kg
C-Level (complete)	Nr.	003638	003639	003640

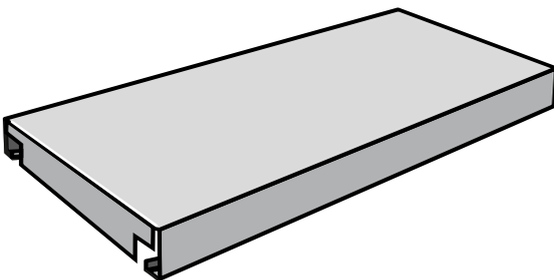
T-Level Modul (Tyre)



bestehend aus 2 x Traverse 700 mm, 2 x Fachboden 200 mm Tiefe

Bodenbreite	mm	800	1.000	1.200
Ausführung	4 Räder bis Breite	200 mm	250 mm	300 mm
T-Level (Tyre)	1 Boden für Räder, 700 mm tiefe	Nr.	003644	003645
			003646	003646

A-Level Modul (additional)



1 x Fachboden 300 mm Tiefe

Fachbodenbreite	mm	800	1.000	1.200
Ausführung				
A-Level (additional)	1 Fachboden Traglast 90-100 kg	Nr.	000037	031401
			000053	000053

Traverse, 700 mm



Traverse

- 700 mm
- verzinkt

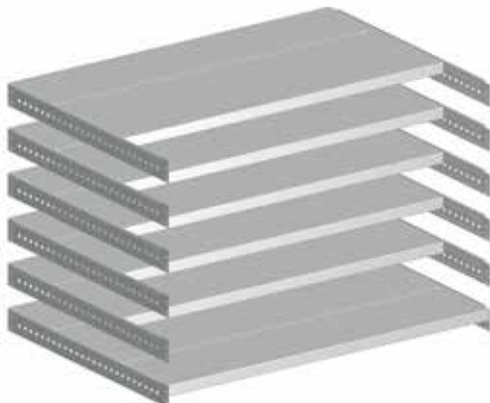
Artikel	mm	700
Traverse	Nr.	000037



Einrichtungsmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Einrichtungsmodul-3, Teilelagerung



6 Böden - 1 x Tiefe 700 mm, 5 x Tiefe 500 mm

bestehend aus:
 12 x Traverse 700 mm
 7 x Fachboden 200 mm Tiefe
 6 x Fachboden 300 mm Tiefe
 (ohne Kästen)

Gesamthöhe 750 mm

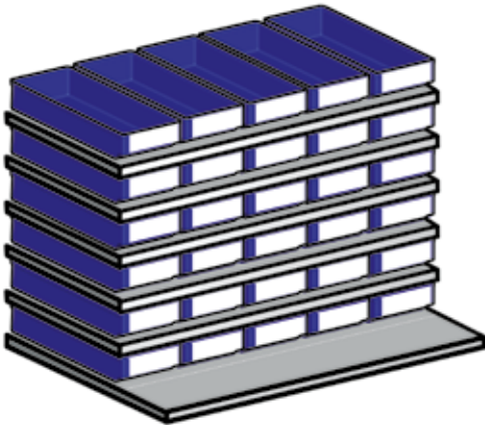


Artikel	Best.-Nr.
Fachbreite 800 mm	003647
Fachbreite 1000 mm	003648
Fachbreite 1200 mm	003649

Einrichtungsmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar

Einrichtungsmodul-4, mit Böden und Traversen



Regalkasten-Sortiment

Beispiel Bild links:
Fachbreite 1000 mm:

30 Kästen
Regalkasten RK500/186, 83 x 186 x 500 mm

Gesamthöhe 750 mm

Artikel	Best.-Nr.
Fachbreite 800 mm / 24 Kästen	003647
Fachbreite 1000 mm / 30 Kästen	003648
Fachbreite 1200 mm / 36 Kästen	003649

Einrichtungsmodul-5, Scheiben, Stossfänger und Langteile



Für sicheres Aufbewahren von Scheiben,
Stossfängern und sämtlichen Langteilen

Bestehend aus:
2 Pfosten 420 mm Länge
2 Füßen
1 Reifenträger
4 Knoten

(andere Ausführungen auf Anfrage)



Artikel (LxB)	Best.-Nr.
Scheiben, Stossfänger und Langteile 800	003653
Scheiben, Stossfänger und Langteile 1000	003654
Scheiben, Stossfänger und Langteile 1200	003655

Einrichtungsmodul-6, Aufsatzmodul für Pfosten

Grundfeld



Anbaufeld



Grundfeld:
4 x Pfosten 720 mm Höhe
4 x Traversen
2 x Fachboden 200 mm Tiefe

Anbaufeld:
2 x Pfosten 720 mm Höhe
3 x Traversen 700 mm
2 x Fachboden 200 mm Tiefe

Artikel (HxBxT)	Best.-Nr.
Aufsatzmodul für Pfosten Grundfeld 800	003656
Aufsatzmodul für Pfosten Grundfeld 1000	003657
Aufsatzmodul für Pfosten Grundfeld 1200	003658
Aufsatzmodul für Pfosten Anbaufeld 800	003659
Aufsatzmodul für Pfosten Anbaufeld 1000	003660
Aufsatzmodul für Pfosten Anbaufeld 1200	003661

TEIRA® Auffangwannen / Gitterroste

Bei Lagerung von Flüssigkeiten in Fässern oder Kleingebinden und Ölen.

Auffangwanne



25 l Volumen bei Fachbreite 800 mm
 31 l Volumen bei Fachbreite 1000 mm
 35 l Volumen bei Fachbreite 1200 mm

Artikel	Best.-Nr.
Fachbreite 800 mm	G-003712
Fachbreite 1000 mm	G-003713
Fachbreite 1200 mm	G-003714

Gitterrost für Auffangwanne



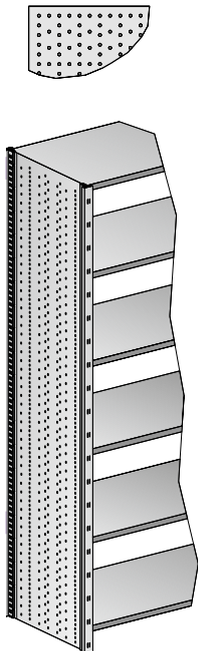
Artikel	Best.-Nr.
Fachbreite 800 mm	002477
Fachbreite 1000 mm	002478
Fachbreite 1200 mm	002479



Lochplatten und Hakensortimente

Lochplatten lackiert, Hakensortimente glanzverzinkt

Seitenwände mit Euro - Lochung für Warenträger



- Seitenwände mit Euro -Lochung für Warenträger
- Stecksystem
- voll verzinkt, lackiert RAL 7035 lichtgrau auf Anfrage

Von der einzelnen Lochplatte bis zum kompletten Hakensortiment; vom einzelnen Haken bis zum Sichtlagerkasten mit Aufhängung. Im Lager, in der Werkstatt und auch für den Heimwerker, ein übersichtliches Hilfsmittel. Ein System ohne Lücken.

Artikel (HxB)	Best.-Nr.
2280 x 700	002382
3000 x 700	002398

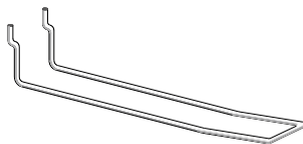
Einzelhaken



Durch Trennwände unterteilbar in 3 Felder
Mit Halterung für Etiketteneinstecker
Farbe grau, andere Farben auf Anfrage
Ohne Trennwände und Etiketten

Artikel (HxBxT)	Best.-Nr.
Einzelhaken ø 3,5 mm x 100 mm	G-001081

Doppelhaken - hinten offen, leicht ansteigend



Durch Trennwand unterteilbar
Mit Halterung für Etiketteneinstecker
Farbe grau, andere Farben auf Anfrage
Ohne Trennwände und Etiketten

Artikel (HxBxT)	Best.-Nr.
Doppelhaken ø 3,5 mm x 160 mm	G-001091

Lochplattenhaken zum Anschrauben - vorn angewinkelt



Mit Halterung für Etiketteneinstecker
Farbe grau, andere Farben auf Anfrage
Ohne Etiketten

Artikel (HxBxT)	Best.-Nr.
Lochplattenhaken ø 7,0 mm x 100 mm	G-001261
Lochplattenhaken ø 7,0 mm x 200 mm	G-001271
Lochplattenhaken ø 7,0 mm x 300 mm	G-001281

Weitere Ausführungen auf Anfrage

TEIRA® - mit beweglichen Stahl-Trennelementen

Bewegliche Trennelemente statt Starr-Arretierungen ermöglichen individuelle Einteilung von Teilen und Werkzeugen.

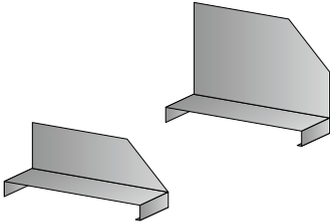


Beschriftungsflächen auf den beweglichen Trennelementen: Wichtig bei Produktveränderungen.

Bewegliche Trennelemente aus Stahlblech

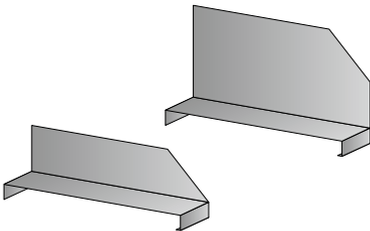
Zur Facheinteilung in den Einrichtungsmodulen

Bewegliches Trennelement, 300 mm tief



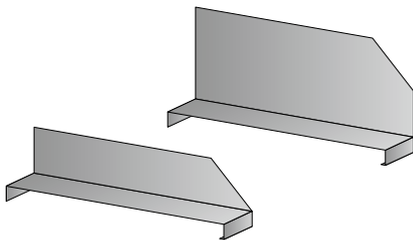
Artikel	Best.-Nr.
Für 300 mm tiefe Fächer, 100 mm hoch	001856
Für 300 mm tiefe Fächer, 200 mm hoch	001861

Bewegliches Trennelement, 400 mm tief



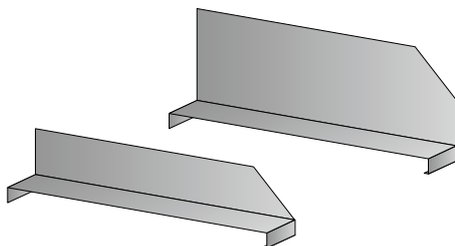
Artikel	Best.-Nr.
Für 400 mm tiefe Fächer, 100 mm hoch	001857
Für 400 mm tiefe Fächer, 200 mm hoch	001862

Bewegliches Trennelement, 500 mm tief



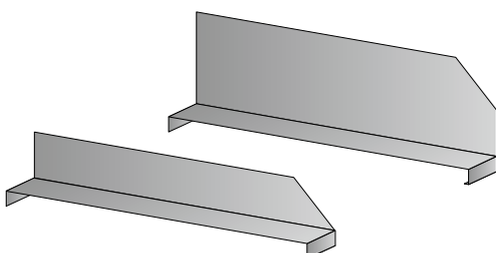
Artikel	Best.-Nr.
Für 500 mm tiefe Fächer, 100 mm hoch	001858
Für 500 mm tiefe Fächer, 200 mm hoch	001863

Bewegliches Trennelement, 600 mm tief



Artikel	Best.-Nr.
Für 600 mm tiefe Fächer, 100 mm hoch	001859
Für 600 mm tiefe Fächer, 200 mm hoch	001864

Bewegliches Trennelement, 700 mm tief



Artikel	Best.-Nr.
Für 700 mm tiefe Fächer, 100 mm hoch	001860
Für 700 mm tiefe Fächer, 200 mm hoch	001865

TEIRA® - Regalkästen



Regalkästen

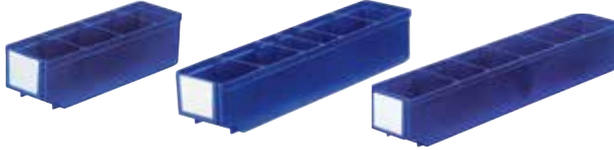
Für die Lagerhaltung im Automobilbereich. Mit einheitlichen Trennwänden und Etikettensteckern.

Regalkästen RK300/93, RK400/93, RK500/93

RK 300/93

RK 400/93

RK 500/93



Durch Trennwände unterteilbar
Ohne Trennwände und Etiketten
5 Standardfarben ab Lager lieferbar: Rot, Blau, Grün, Gelb und Grau

Artikel (HxBxT)	unterteilbar in	Best.-Nr.
Regalkasten RK300/93, 83 x 93 x 300 mm	4 Felder	G-036074
Regalkasten RK400/93, 83 x 93 x 400 mm	6 Felder	G-036084
Regalkasten RK500/93, 83 x 93 x 500 mm	6 Felder	G-036094

Regalkästen RK300/152, RK400/152, RK500/152

RK 300/152

RK 400/152

RK 500/152



Durch Trennwände unterteilbar
Ohne Trennwände und Etiketten
5 Standardfarben ab Lager lieferbar: Rot, Blau, Grün, Gelb und Grau

Artikel (HxBxT)	unterteilbar in	Best.-Nr.
Regalkasten RK300/152, 83 x 152 x 300 mm	4 Felder	G-036071
Regalkasten RK400/152, 83 x 152 x 400 mm	6 Felder	G-036081
Regalkasten RK500/152, 83 x 152 x 500 mm	6 Felder	G-036091

Regalkästen RK300/186, RK400/186, RK500/186

RK 300/186

RK 400/186

RK 500/186



Durch Trennwände unterteilbar
Ohne Trennwände und Etiketten
5 Standardfarben ab Lager lieferbar: Rot, Blau, Grün, Gelb und Grau

Artikel (HxBxT)	unterteilbar in	Best.-Nr.
Regalkasten RK300/186, 83 x 186 x 300 mm	4 Felder	G-036072
Regalkasten RK400/186, 83 x 186 x 400 mm	6 Felder	G-036082
Regalkasten RK500/186, 83 x 186 x 500 mm	6 Felder	G-036092

Etiketten 93, 152, 186 mm



Artikel	Best.-Nr.
Etiketten, 93 mm breit	G-036117
Etiketten, 152 mm breit	G-036127
Etiketten, 186 mm breit	G-036137

Trennwände 93, 152, 186 mm breit



Auch mit Etikettenrahmen lieferbar.

Artikel	Best.-Nr.
Trennwand für Regalkästen 93 mm breit, transparent	G-036104
Trennwand für Regalkästen 152 mm breit, transparent	G-036101
Trennwand für Regalkästen 186 mm breit, transparent	G-036102

Auszugssperre

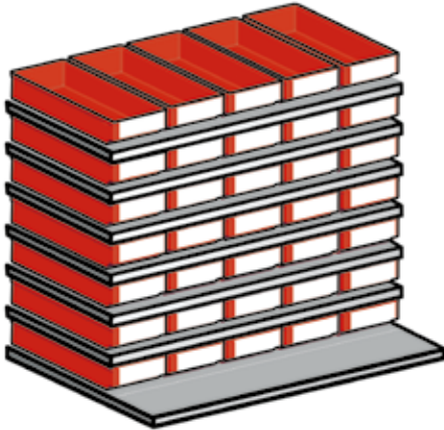


Artikel	Best.-Nr.
Auszugssperre passend zu allen Regalkästen dieser Seite. Farbe: Anthrazit	G-Auszugssperre

TEIRA® Lagerkastenmodule

Die Einrichtungsmodule sind in ihrer Anordnung frei kombinierbar. 5 Farben lieferbar, Standard-Farbe Blau (weitere erhältliche Farben: Rot, Grün, Gelb und Grau). Bei Bestellung bitte die gewünschte Farbe angeben. Alle abgebildeten Kästen werden ohne Etiketten und Trennwände geliefert.

Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen, 35 Kästen



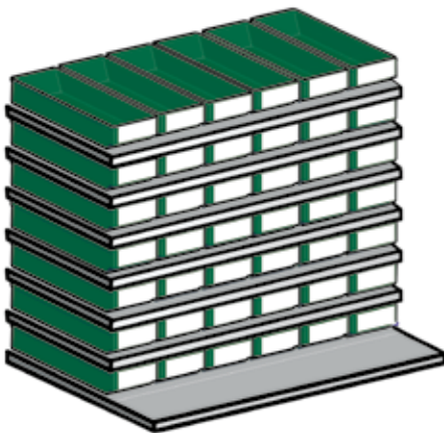
Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen

Regalkasten-Sortiment. Beispiel Bild Fachbreite 1000 mm, 840 mm Höhe:

35 Kästen Regalkasten RK500/186, 83 x 186 x 500 mm.

Artikelbezeichnung	Maße in mm (HxBxT)	Lieferzeit	Best.-Nr.
Einrichtungsmodul-A	840 x 1.000 x 700	2 Wochen	000368

Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen, 42 Kästen



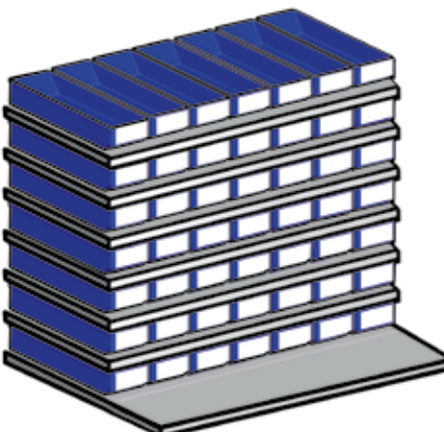
Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen

Regalkasten-Sortiment. Beispiel Bild Fachbreite 1000 mm, 840 mm Höhe:

42 Kästen Regalkasten RK500/152, 83 x 152 x 500 mm.

Artikelbezeichnung	Maße in mm (HxBxT)	Lieferzeit	Best.-Nr.
Einrichtungsmodul-B	840 x 1.000 x 700	2 Wochen	000369

Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen, 49 Kästen



Lagerkastenmodul mit Böden und Traversen

Regalkasten-Sortiment. Beispiel Bild Fachbreite 1000 mm, 840 mm Höhe:

49 Kästen Regalkasten RK500/93, 83 x 93 x 500 mm.

Artikelbezeichnung	Maße in mm (HxBxT)	Lieferzeit	Best.-Nr.
Einrichtungsmodul-C	840 x 1.000 x 700	2 Wochen	000370



TEIRA® Höhenbediengeräte

Für die Einlagerung von Teilen und Rädern im Automobilbereich.

Speedy 4



- Plattformhöhe 800 mm
- Boden aus OSB-Siebdruckplatte 18 mm stark 950 x 650 mm (L x B)
- 2 Trittstufen und 2 Haltebügel mit Bremshebel
- Vollgummibereifung, Rad \varnothing 125 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Tragkraft 200 kg

(Detailbeschreibung S. 24)

Artikel	Best.-Nr.
Für die 4. Ebene von Regalen, Arbeitsh. 2800 mm	G-002259

Podesttreppe fahrbar



- Leichtbaukonstruktion aus korrosions- und witterungsbeständigem Aluminiumprofil mit hoher Festigkeit
- Ideal zum dichten Heranfahren und Arbeiten an Regalen
- Podestgröße 600 x 700 mm, Aluminium gerieft
- Kunststoffstopfen an den Holmenden
- Aluminium Plattformgeländer mit integrierter Knieleiste, Höhe 1000 mm
- Formschlüssiger, bündiger Anschluss von Handlauf zu Plattformgeländer, dadurch erhöhte Sicherheit
- TÜV/GS-geprüft und zertifiziert nach DIN EN 131, BGI 637, BGI 694 und BGV-D 36

(Detailbeschreibung S. 26)

i Ab einer Podesthöhe von 1,00 m sind gemäß BGI 637 beidseitig Handläufe erforderlich. Handläufe sind dementsprechend als erforderliches Zubehör mitzubestellen.

Artikel	Best.-Nr.
Podesttreppe, 8-stufig, Podesth. 1900 mm, Arbeitsh. 3900 mm	G-003741
Handlauf links	G-003742
Handlauf rechts	G-003743

Höhenbediengerät GORILLA®

Zur einfachen und schnellen Bedienung der oberen Regalfächer

GORILLA® mit Rad-Mark® Gabellift



Gesamthöhe ausgefahren 4075 mm
 Greifhöhe 5000 mm
 Gesamthöhe eingefahren 1385 mm
 Fahrzeuglänge 1525 mm
 Fahrzeugbreite 750 mm

- der ideale Helfer bei der Ein- und Auslagerung von Rädern
- hebt den Mann mit einem kompletten Radsatz bis in die oberste Ebene
- ist wendig, schnell und erprobt, kann auf der Stelle gewendet werden
- passt durch fast alle Türen und Gänge
- Batterien für 7 Stunden Dauerbetrieb, integriertes Aufladesystem für 240V-Standardsteckdose
- der Gabellift hebt und senkt 700 mm
- dadurch gutes Be- und Entladen von Radsätzen von einer Rollenbahn

(Detailbeschreibung S. 28)

Artikel	Best.-Nr.
Gorilla 7	G-Gorilla 7
Fracht	FKZ
Wartung (pro Jahr)	G-Gorilla 7W
Rad-Mark Gabellift	G-002144
Rad-Mark Gabellift Vor-Ort-Installation	G-002169



Die komfortabelste und schnellste Art des Einlagerns bis zur siebten Ebene (5 m). Die Gabel hebt dem Bediener elektrisch Rad für Rad in die Arme. Das spart Kraft! Der Gorilla hat sich auch als Einlagerungshilfe für die unteren Ebenen bewährt. Die Hubgeschwindigkeit ist getaktet für das Einlagern eines Radsatzes.

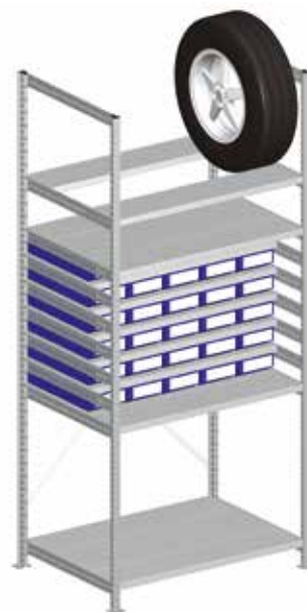
TEIRA® - Anwendungsbeispiele



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 2280/1000 mm	003618
4	Fachboden 700x1000 mm	003639



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 2280/800 mm	003608
1	Fachboden 700x800 mm	003638
1	Schubladenschrank	002362
1	Schubladeneinrichtungssset	003744



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 2280/1000 mm	003618
1	Fachboden 700x1000 mm	003639
1	Einrichtungsmodul-3, Fachb.	003648
1	Einrichtungsmodul-4, Kästen	G-003651



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 3000/1000 mm	003620
4	Fachboden 700x1000 mm	003639



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 3000/800 mm	003610
1	Fachboden 700x800 mm	003638
1	Schubladenschrank	002362
1	Schubladeneinrichtungssset	003744



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 3000/1000 mm	003620
1	Fachboden 700x1000 mm	003639
1	Einrichtungsmodul-3, Fachb.	003648
1	Einrichtungsmodul-4, Kästen	G-003651



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 5160/1000 mm	003626
4	Fachboden 700x1000 mm	003639



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 5160/800 mm	003616
1	Fachboden 700x800 mm	003638
1	Schubladenschrank	002362
1	Schubladeneinrichtungset	003744



Dieses Regal enthält folgende Artikel		
Stück	Artikel	Best.-Nr.
1	Grundfeld 5160/1000 mm	003626
1	Fachboden 700x1000 mm	003639
1	Einrichtungsmodul-3, Fachb.	003648
1	Einrichtungsmodul-4, Kästen	G-003651

TEIRA® - für alle Raumhöhen

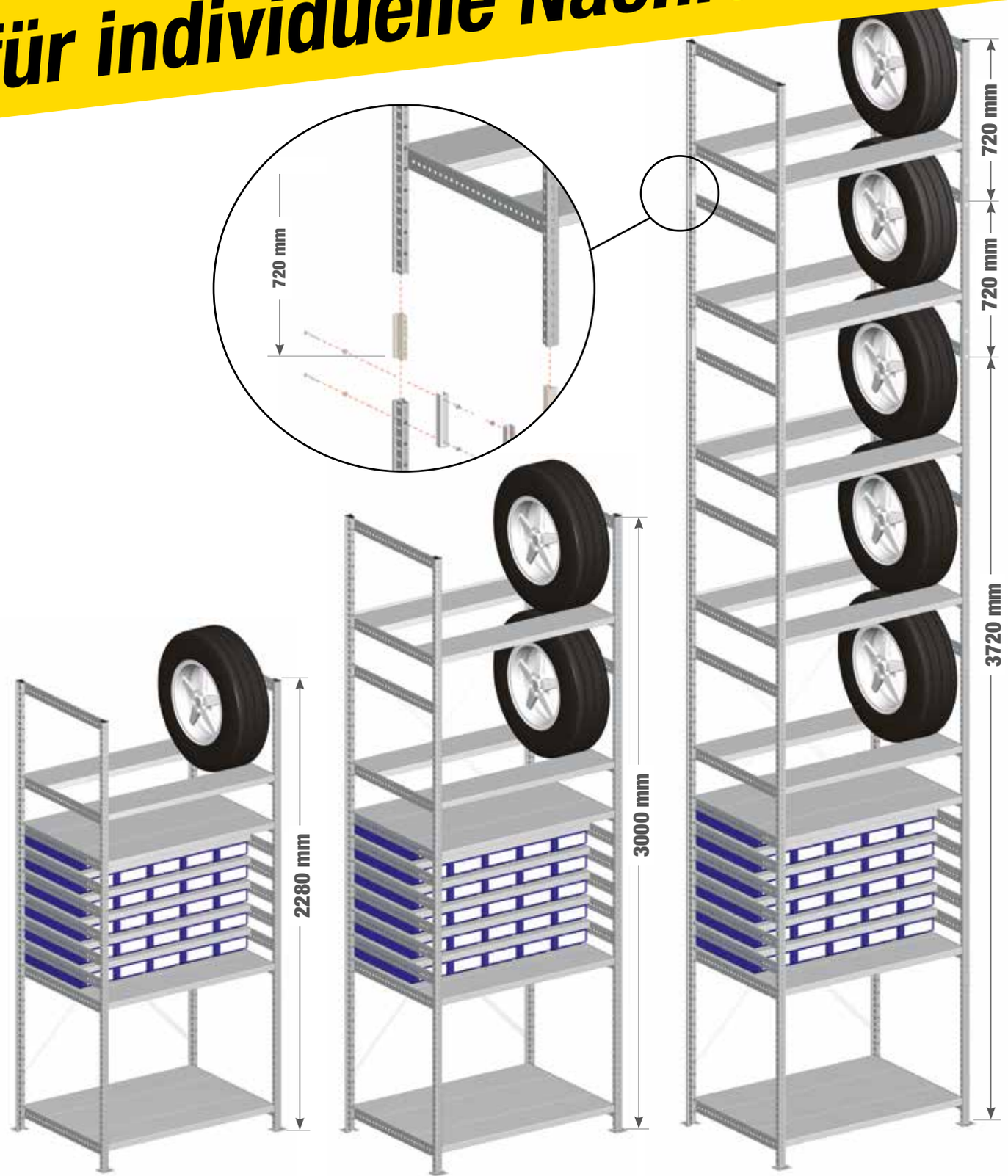
Durch die geringe Tiefe des eingelagerten Rades lassen sich selbst Komplett-Räder leicht entnehmen

3 Standardhöhen 2280, 3000 und 3720 mm, sowie ein Höhenaufsatz von 720 mm

Weitere Höhen auf Anfrage

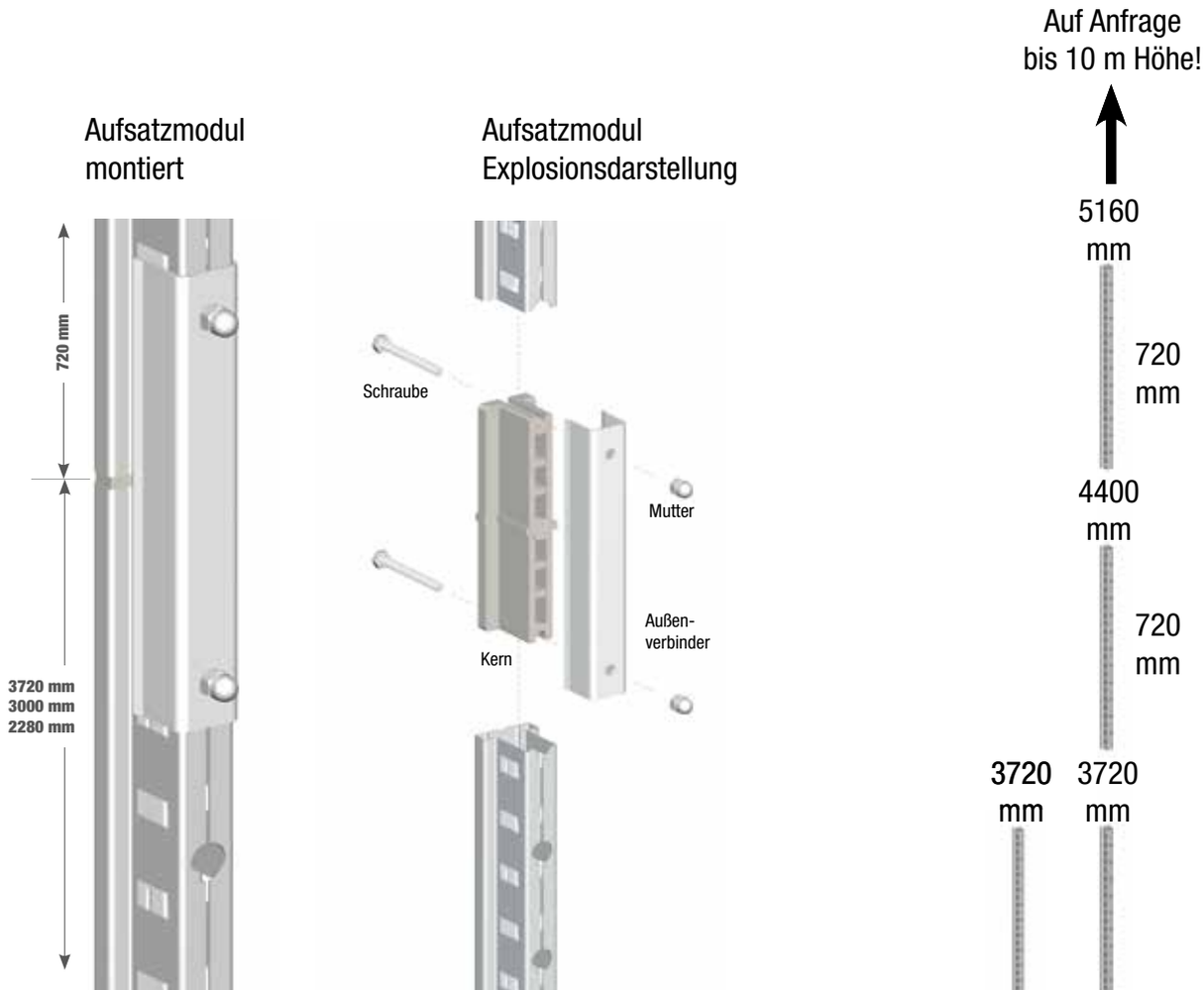
NEU - Höhenmodule

für individuelle Nachrüstung



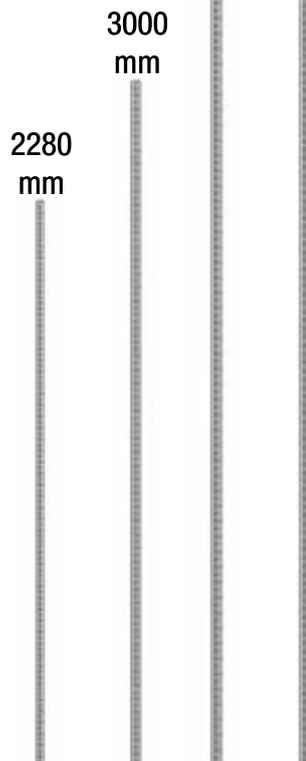
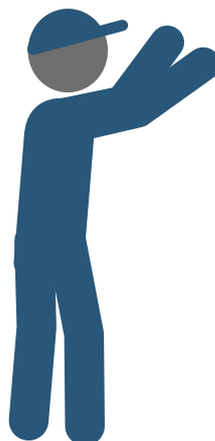
Nutzung aller Raumhöhen mit nur 3 Pfostenlängen und einem Aufsatzmodul

Diese Module werden zum Nachrüsten von bestehenden TEIRA®-Projekten genutzt.

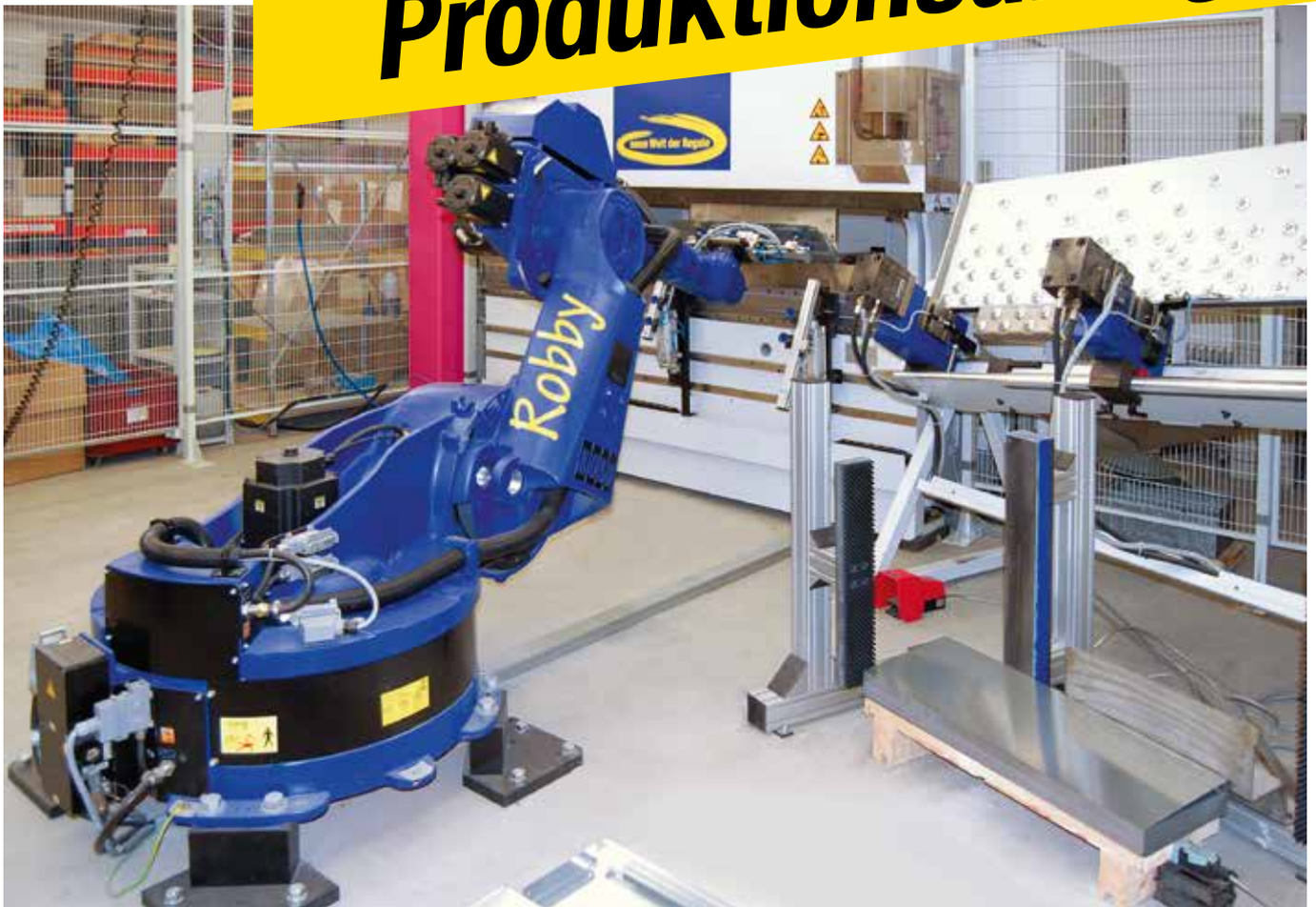


Höhenaufsatz
z.B. in 720 mm Höhe!
- mit neuen Adaptern zur Pfostenverlängerung

Höhen im Überblick



Produktionsanlage







Unter ständiger Kontrolle!

Einen Film über das Gütezeichen RAL RG 614 finden Sie im Internet auf www.youtube.de - Gütezeichen RAL-RG 614



TEIRA®

Zugang zum Netz!

Bequem bestellen mit Ihrem Online-Zugang



**Rufen Sie uns an.
Wir beraten Sie gerne!**

Tel.: +49 61 92-29 39 00

Fax: +49 61 92-18 51

info@scholz-regalsysteme.de

Beratung erhalten Sie auch direkt vor
Ort durch unsere Projektleiter.

- **Hoher Qualitätsstandard**
- **Umfassendes Programm**
- **Durch Direktvertrieb günstige Preise**
- **Einfache Bestellung auf Rechnung**

**So erhalten Sie Ihren
persönlichen Online-Zugang:**

Schreiben Sie uns einfach eine
E-Mail unter:

shop@scholz-regalsysteme.de

und Sie erhalten einen Benutzernamen
und ein Passwort zum Anmelden.

TEIRA®



01.2017 D

 **SCHOLZ®**

Scholz Regalsysteme GmbH
Im Birkenfeld 11
D-65719 Hofheim am Taunus
Tel.: +49 6192 - 2939 00
Fax: +49 6192 - 1851
info@scholz-regalsysteme.de
www.scholz-regalsysteme.de


structure planning
and
system development

