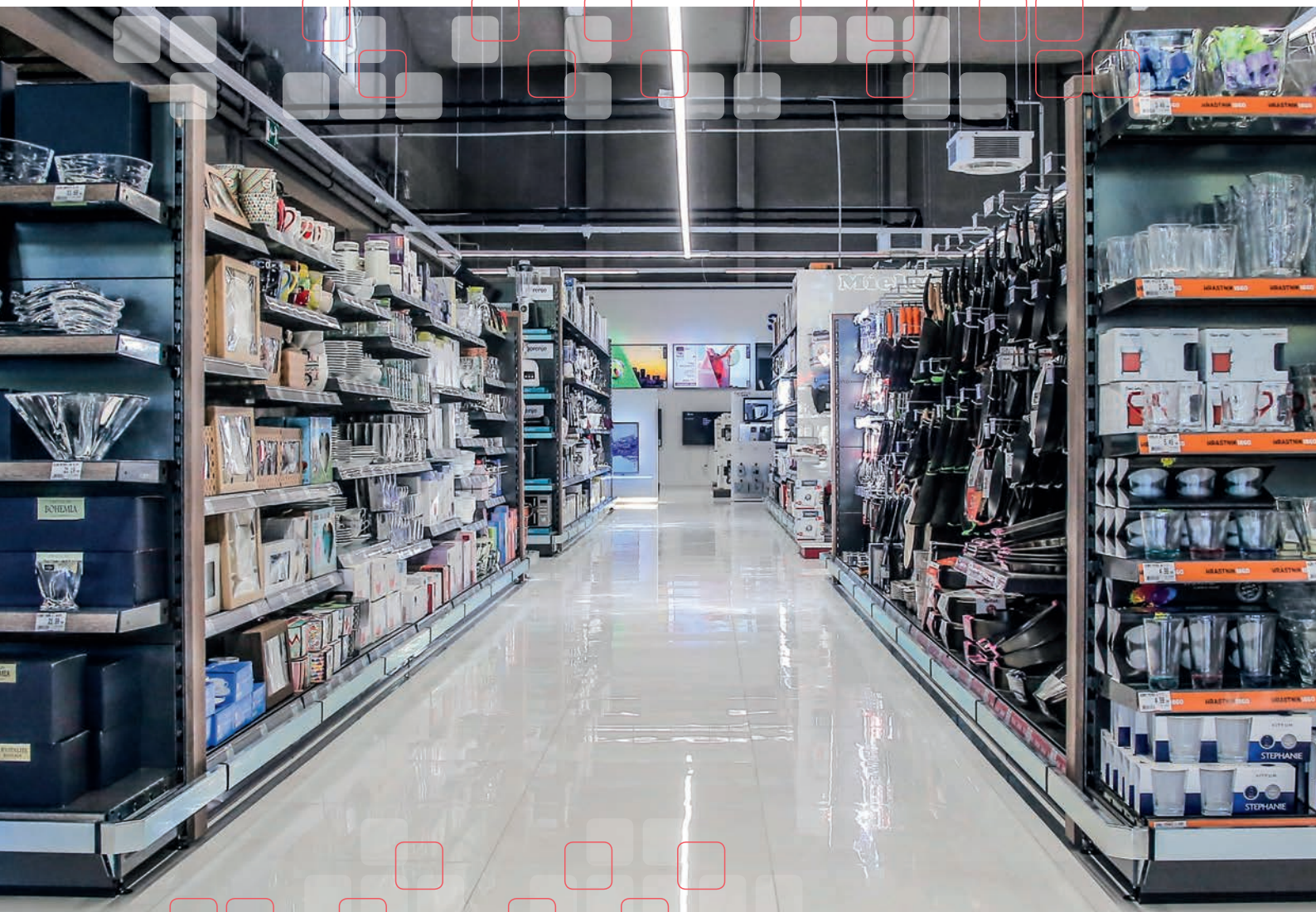


# Tegometall



**KATALOG 2020**

Global präsent. Lokal verankert.

---



---

Hauptsitz Lengwil (CH, Zentrales Management, Vertrieb)  
Werk Krauchenwies (DE, Ladenbau, Logistikzentrum)  
Werk Sauldorf (DE, Lagertechnik, Coil-Spaltung)

Werk Lengwil (CH, Produktion)  
Werk Šentjur (SI, Produktion, Vertrieb)  
Werk Pniewy (PL, Produktion, Vertrieb)



---

Office Nottinghamshire (GB, Logistik, Vertrieb)  
Office Forbach (FR, Logistik, Vertrieb)

Service Center  
(AT, BE, CH, CZ, DE, EE, FR, GB, GR, HU, IL,  
IT, LV, MK, NL, NO, PL, RO, RS, SI)



# Die Tegometall-Gruppe – Willkommen in der Welt der Regale

---

## Sehr geehrte Kundinnen und Kunden

### Sehr geehrte Geschäftspartnerinnen und Geschäftspartner

Die letzten Jahre waren bedeutende Jahre für uns. Wir haben auf ein halbes Jahrhundert Erfolgsgeschichte von Tegometall zurückgeschaut und Weichen für die Zukunft gestellt. Am Anfang stand die Vision unseres Firmengründers Rudolf Bohnacker, jedem Handelskunden mit einem ausgeklügelten Baukastensystem für Ladenbau- und Lagerregale zum Erfolg zu verhelfen. Dementsprechend haben wir uns von einem kleinen Betrieb zu einem global agierenden Unternehmen, der Tegometall-Gruppe, entwickelt. Mit ca. 800 Mitarbeitern verarbeiten wir jährlich 100.000 Tonnen Stahl und exportieren in mehr als 100 Länder weltweit.

Die fünf Hauptproduktionsstandorte in Europa sind geprägt durch eine wirtschaftliche und hoch automatisierte Fertigung. Durch den Einsatz innovativer Technologien und durch eine permanente Prozessentwicklung garantieren wir eine konstant hohe Qualität, schnelle Lieferzeiten und preisgünstige Produkte. Ebenso ist durch die fünf europäischen Vertriebsstandorte und das neue Logistikzentrum in Süddeutschland unsere Kundennähe in den jeweiligen Märkten, sowohl für national als auch international agierende Kunden, sichergestellt.

Unser Logistikzentrum in Krauchenwies und unsere dezentralen Lager in den Vertriebsniederlassungen ermöglichen uns schnelle Lieferungen im preisoptimierten Kernsortiment und eine termingetreue Abwicklung von großen Rollouts.

---

**«Diese beiden Ziele sind deshalb für uns mit einer wirtschaftlichen und automatisierten Fertigung kein Widerspruch, sondern unsere Hauptziele geworden. Zusammengefasst sind wir der zuverlässige Partner für wirtschaftliche Ladenbau- und Lagerregale.»**

Um spezifische Kundenwünsche und ganzheitliche Märkte aus einer Hand anbieten zu können, haben wir unsere Organisation mit einem Standbein für Sonderlösungen in Slowenien verstärkt. Hier werden innovative Lösungen, von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt, nach kundenspezifischen Anforderungen für Rollouts oder ganze Märkte hergestellt. Damit hierbei unseren bewährten Grundsätzen Sorge getragen wird, bildet die Grundlage für unsere Produkte und Lösungen weiterhin das zuverlässige und flexible Baukastenprinzip, welches unseren Kunden ein wirkungsvolles und kombinierbares Ladenbau- oder Lagertechniksystem bietet.

Seit Jahrzehnten ist die Wirtschaftlichkeit integraler Bestandteil der Unternehmenskultur und der Fertigung. Unser Streben nach stetiger Verbesserung und unser Anspruch, für jeden Kunden die perfekte Lösung zu entwickeln, treibt unser Unternehmen seit jeher an. Mit Begeisterung sind wir dabei neue Technologien und Prozesse zu entwickeln, damit unsere Regalsysteme auch in Zukunft aktuell sind.

---

**«Modularität, Wirtschaftlichkeit und Langlebigkeit macht Tegometall zu dem wirkungsvollen und nachhaltigen Original.»**

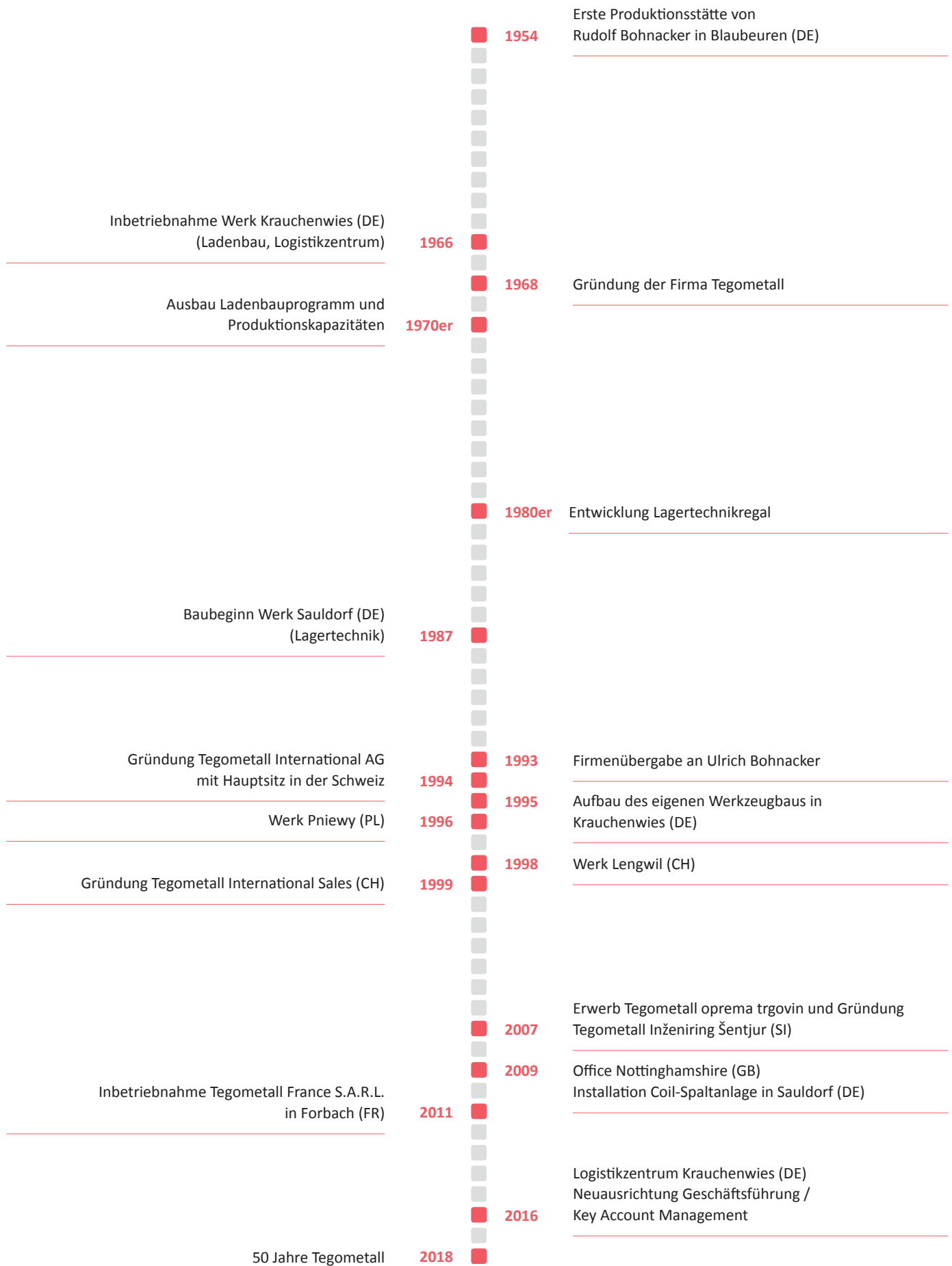
Durch ein motivierendes Umfeld und eine vertrauensvolle Zusammenarbeit sind wir in nur kurzer Zeit mehrere Schritte nach vorne gekommen und können mit neuen Logistikprozessen und Produkten schnell am Markt überzeugen. Diese positive Entwicklung treiben wir weiterhin aktiv voran, um auch in Zukunft schnell und lösungsorientiert auf die Wünsche und Bedürfnisse unserer Kunden eingehen zu können.

Wir danken unseren Mitarbeitern für ihren Einsatz, ihre Leidenschaft und Kreativität. Mit ihrem Engagement und ihrer Motivation sind sie die Basis für die erfolgreiche Entwicklung der letzten Jahre. Ein ausdrückliches „Danke“ gilt unseren Kunden und Geschäftspartnern für die langjährige und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unserem Unternehmen.

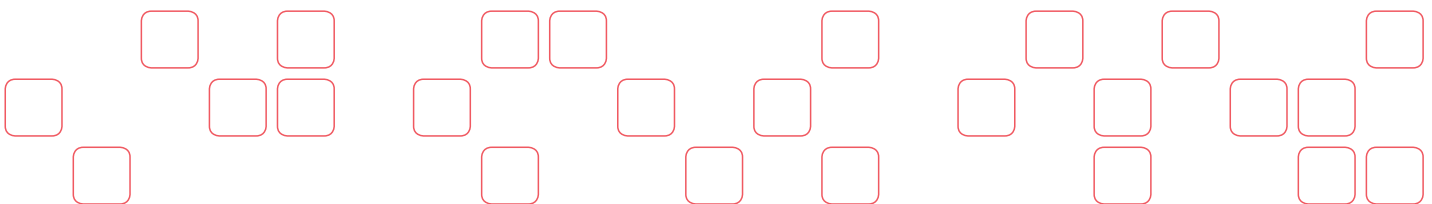
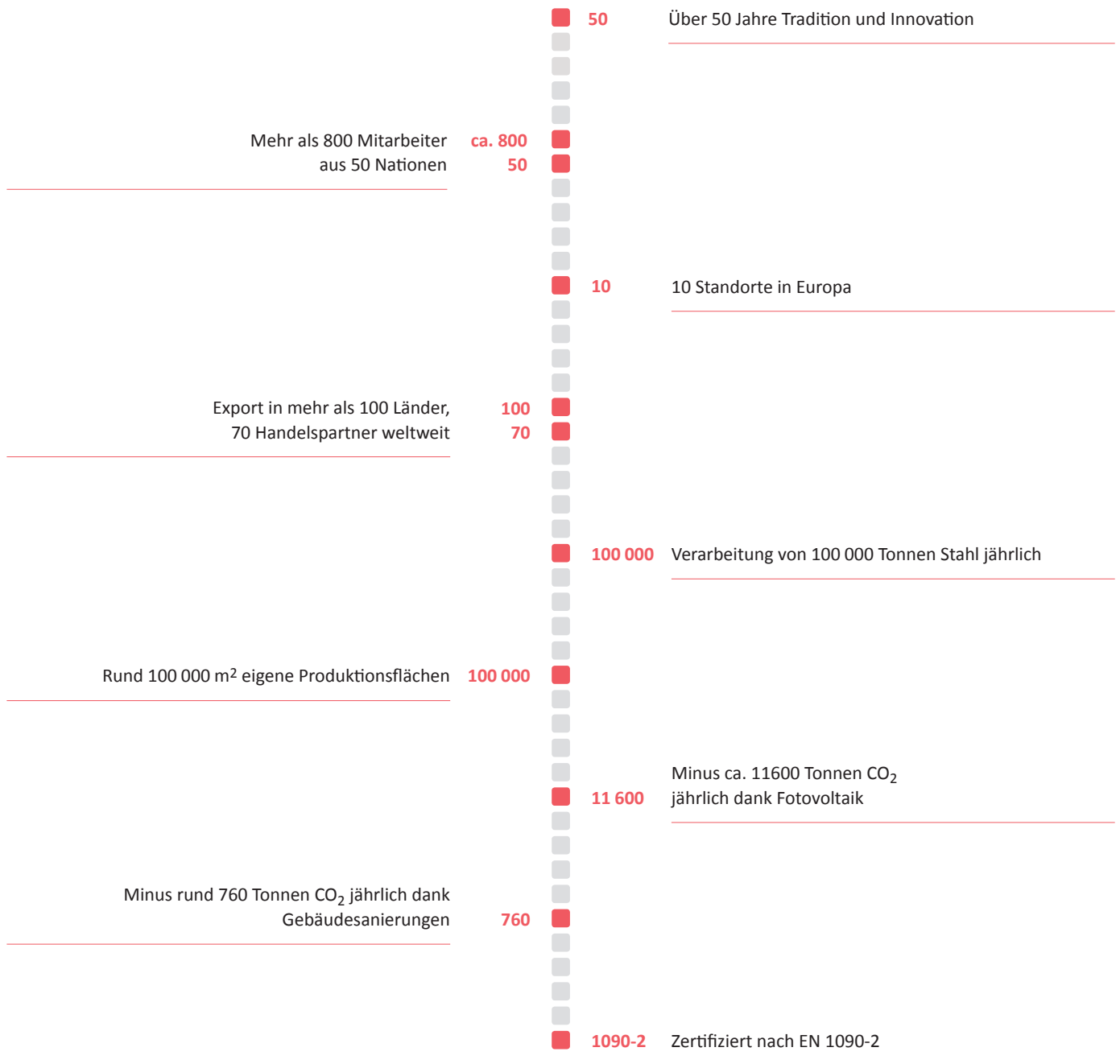


Tegometall Geschäftsführung v.l.: Dr. Arndt Lüdtkke (Geschäftsführer); Ulrich Bohnacker (Inhaber); Jakob Bohnacker (Inhaber)

# Starke Vergangenheit. Starke Zukunft.



# Facts & Figures



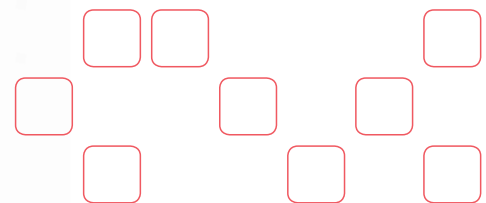
# Worauf Sie bauen können: Zuverlässigkeit.

---

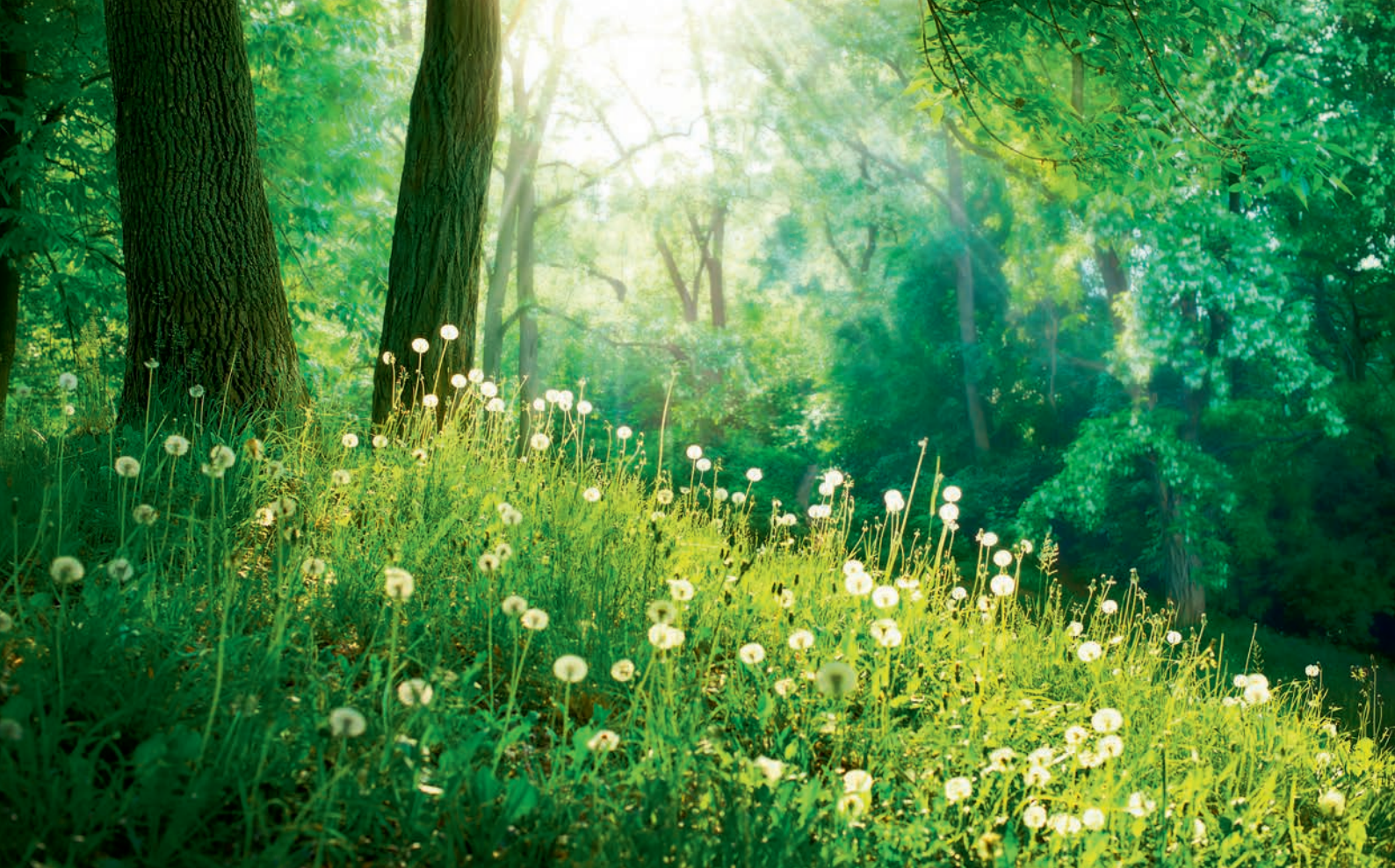
Erfolg braucht Investitionen. Seit Jahren investieren wir in neue Planungsinstrumente, digitale Kontrollen und in die stete Weiterbildung der Menschen bei Tegometall. Die Kombination von Kompetenz und Technik macht uns leistungsfähig – immer mit dem Fokus der Zuverlässigkeit für Sie als Kunde. Planen und bauen Sie Ihre Projekte wie Sie wollen: Unsere strukturierten Abläufe in Planung, Produktion und Lieferung unterstützen Sie.

In direkter Zusammenarbeit und laufender Kommunikation miteinander erhalten Sie Tegometall-Produkte und -Leistungen zeitnah und in der gewohnten, verlässlich hohen Qualität. Die Fokussierung auf jedes Detail macht uns glaubwürdig.

Vertrauen Sie  
auf diese Werte –  
und Ihr Bauprojekt  
wird zum  
Erfolgsprojekt.







## Ökologie braucht Ökonomie

---

Die Umwelt liegt uns am Herzen. Und motiviert uns zu aktivem Umweltschutz: Alle Standorte der Tegometall-Gruppe sind daher mit modernsten Produktionsanlagen ausgestattet. Damit unterstreichen wir den ökologischen Wert effizienter Energienutzung in allen Bereichen.

Die Wirtschaftlichkeit ist immer auch Teil der Nachhaltigkeit. Um den wachsenden Anforderungen im Warensortiment, den Kundeninteressen und neuen Trends zu genügen, brauchen wir Spitzentechnologie. Die Produktion von Großserien unserer Produkte verlangt die modernsten Industriestandards – immer auch mit dem Fokus auf die Tegometall-Qualität und die Einsparung von Ressourcen.

**Seit vielen Jahren verfolgen wir erfolgreich unsere Ziele in diesen Bereichen:**

**Reduktion:**

Von Wasser, Strom, Verpackungs- und Rohmaterialien

**Energieeffizienz:**

Transporte per Schienenverkehr wann immer möglich

**Lösungsmittelfrei:**

Lackierbetrieb mit modernen Pulverlacken

**Abwasserfrei:**

Oberflächenbeschichtung ohne Wasserverschmutzung

**PVC-frei:**

Keine Folien in der Produktion und Lagerung

Mit unserer langjährigen Erfahrung in allen Bereichen des Ladenbaus und der Lagertechnik garantieren wir zudem Nachhaltigkeit. Für die Umwelt. Und für Ihren langfristigen Markterfolg.

# NEU bei Tegometall: Projektplanung von A bis Z

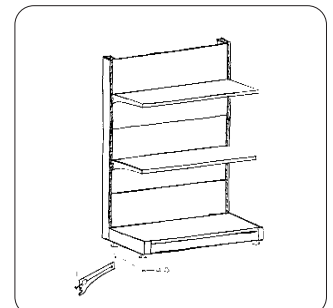
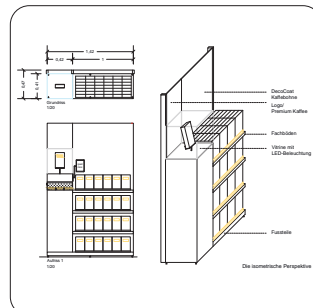
## Beratung

Im Mittelpunkt steht Ihr Wunsch nach einem Bauprojekt, das die gesetzten Ziele ohne Überraschungen erreicht. Durch eine gesamtheitliche Projektentwicklung und als erfahrener Hardware-Produzent kennen wir die Erfolgsfaktoren von Planungsprojekten Ihrer Branche: Wir beraten Sie ausführlich, arbeiten gemeinsam mit Ihnen Ihre Bedürfnisse und die Anforderungen des Marktes heraus und integrieren Ihre Strategievorgaben sowie die gesetzlichen Rahmenbedingungen. Hier starten wir gemeinsam!



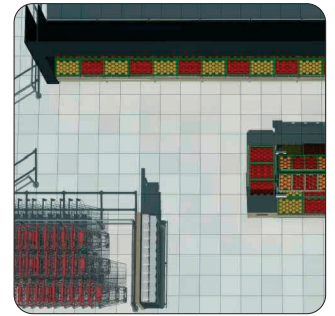
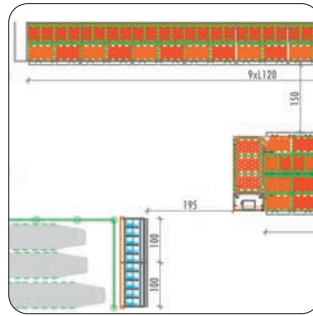
## Ideen- und Projektentwicklung

Nach der Analyse folgt die Fokussierung auf das gewünschte Projekt an Ihrem Verkaufs- oder Lagerungsstandort. In der Phase der Projektentwicklung tragen wir die aufgearbeiteten Grundlagen zusammen. Nun erstellen wir Ihr individuelles Bauprojekt – ob Neubau oder Umbau. Die Kombination unserer Standardprodukte mit von uns produzierten, maßgeschneiderten Teilen lässt neue Lösungsansätze zu.



### Planung und Produktion

Wenn Projekte zu Realität gemacht werden, sind unsere Planungsspezialisten quasi live in Ihren zukünftigen Verkaufs- und Lagerorten. Alle Schritte begleiten wir effizient mit modernster Software. Schritt für Schritt wird jede Idee nun professionell für die Produktion und Montage durch unsere Fachleute zusammengestellt. Durch unsere vielseitige Erfahrung bieten wir mit unserem Baukastensystem für Ladenbau- und Lagerregale auch für Sie das Optimum.



### Realisierung

Die Fertigung in unserem Betrieb unterliegt dem großen Anspruch an Nachhaltigkeit und Umweltschutz. Ihre Anlagen stellen wir für Sie just in time bereit. Damit jedes einzelne Produkt bei Ihnen so ankommt wie geplant, übernehmen wir mit dem Tegometall-Team vor Ort die Montage bis zur finalen Abnahme. Am Verkaufspunkt ist unsere große Erfahrung rund um Lagerung und Detailhandel jeder Größe Ihr Vorteil. Wir wünschen gute Geschäfte!



# Brillante Dekore. Lebensmittelecht.

---

## Mit Farben und Dekoren Räume gestalten und Akzente setzen

Verwirklichen Sie Ihre Ideen und Vorstellungen mit **DecoCoat**.

### Einfach wohlfühlen

Gestalten Sie Ihre Ladeneinrichtung individuell und kreativ. Lassen Sie Rückwände, Fachböden oder Säulen mit Ihren eigenen Motiven und Designs bedrucken. Oder wählen Sie aus unseren zahlreichen Sonderfarben sowie Holz-, Stein- und Metallvorlagen Ihr Wunschdekor aus. Schaffen Sie einen Wiedererkennungswert für Ihre Kunden und eine Atmosphäre zum Wohlfühlen.



### Einfach brilliant

Mit den brillanten Farben unserer DecoCoat Produkte lassen Sie jeden Anwendungsbe- reich erstrahlen. Zudem sind unsere DecoCoat Beschichtungen lebensmittelecht und frei von schädlichen Binde- und Lösungsmitteln. Somit können unsere Artikel ohne Bedenken in der Lebensmittelbranche eingesetzt werden. Präsentieren Sie ihre Lebensmittel mit unseren DecoCoat Ladeneinrichtungen.

### Einfach nachhaltig

Unser spezielles Sublimations-Verfahren zum Aufbringen der DecoCoat Beschichtung ermög- licht die Herstellung umweltfreundlicher Regale in hochwertiger Tegometall-Qualität. Die sehr strapazierfähige Oberfläche kann mit allen lösungsmittelfreien Reinigungsmitteln behandelt werden. Nutzen Sie alle Vorteile unserer Laden- einrichtung und genießen Sie gleichzeitig eine individuelle Atmosphäre.



---

### Sicher? Sicher!

Die Regalsysteme mit DecoCoat Beschichtungen können unbedenklich zur Lagerung von Lebensmitteln eingesetzt werden. Selbst die Lagerung von feuchten und fettenden Lebensmitteln direkt auf der DecoCoat Beschichtung wurde als unbedenklich eingestuft. Ein Zertifikat (Unbedenklich- keitserklärung) über den Einsatz von DecoCoat Beschich- tungen im Lebensmittelbereich liegt vor.

# Standardfarben & Sonderfarben

## Wir sehen in Farben, denken in Farben, fühlen in Farben.

Farben und ihre Symbolik sind eng mit dem alltäglichen Leben und der jeweiligen Kulturgeschichte verwoben. Farben wirken sich auf unser Gefühlsleben aus und bewirken bestimmte Assoziationen.

Für Firmen und Vereine dienen daher bestimmte Farben oder Farbkombinationen als Identifikationsmerkmal.

Bunte Schriftzüge oder Farblogos sind als Symbolträger Garant dafür, einen unverwechselbaren Eindruck zu hinterlassen. Zu jeder Farbe haben wir bewusst oder unbewusst eine Meinung.

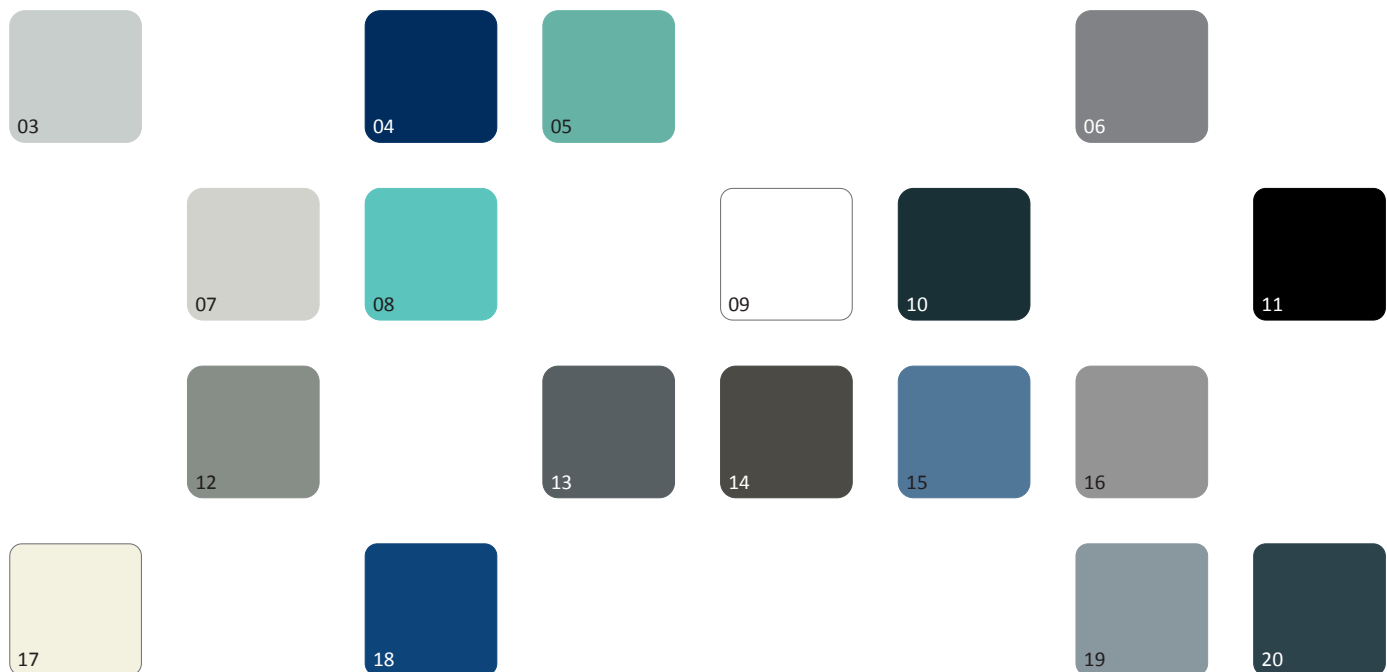
So kann sich der Einsatz von Farben bezahlt machen.

Farbe kann:

- den Wiedererkennungswert einer Marke um 80 Prozent steigern.
- die Verständlichkeit um 73 Prozent erhöhen.
- farblich gestaltete Werbung wird 42 Prozent häufiger wahrgenommen als vergleichbare Werbung in Schwarz-Weiß.

Machen also auch Sie aus Ihrer Ladeneinrichtung etwas Besonderes, heben Sie sich von der breiten Masse ab und sorgen Sie so dafür, dass Ihre Kunden gerne wiederkommen.

Wir haben unzählige Farben und Sonderfarben zur Auswahl im Programm und beraten Sie sehr gerne!



- 1 RAL 9006 Weißaluminium
- 2 RAL 6019 Weißgrün
- 3 RAL 7035 Lichtgrau
- 4 RAL 5013 Kobaltblau
- 5 RAL 6034 Pastelltürkis

- 6 RAL 9007 Graualuminium
- 7 RAL 7047 Telegrau 4
- 8 RAL 6027 Lichtgrün
- 9 Kunststoffweiß
- 10 RAL 7016 Anthrazitgrau

- 11 RAL 9005 Tiefschwarz
- 12 RAL 7030 Steingrau
- 13 Nach RAL 9023 Perldunkelgrau metallic
- 14 Nach RAL 7048 Perlmausgrau metallic
- 15 RAL 5014 Taubenblau

- 16 RAL 7036 Platingrau
- 17 Juraweiß, ähnlich RAL 9001
- 18 RAL 5010 Enzianblau
- 19 RAL 7001 Silbergrau
- 20 RAL 7015 Schiefergrau

Viele weitere Sonderfarben sind auf Anfrage erhältlich.

# Abkürzungsverzeichnis

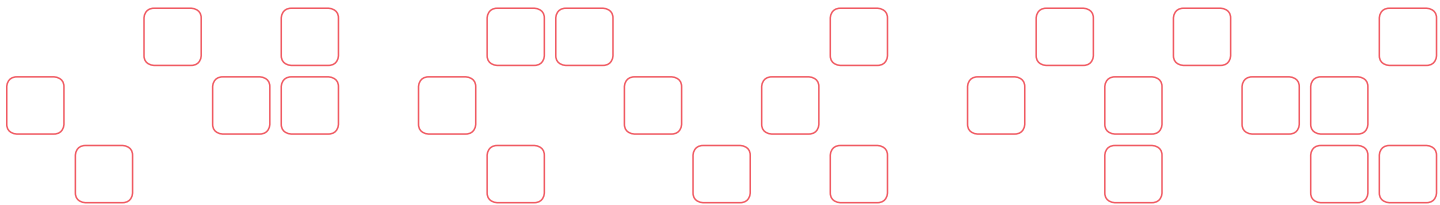
---

## Allgemeine Abkürzungen:

|   |    |   |  |
|---|----|---|--|
| ■ | GL | – | glatt                                  |
| ■ | RL | – | Rundlochung                            |
| ■ | SB | – | Selbstbedienung                        |
| ■ | SL | – | Kombinierte Rund- und Schlüssellochung |
| ■ | VE | – | Verpackungseinheit                     |
| ■ | ◆  | – | Verweis: siehe Seite                   |

## Maße und Einheiten:

|   |    |   |             |
|---|----|---|-------------|
| ■ | B  | – | Breite      |
| ■ | H  | – | Höhe        |
| ■ | L  | – | Länge       |
| ■ | T  | – | Tiefe       |
| ■ | ∅  | – | Durchmesser |
| ■ | cm | – | Zentimeter  |
| ■ | kg | – | Kilogramm   |
| ■ | m  | – | Meter       |
| ■ | mm | – | Millimeter  |



# Impressum

---

## Tegometall

Tegometall International Sales GmbH  
Industriestrasse 7  
8574 Lengwil  
Schweiz

Telefon +41 (0)71 686 93 00

info@tegometall-sales.com  
www.tegometall.com

Bestellen Sie bei unserem Tegometall-ServiceCenter mit Abhollager ganz in Ihrer Nähe oder direkt ab Werk.

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

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

Hinweis: Alle Preise verstehen sich ohne Montage.

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

Unsere bisherigen Einzelteil-Kataloge und Einzelteil-Preislisten werden hiermit ungültig.

Wesentliche Bestandteile unseres Lieferprogramms sind im In- und Ausland gesetzlich geschützt.

Copyright © 2020  
Tegometall International Sales GmbH (im folgenden Tegometall)  
Alle Rechte vorbehalten.

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

## Einleitung

|  |    |
|--|----|
| <b>Die Tegometall-Gruppe – Willkommen in der Welt der Regale</b> ..... | 1  |
| <b>Starke Vergangenheit. Starke Zukunft.</b> .....                     | 2  |
| <b>Facts &amp; Figures</b> .....                                       | 3  |
| <b>Worauf Sie bauen können: Zuverlässigkeit.</b> .....                 | 4  |
| <b>Ökologie braucht Ökonomie</b> .....                                 | 5  |
| <b>NEU bei Tegometall: Projektplanung von A bis Z</b> .....            | 6  |
| <b>Brillante Dekore. Lebensmittelecht.</b> .....                       | 8  |
| <b>Standardfarben &amp; Sonderfarben</b> .....                         | 9  |
| <b>Abkürzungsverzeichnis</b> .....                                     | 10 |
| <b>Impressum</b> .....   | 10 |

## TegoClassic

|  |    |
|--|----|
| <b>Bauteilübersicht TegoClassic</b> .....                            | 13 |
| Gondel mit Fachböden und Rückwänden .....                            | 13 |
| Wandregal mit Paneele-Rückwänden und Trageschienen.....              | 13 |
| Wandregal mit unterteilten Fachböden .....                           | 14 |
| Unterteilter Fachboden .....   | 14 |
| Wandregal mit Rückwand SL, Rückwand RL und verschiedenen Haken ..... | 15 |
| Wandregal mit Drahtwaren .....                                       | 15 |
| Blenden .....  | 16 |
| <b>Technische Hinweise TegoClassic</b> .....                         | 17 |
| Farb- und Ausführungsschlüssel/Bestellinformationen .....            | 17 |
| Systemmaße .....   | 18 |
| Zulässige Belastungen .....  | 19 |
| Innenecken .....   | 22 |
| Außenecken .....   | 23 |
| <b>1 Säulen und Wandschienen</b> .....                               | 25 |
| Wandschiene mit H-Lochung .....                                      | 25 |
| Zubehör für Säulen .....   | 26 |
| <b>2 Fußteile und Konsolen</b> .....                                 | 31 |
| Fußteile .....   | 31 |
| Sockelblenden.....   | 32 |
| Zubehör für Fußteile.....  | 33 |
| Konsolen .....   | 33 |
| Zubehör für Konsolen .....   | 35 |
| <b>3 Rückwände und Haken</b> .....                                   | 36 |
| Rückwände GL .....   | 36 |
| Rückwände SL .....   | 37 |
| Rückwände RL.....  | 37 |
| Ergänzung für Rückwände .....  | 38 |
| Zubehör für Holzteile.....   | 39 |
| Haken und Spezialhalter .....  | 40 |
| Paneele-Rückwände .....  | 43 |
| Haken für Paneele.....   | 43 |
| <b>4 Fachböden und Zubehör</b> .....                                 | 45 |
| Fachböden .....  | 45 |
| Zubehör für Fachböden .....  | 46 |
| Scanning-Preisschienen .....   | 49 |
| Scanning-Rahmen .....  | 50 |

|  |    |
|--|----|
| <b>5 Spezialteile</b> .....                    | 51 |
| Blenden und Zubehör .....                      | 51 |
| Trageschiene 50x20 mm gelocht und Halter ..... | 52 |
| Halter für Trageschiene gelocht .....          | 52 |
| Spezialteile für Textil .....                  | 54 |
| Gondelstirnrahmen .....                        | 54 |

|                              |    |
|------------------------------|----|
| <b>6 Drahtwaren</b> .....    | 55 |
| Drahtwaren und Zubehör ..... | 55 |

## TegoTwo-in-One

|  |    |
|--|----|
| <b>Bauteilübersicht TegoTwo-in-One</b> ..... | 58 |
| TegoTwo-in-One ohne SB-Integrierung .....    | 58 |
| TegoTwo-in-One mit SB-Integrierung .....     | 59 |

|  |    |
|--|----|
| <b>Technische Hinweise TegoTwo-in-One</b> .....  | 60 |
| Farb- und Ausführungsschlüssel/Bestellinformationen .....  | 60 |
| Systemmaße/Ständermaße/Spanplattenmaße .....   | 61 |
| Spanplattenmaße/Aufteilung und Belastung für Einlegeböden und Böden gelocht .....                | 62 |
| Zulässige Belastungen .....  | 63 |
| Berechnungsbeispiele der zulässigen Fach- und Feldlasten, TegoTwo-in-One – System CG 55x40 ..... | 66 |
| Berechnungsbeispiele der zulässigen Fach- und Feldlasten, TegoTwo-in-One – System CG 70x80 ..... | 67 |

|  |    |
|--|----|
| <b>A Ständer</b> .....                       | 69 |
| Ständer für TegoTwo-in-One, schraubbar ..... | 69 |

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| <b>B Traversen</b> .....           | 73 |
| Traversen für TegoTwo-in-One ..... | 73 |

|   |    |
|---|----|
| <b>C Tiefenstege und Einlegeböden</b> ..... | 78 |
| Tiefenstege.....                            | 78 |
| Einlegeböden .....                          | 79 |

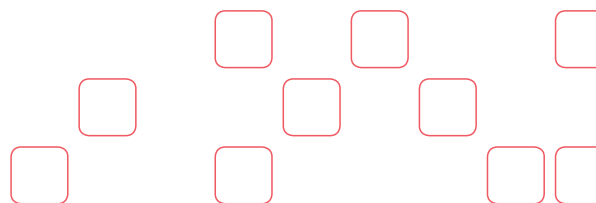
|   |    |
|---|----|
| <b>D Zubehör und Sicherheitszubehör</b> ..... | 81 |
| Zubehör für TegoTwo-in-One .....              | 81 |
| Sicherheitszubehör für TegoTwo-in-One.....    | 82 |

|   |    |
|---|----|
| <b>E Integrierungsteile</b> .....           | 85 |
| Integrierungsteile für TegoTwo-in-One ..... | 85 |

## Stichwortverzeichnisse

|   |    |
|---|----|
| <b>Stichwortverzeichnis TegoClassic</b> ..... | 86 |
|---|----|

|  |    |
|--|----|
| <b>Stichwortverzeichnis TegoTwo-in-One</b> ..... | 87 |
|--|----|



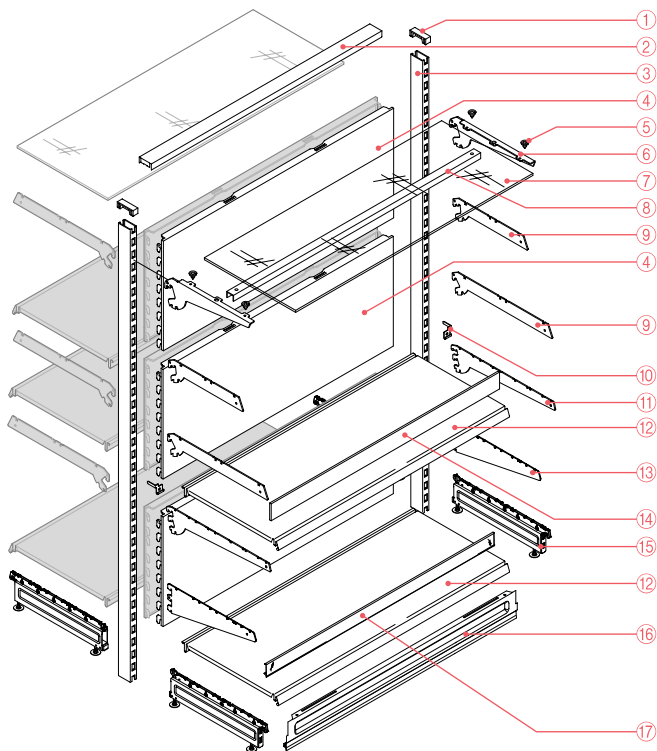
# TegoClassic





# Bauteilübersicht TegoClassic

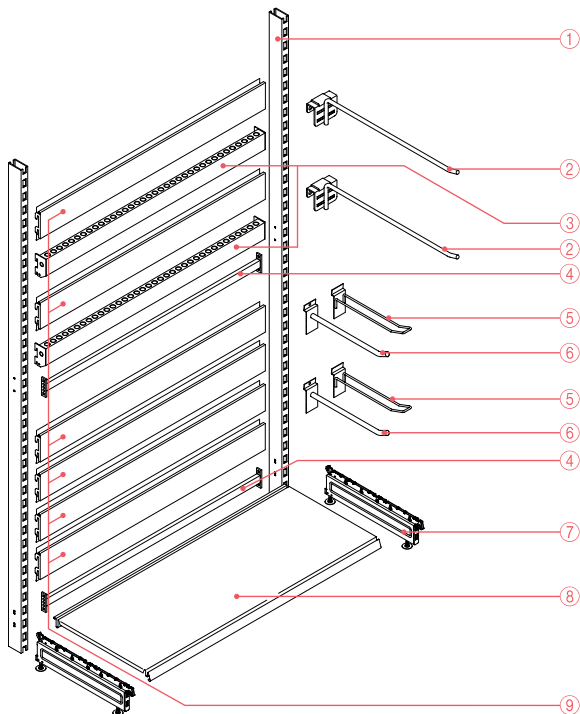
## Gondel mit Fachböden und Rückwänden



Z4286

|   |  |             |
|---|--|-------------|
| ① | Endkappen für Säulen                       | ➔ 27        |
| ② | Gondelabdeckung                            | ➔ 38        |
| ③ | Säule                                      | ➔ 25, 26    |
| ④ | Rückwand                                   | ➔ 36        |
| ⑤ | Glasauflage für Winkelkonsole              | ➔ 35        |
| ⑥ | Winkelkonsolen für Holz- und Glasfachboden | ➔ 34        |
| ⑦ | Glasfachboden                              | auf Anfrage |
| ⑧ | Verbindungsrohr                            | ➔ 35        |
| ⑨ | Konsolen 2 H                               | ➔ 33, 34    |
| ⑩ | Aushebesicherung für Fachboden             | ➔ 46        |
| ⑪ | Konsolen 3 H                               | ➔ 34        |
| ⑫ | Stahlfachboden                             | ➔ 45        |
| ⑬ | Konsolen 3 H extra schwer                  | ➔ 34        |
| ⑭ | Frontleiste nieder                         | ➔ 48        |
| ⑮ | Fußteil H 16                               | ➔ 31        |
| ⑯ | Sockelblende                               | ➔ 32        |
| ⑰ | Scanning-Preisschienen H 4                 | ➔ 49        |

## Wandregal mit Paneele-Rückwänden und Trageschienen

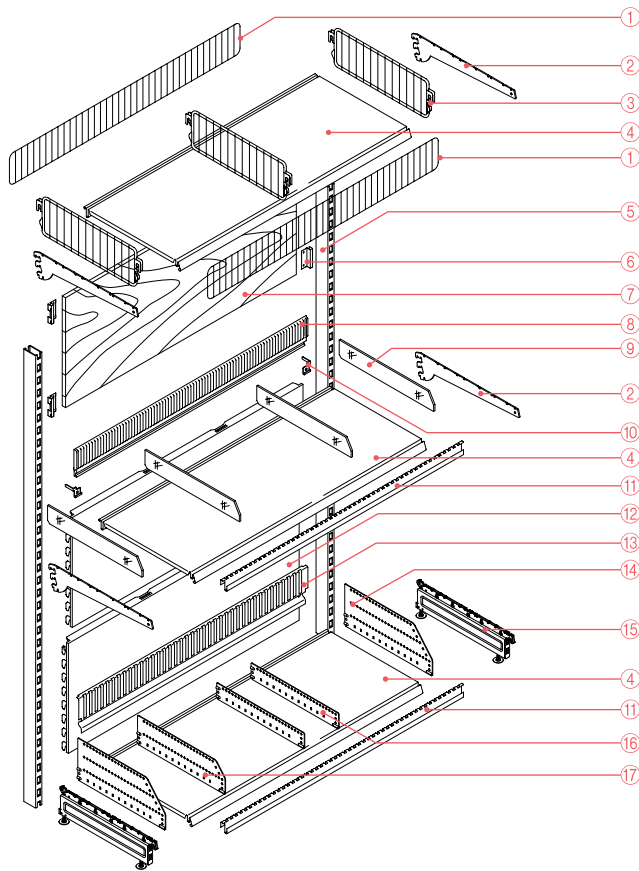


Z4287

|   |                       |          |
|---|-----------------------|----------|
| ① | Säule                 | ➔ 25, 26 |
| ② | Aufsteckhalter        | ➔ 53     |
| ③ | Trageschiene 50x20 mm | ➔ 52     |
| ④ | Verbindung            | ➔ 26     |
| ⑤ | SB-Haken              | ➔ 43     |
| ⑥ | Halter schwer         | ➔ 44     |
| ⑦ | Fußteil H 16          | ➔ 31     |
| ⑧ | Stahlfachboden        | ➔ 45     |
| ⑨ | Paneele-Rückwand      | ➔ 43     |

# Bauteilübersicht TegoClassic

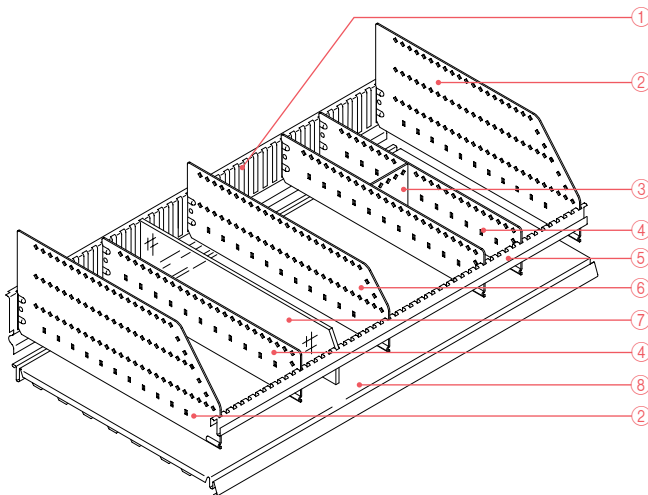
## Wandregal mit unterteilten Fachböden



|   |                                  |             |
|---|----------------------------------|-------------|
| ① | Frontgitter, vorne und hinten    | ➤ 49        |
| ② | Konsolen                         | ➤ 33, 34    |
| ③ | Trenngitter                      | ➤ 49        |
| ④ | Stahlfachboden                   | ➤ 45        |
| ⑤ | Säule                            | ➤ 25, 26    |
| ⑥ | Rückwandhaken                    | ➤ 39        |
| ⑦ | Holzrückwand                     | auf Anfrage |
| ⑧ | Abteileiste                      | ➤ 47        |
| ⑨ | Trennscheibe H 5,5               | auf Anfrage |
| ⑩ | Aushebesicherung für Fachboden   | ➤ 46        |
| ⑪ | Abteileiste H 1                  | ➤ 48        |
| ⑫ | Rückwand                         | ➤ 36        |
| ⑬ | Abteileiste H 5                  | ➤ 48        |
| ⑭ | Trennblech gerade H 15 quadrant  | ➤ 48        |
| ⑮ | Fußteil H 16                     | ➤ 31        |
| ⑯ | Trennblech gerade H 5,5 quadrant | ➤ 48        |
| ⑰ | Trennblech gerade H 10 quadrant  | ➤ 48        |

Z4288

## Unterteilter Fachboden

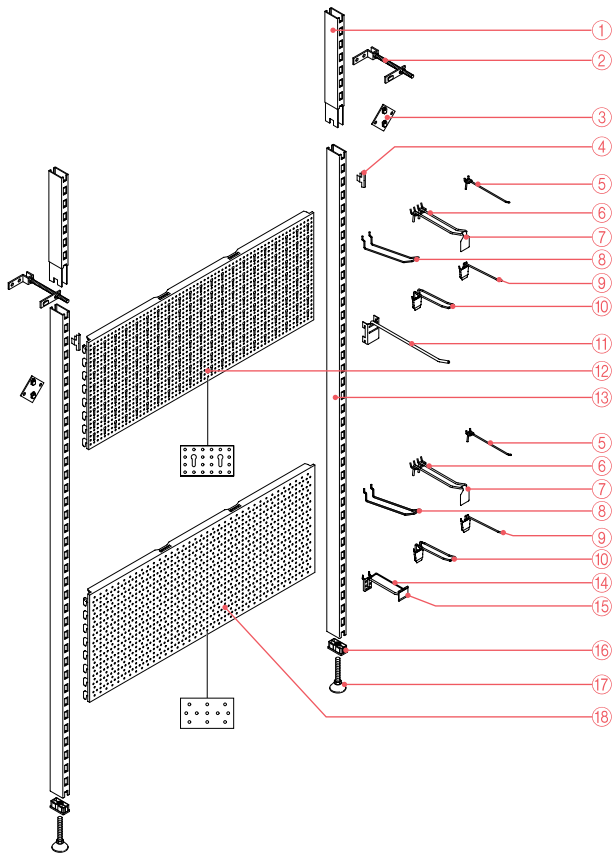


|   |                                  |             |
|---|----------------------------------|-------------|
| ① | Abteileiste H 5                  | ➤ 48        |
| ② | Trennblech gerade H 15 quadrant  | ➤ 48        |
| ③ | Querblech H 5,5 quadrant         | auf Anfrage |
| ④ | Trennblech gerade H 5,5 quadrant | ➤ 48        |
| ⑤ | Abteileiste H 1                  | ➤ 48        |
| ⑥ | Trennblech gerade H 10 quadrant  | ➤ 48        |
| ⑦ | Trennscheibe H 5,5               | auf Anfrage |
| ⑧ | Stahlfachboden                   | ➤ 45        |

Z4281

# Bauteilübersicht TegoClassic

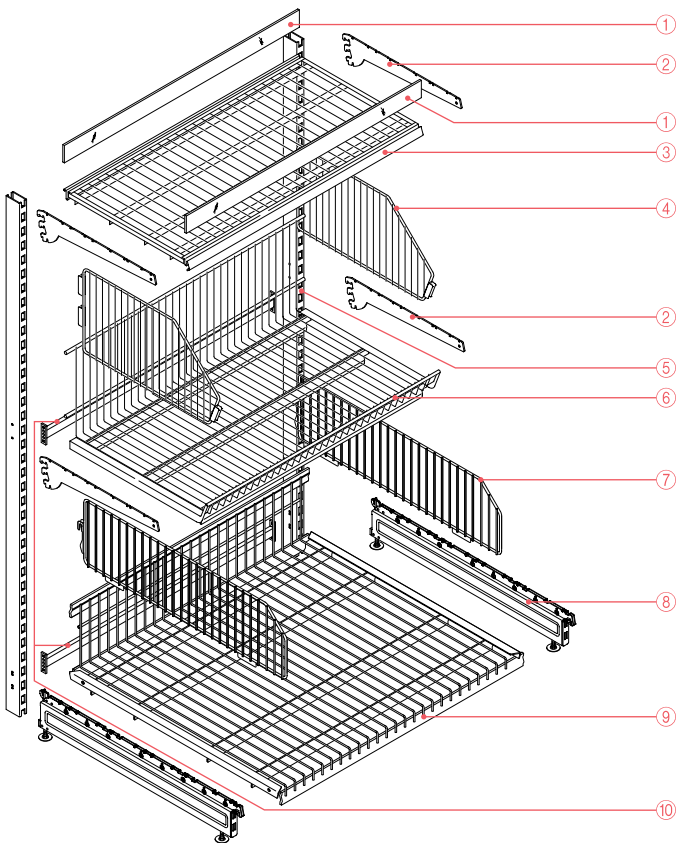
## Wandregal mit Rückwand SL, Rückwand RL und verschiedenen Haken



|   |   |             |
|---|---|-------------|
| ① | Verlängerung für Säule                  | ➔ 27        |
| ② | Wandbefestigung für Säulen, verstellbar | ➔ 30        |
| ③ | Wandbefestigung für Säule               | ➔ 29        |
| ④ | Rückwandsicherung                       | ➔ 38        |
| ⑤ | Einfachhaken                            | ➔ 40        |
| ⑥ | Spezialhaken für SB-Packung             | auf Anfrage |
| ⑦ | Nachrüstfahne Kunststoff                | ➔ 41        |
| ⑧ | Haken für SB-Packung                    | ➔ 40        |
| ⑨ | Einfach-Klapphaken                      | ➔ 40        |
| ⑩ | Doppel-Klapphaken                       | ➔ 40        |
| ⑪ | Halter schwer                           | ➔ 43        |
| ⑫ | Rückwand SL                             | ➔ 37        |
| ⑬ | Säule                                   | ➔ 25, 26    |
| ⑭ | Halter schwer                           | ➔ 41        |
| ⑮ | Etikettentasche                         | ➔ 41        |
| ⑯ | Rohreinsatz                             | ➔ 28        |
| ⑰ | Fußteller                               | ➔ 28        |
| ⑱ | Rückwand RL                             | ➔ 37        |

Z4289

## Wandregal mit Drahtwaren

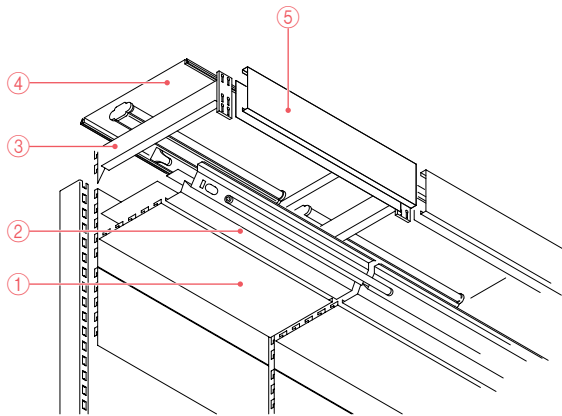


|   |  |               |
|---|--|---------------|
| ① | Frontleiste nieder                         | ➔ 48          |
| ② | Konsolen 3 H                               | ➔ 34          |
| ③ | Gitterboden mit vorderer- und hinterer Nut | ➔ 55          |
| ④ | Abteigitter für Endloskorb TEK             | ➔ 55          |
| ⑤ | Säule                                      | ➔ 25, 26      |
| ⑥ | Endloskorb TEK                             | ➔ 55          |
| ⑦ | Abteigitter für Gitterboden PBE            | ➔ auf Anfrage |
| ⑧ | Fußteil H 16                               | ➔ 31          |
| ⑨ | Gitterboden PBE                            | ➔ 56          |
| ⑩ | Verbindung                                 | ➔ 26          |

Z4290

# Bauteilübersicht TegoClassic

## Blenden



|   |   |      |
|---|---|------|
| ① | Rückwand  | ➡ 36 |
| ② | Unterboden abgeschrägt                            | ➡ 52 |
| ③ | Blendenträger H 20                                | ➡ 51 |
| ④ | Stahlfachboden<br>(oder Abdeckboden, auf Anfrage) | ➡ 45 |
| ⑤ | Blende H 20                                       | ➡ 51 |

Belastung (mit Fachboden):

T 23 **nicht belastbar**

T 33 **nicht belastbar**

T 43 bis max. 130 kg belastbar

T 53 bis max. 120 kg belastbar

T 63 bis max. 110 kg belastbar

Z4284

# Technische Hinweise TegoClassic

## Farb- und Ausführungsschlüssel / Bestellinformationen

### Farbschlüssel Standardfarben

|    |                            |
|----|----------------------------|
| 01 | Kunststoffweiß             |
| 24 | Juraweiß, ähnlich RAL 9001 |
| 66 | Lichtgrau, RAL 7035        |
| 88 | Weißaluminium, RAL 9006    |



### Gruppenschlüssel für Standardfarben

|   |                           |
|---|---------------------------|
| ① | Standardfarben 24, 66, 88 |
| ② | Standardfarben 01, 66, 88 |

### Ausführungsschlüssel

|    |                             |  |  |
|----|-----------------------------|--|--|
| 01 | Kunststoffweiß              |  |  |
| 02 | Schwarz                     |  |  |
| 12 | Enzianblau, RAL 5010        |  |  |
| 17 | Feuerrot, RAL 3000          |  |  |
| 23 | Reinweiß, RAL 9010          |  |  |
| 24 | Juraweiß, ähnlich RAL 9001  |  |  |
| 28 | Rapsgelb, RAL 1021          |  |  |
| 37 | verzinkt glanz (galvanisch) |  |  |
| 38 | verchromt                   |  |  |
| 42 | Floatglas, klar, glatt      |  |  |
| 44 | Kunststoff                  |  |  |
| 45 | Druckguss                   |  |  |
| 47 | Gummi, schwarz              |  |  |
| 51 | sendzimirverzinkt           |  |  |
| 66 | Lichtgrau, RAL 7035         |  |  |
| 67 | Silbergrau, RAL 7001        |  |  |
| 68 | Tiefschwarz, RAL 9005       |  |  |
| 71 | Schiefergrau, RAL 7015      |  |  |
| 86 | Anthrazitgrau, RAL 7016     |  |  |
| 87 | Graualuminium, RAL 9007     |  |  |
| 88 | Weißaluminium, RAL 9006     |  |  |

### Hinweis

Die Farbmuster zeigen nur den Farbton, nicht die Oberflächenbeschaffenheit des jeweiligen Artikels!  
Geringfügige Farbabweichungen sind technisch bedingt und bleiben vorbehalten. Unsere bisherigen Farbkarten werden hiermit ungültig.

### Sonderfarben

Weitere Sonderfarben sind auf Anfrage möglich.  
Bei Bestellung berechnen wir für jede Sonderfarbe € 25,- Bereitstellungszuschlag.

### DecoCoat

Informationen über unser DecoCoat Beschichtungsverfahren finden Sie im Prospekt DecoCoat, den Sie über unsere Homepage [www.tegometall.com](http://www.tegometall.com) kostenlos anfordern können.

### Bestellinformationen

#### Zusammensetzung der Artikelnummern

Beispiel:  
Fußteller, H 7, Kunststoffweiß = 113349 01

113349 01 = Artikel-Gruppe  
113349 01 = Artikel-Grundnummer  
113349 01 = Ausführungsschlüssel

#### Bestellbeispiel

Rückwand SL, L 100 cm, H 40 cm, in Sonderfarbe Rapsgelb (RAL 1021)  
Artikelnummer **134293** und gewünschte Farbe:  
Rapsgelb (RAL 1021) = Farbschlüssel **28**

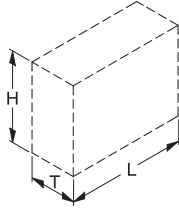
Bei Bestellung muss die Artikel-Nummer **134293 28** lauten.

# Technische Hinweise TegoClassic

## Systemmaße

### Maße

Die angegebenen Maße sind in der Regel Nennmaße



Z1683

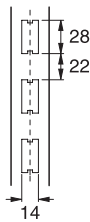
Die Abkürzungen bedeuten:

H = Höhe

L = Länge

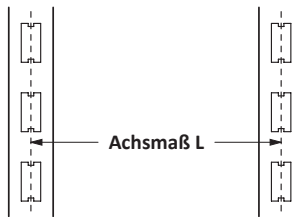
T = Tiefe

### H-Lochung



Z1688

### Nennmaße – Achsmaße



Z1410

Das genaue Achsmaß beträgt:

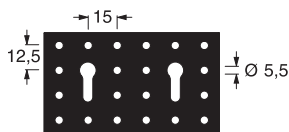
bei L 62,5 cm = 62,5 cm

bei L 100 cm = 100 cm

bei L 125 cm = 125 cm

### SL

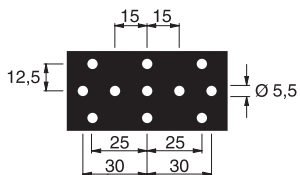
Kombinierte Rund- und Schlüssellochung



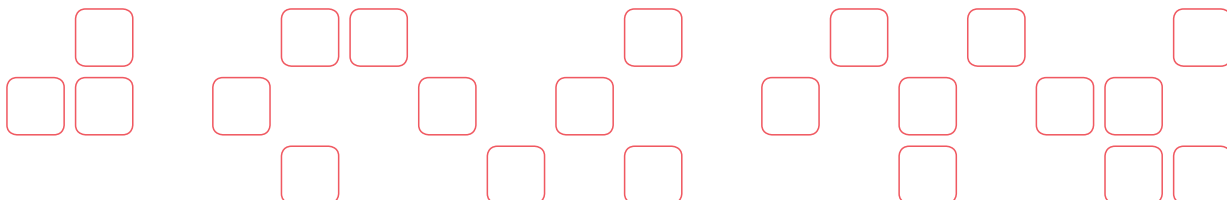
Z1684

### RL

Rundlochung



Z1685



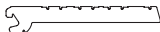



# Technische Hinweise TegoClassic

## Zulässige Belastungen

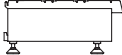
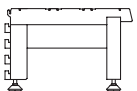
### Zulässige Belastungen für Wandregale und Gondeln

- Es wird eine gleichmäßig verteilte Belastung über dem gesamten Fachboden vorausgesetzt.
- Durch Wandbefestigungen können die zulässigen Ständerlasten erhöht werden, wenn Befestigungsmittel und Wand in der Lage sind, die dadurch entstehenden Zusatzlasten sicher abzuleiten; dies ist bauseits zu prüfen.
- Bestückung der Regalständer mit nach oben abnehmender Fachlast.
- Es ist darauf zu achten, dass alle Steckverbindungen ordnungsgemäß montiert sind.
- Das Regal darf nicht durch Anpralllasten beansprucht werden.
- **Bei maximaler Auslastung des Regals müssen die obersten Rückwände mit Rückwandsicherung 107154 gegen Ausheben gesichert werden.**
- Bei fehlender Belastungsangabe oder speziellen Belastungsanforderungen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.
- Bei beidseitiger Belastung (Gondel) können rechts und links die gleichen Lasten wie beim Wandregal aufgebracht werden.
- Die Belastung der Fußteifachböden ist aus der Tabelle „Zulässige Last für Fachböden auf Fußteilen“ zu entnehmen.
- Die Säulen von Wandregalen müssen ab einer Höhe von 220 cm mit Wandbefestigungen fixiert werden.

### Zulässige Last für Fachböden auf Konsolen

| Zulässige Last je Boden in kg<br>(Belastungsangaben für Konsolen sind nur gültig in Verbindung mit Rechtecksäulen) |   |      |      |      |   |      |   |      |      |      |  |      |      |      |      |     |
|--|---|------|------|------|---|------|---|------|------|------|--|------|------|------|------|-----|
| Auflagetypp  | Konsole 2 H<br><br>Z1596 |      |      |      | Konsole 3 H<br><br>Z1597 |      | Konsole extra schwer 3 H<br><br>Z1426 |      |      |      | Konsole extra schwer 4 H<br><br>Z1425 |      |      |      |      |     |
| Fachbodentiefe in cm   | T 25  | T 30 | T 37 | T 47 | T 47  | T 57 | T 37  | T 47 | T 57 | T 67 | T 37   | T 47 | T 57 | T 67 | T 77 |     |
| Achismaß in cm   | 62,5  | 120  | 110  | 100  | 90  | 170  | 150   | 230  | 230  | 180  | 160  | 230  | 230  | 255  | 230  | 200 |
|  | 100   | 120  | 110  | 100  | 90  | 170  | 150   | 200  | 230  | 180  | 160  | 200  | 290  | 255  | 230  | 200 |
|  | 125   | 120  | 110  | 100  | 90  | 170  | 150   | 155  | 230  | 180  | 160  | 155  | 260  | 255  | 230  | 200 |

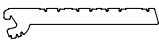
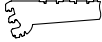
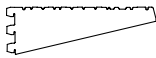
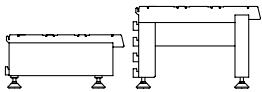
### Zulässige Last für Fachböden auf Fußteilen

| Zulässige Last je Boden in kg<br>(Belastungsangaben für Fußteile sind nur gültig in Verbindung mit Rechtecksäulen) |  |      |      |      |      |     |
|--|--|------|------|------|------|-----|
| Auflagetypp  | Fußteile H 16 oder H 26<br><br>Z1600 <br>Z1601 |      |      |      |      |     |
| Fachbodentiefe in cm   | T 37   | T 47 | T 57 | T 67 | T 77 |     |
| Achismaß in cm   | 62,5   | 230  | 260  | 360  | 360  | 350 |
|  | 100  | 200  | 290  | 310  | 350  | 290 |
|  | 125  | 155  | 260  | 270  | 310  | 270 |

# Technische Hinweise TegoClassic

## Zulässige Belastungen

### Zulässige Last der Gitterfachböden auf Konsolen bzw. Fußteilen

| Zulässige Last je Gitterfachboden in kg<br>(Belastungsangaben für Konsolen bzw. Fußteile sind nur gültig in Verbindung mit Rechtecksäulen) |      |   |      |   |      |  |      |      |      |   |      |      |
|--|------|---|------|---|------|--|------|------|------|---|------|------|
| Auflagetypp  |      | Konsole 2 H   |      | Konsole 3 H   |      | Konsole schwer 3 H   |      |      |      | Fußteile H 16 oder H 26   |      |      |
|  |      |  |      |  |      |  |      |      |      |  |      |      |
|  |      | Z1596   |      | Z1597   |      | Z1426  |      |      |      | Z1600 Z1601   |      |      |
| Fachbodentiefe in cm   |      | T 37  | T 47 | T 47  | T 57 | T 37   | T 47 | T 57 | T 67 | T 37  | T 47 | T 57 |
| Achismaß in cm   | 62,5 | 100   | 90   | 170   | 150  | 200  | 230  | 180  | 160  | 200   | 230  | 250  |
|  | 100  | 100   | 90   | 170   | 150  | 130  | 180  | 180  | 160  | 130   | 180  | 180  |
|  | 125  | 100   | 90   | 170   | 150  | 130  | 170  | 180  | 160  | 130   | 170  | 180  |

### Zulässige Gesamtlast für Wandregalständer bzw. Gondeln bei Verwendung Fußteil H8

(Zul. Lastsumme aller Fachböden ohne Fußteilmöden in kg)

#### Berechnung der mittleren Tiefe:

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

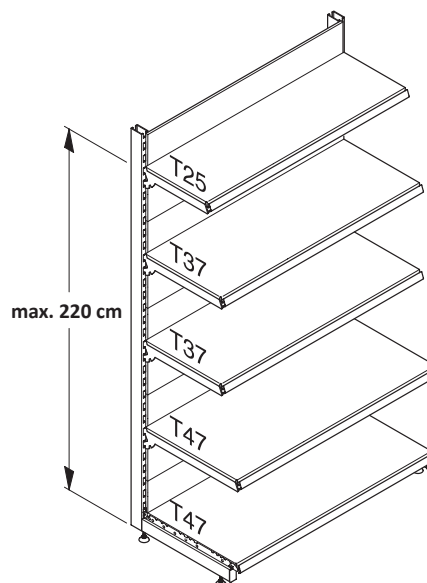
Beispiel:

Summe aller Fachböden ohne Fußteilmöden:  $25 + 37 + 37 + 47 = 146$

Anzahl der Fachböden ohne Fußteilmöden: **4**

**Mittlere Tiefe:**  $146/4 = 36,5$

| Zulässige Lastsumme [kg] bei einer mittleren Tiefe T |                             |                             |
|--|-----------------------------|-----------------------------|
| Säule  | T 30 / T 37                 | T 47                        |
|  | Fußteiltiefe von min. 47 cm | Fußteiltiefe von min. 57 cm |
| 60×30  | 230                         | 180                         |
| 80×30  | 250                         | 200                         |
| 110×30   | 250                         | 200                         |



Z3665

Wandregalständer mit einer mittleren Tiefe T von 37 und einem Fußteil T 47.



# Technische Hinweise TegoClassic

## Zulässige Belastungen

### Zulässige Gesamtlast für Wandregalständer bzw. Gondeln bei Verwendung Fußteil H 16 und H 26

(Zul. Lastsumme aller Fachböden ohne Fußteilboden in kg)

#### Berechnung der mittleren Tiefe:

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

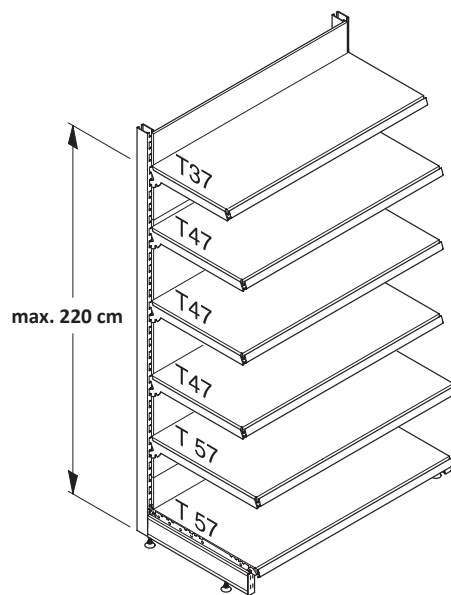
Beispiel:

Summe aller Fachböden ohne Fußteilboden:  $37 + 47 + 47 + 47 + 57 = 235$

Anzahl der Fachböden ohne Fußteilboden: **5**

**Mittlere Tiefe:**  $235/5 = 47$

| Zulässige Lastsumme [kg] bei einer mittleren Tiefe T |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| Säule  | T 37<br>Fußteiltiefe<br>von min.<br>47 cm | T 47<br>Fußteiltiefe<br>von min.<br>57 cm | T 57<br>Fußteiltiefe<br>von min.<br>67 cm | T 67<br>Fußteiltiefe<br>von min.<br>77 cm | T 77<br>Fußteiltiefe<br>von min.<br>77 cm |
| 60×30  | 250                                       | 200                                       | 150                                       | –   | –   |
| 80×30  | 400                                       | 350                                       | 300                                       | 250                                       | 200                                       |
| 110×30   | 600                                       | 500                                       | 450                                       | 400                                       | 400                                       |

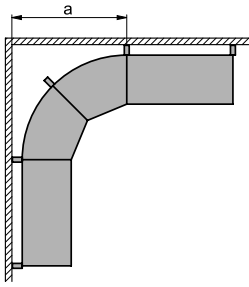


Z3666

Wandregalständer mit einer mittleren Tiefe T von 47 und einem Fußteilboden T 57

# Technische Hinweise TegoClassic

## Innenecken

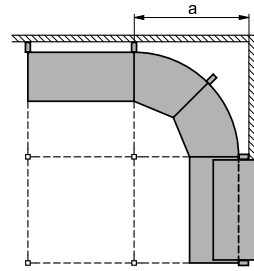


Z1619\_c

### Wandregal

a = 104,5 cm für Säule 60x30 mm

a = 106,5 cm für Säule 80x30 mm

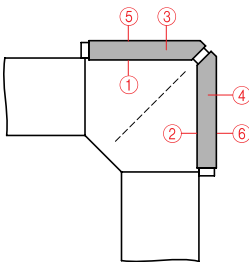


Z1620\_c

### Shop (Achismaß 100 cm)

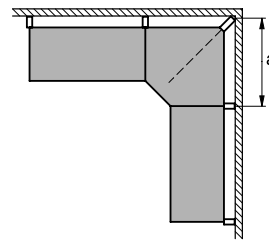
a = 101,5 cm für Säule 30x30 mm

## Innenecke 90°



Z1625\_c

- ① Rückwand Innenecke 90° links
- ② dito ① rechts
- ③ Gondelabdeckung Innenecke 90° rechts
- ④ dito ③ links
- ⑤ Rückwand Innenecke 90° Außenverkleidung rechts
- ⑥ dito ⑤ links

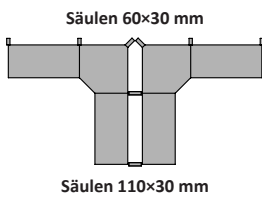


Z1627\_c

a = 74 cm bei Säule 60x30 mm

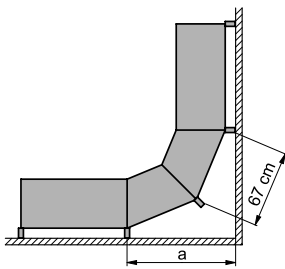
a = 76 cm bei Säule 80x30 mm

a = 79 cm bei Säule 110x30 mm



Z1628\_c

## Innenecke 45°



Z1626\_c

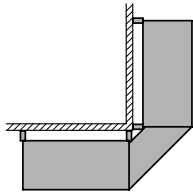
a = 93,6 cm bei Säule 60x30 mm

a = 95,6 cm bei Säule 80x30 mm

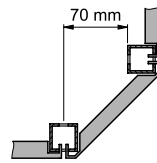
# Technische Hinweise TegoClassic

## Außenecken

### Außenecke 90°

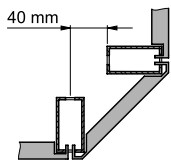


Z1621\_c



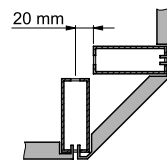
Z1622\_c

bei Säulen 30x30mm



Z1623\_c

bei Säulen 60x30mm



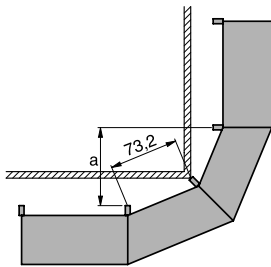
Z1624\_c

bei Säulen 80x30mm

#### Hinweis:

Verwendung von Säulen 110x30 mm **nicht** möglich!

### Außenecke 45°



Z1629\_c

a = 89,6cm bei Säule 60x30mm  
a = 87,6cm bei Säule 80x30mm



*Für jede Branche das optimale Regal.*

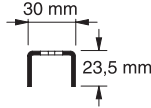
# 1 Säulen und Wandschienen

1

## Wandschiene mit H-Lochung

### Wandschiene

U-Profil 23,5×30×23,5 mm; einseitige H-Lochung



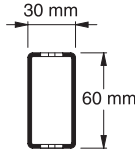
Z0001/Z0002

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| H*         |               |            |              |
| 160        | <b>111014</b> | ①          |              |
| 200        | <b>111010</b> | ①          |              |
| 240        | <b>113266</b> | ①          |              |

\*) weitere Höhen sind auf Anfrage erhältlich

### Säule 60×30 mm

zweiseitige H-Lochung, für Wandregale und Gondeln

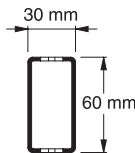
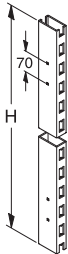


Z0012/Z0013

| H   | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-----|---------------|------------|--------------|
| 140 | <b>111702</b> | ①          |              |
| 160 | <b>111703</b> | ①          |              |
| 180 | <b>111011</b> | ①          |              |
| 200 | <b>111012</b> | ①          |              |
| 210 | <b>111126</b> | ①          |              |
| 220 | <b>111013</b> | ①          |              |
| 240 | <b>111705</b> | ①          |              |
| 260 | <b>111706</b> | ①          |              |
| 280 | <b>111708</b> | ①          |              |
| 300 | <b>111707</b> | ①          |              |

### Säule 60×30 mm

zweiseitige H-Lochung, für Wandregale und Gondeln, mit Löchern für Verbindungen



Z0014/Z0013

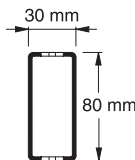
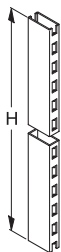
| H                 | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| 140 <sup>1)</sup> | <b>111712</b> | ①          |              |
| 160 <sup>1)</sup> | <b>111216</b> | ①          |              |
| 180 <sup>1)</sup> | <b>112220</b> | ①          |              |
| 200 <sup>1)</sup> | <b>112224</b> | ①          |              |
| 220 <sup>2)</sup> | <b>112228</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> mit 4 Löchern für 2 Verbindungen

<sup>2)</sup> mit 6 Löchern für 3 Verbindungen

### Säule 80×30 mm

zweiseitige H-Lochung, für Wandregale und Gondeln



Z0016/Z0019

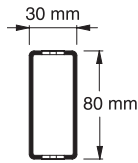
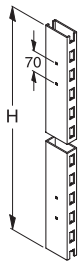
| H   | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-----|---------------|------------|--------------|
| 140 | <b>111017</b> | ①          |              |
| 160 | <b>111018</b> | ①          |              |
| 180 | <b>111019</b> | ①          |              |
| 200 | <b>111020</b> | ①          |              |
| 210 | <b>111526</b> | ①          |              |
| 220 | <b>111021</b> | ①          |              |
| 240 | <b>111765</b> | ①          |              |
| 260 | <b>111766</b> | ①          |              |
| 280 | <b>111767</b> | ①          |              |
| 300 | <b>111768</b> | ①          |              |

# 1

## 1 Säulen und Wandschienen

### Säule 80×30 mm

zweiseitige H-Lochung, für Wandregale und Gondeln, mit Löchern für Verbindungen



Z0018/Z0019

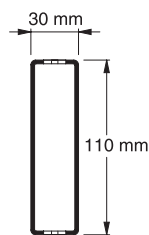
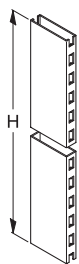
| Maße in cm        | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| H                 |               |            |              |
| 160 <sup>1)</sup> | <b>112296</b> | ①          |              |
| 180 <sup>1)</sup> | <b>112300</b> | ①          |              |
| 200 <sup>1)</sup> | <b>112304</b> | ①          |              |
| 220 <sup>2)</sup> | <b>112308</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> mit 4 Löchern für 2 Verbindungen

<sup>2)</sup> mit 6 Löchern für 3 Verbindungen

### Säule 110×30 mm

zweiseitige H-Lochung, für Wandregale und Gondeln

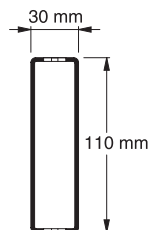
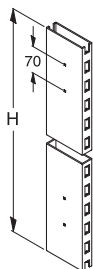


Z0020/Z0021

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| H          |               |            |              |
| 180        | <b>113267</b> | ①          |              |
| 200        | <b>113268</b> | ①          |              |
| 220        | <b>113269</b> | ①          |              |
| 240        | <b>113270</b> | ①          |              |

### Säule 110×30 mm

zweiseitige H-Lochung, mit Löchern für Verbindungen



Z0022/Z0021

| Maße in cm        | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| H                 |               |            |              |
| 150 <sup>1)</sup> | <b>112374</b> | ①          |              |
| 160 <sup>1)</sup> | <b>112376</b> | ①          |              |
| 180 <sup>1)</sup> | <b>112380</b> | ①          |              |
| 200 <sup>1)</sup> | <b>112384</b> | ①          |              |
| 220 <sup>2)</sup> | <b>112388</b> | ①          |              |

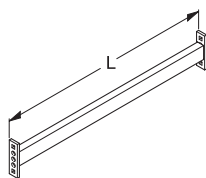
<sup>1)</sup> mit 4 Löchern für 2 Verbindungen

<sup>2)</sup> mit 6 Löchern für 3 Verbindungen

## Zubehör für Säulen

### Verbindung

für Wandregale und Gondeln ohne Rückwände und für Gondeln fahrbar. Mit Schrauben und Muttern. Profil 30×20 mm, Lochabstand 70 mm



Z0032

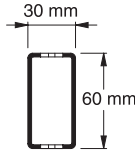
| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| L          |               |            |              |
| 59,5       | <b>117800</b> | ①          |              |
| 97         | <b>117804</b> | ①          |              |
| 122        | <b>117806</b> | ①          |              |

# 1 Säulen und Wandschienen

## Verlängerung für Säule 60×30 mm

zweiseitige H-Lochung

**Hinweis:** Alle Verlängerungen nur für Rückwanderhöhung.  
Nicht zum Einhängen von Fachböden.



Z0033/Z0013

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

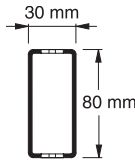
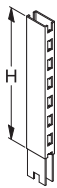
Anzahl  
je VE

| H  |  |  |               |   |
|----|--|--|---------------|---|
| 10 |  |  | <b>112013</b> | ① |
| 20 |  |  | <b>111556</b> | ① |
| 40 |  |  | <b>111557</b> | ① |
| 60 |  |  | <b>111992</b> | ① |

## Verlängerung für Säule 80×30 mm

zweiseitige H-Lochung

**Hinweis:** Alle Verlängerungen nur für Rückwanderhöhung.  
Nicht zum Einhängen von Fachböden.



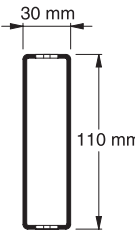
Z0033/Z0019

| H  |  |  |               |   |
|----|--|--|---------------|---|
| 10 |  |  | <b>112014</b> | ① |
| 20 |  |  | <b>111558</b> | ① |
| 40 |  |  | <b>111559</b> | ① |
| 60 |  |  | <b>111993</b> | ① |

## Verlängerung für Säule 110×30 mm

zweiseitige H-Lochung

**Hinweis:** Alle Verlängerungen nur für Rückwanderhöhung.  
Nicht zum Einhängen von Fachböden.

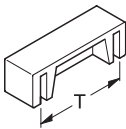


Z0033/Z0021

| H  |  |  |               |   |
|----|--|--|---------------|---|
| 10 |  |  | <b>113018</b> | ① |
| 20 |  |  | <b>113020</b> | ① |
| 40 |  |  | <b>113024</b> | ① |
| 60 |  |  | <b>113028</b> | ① |

## Endkappen für Säulen (Paar)

Kunststoff, passend zur Gondelabdeckung



Z0038

| T                |  |  |               |      |
|------------------|--|--|---------------|------|
| 6 <sup>1)</sup>  |  |  | <b>114980</b> | ② 25 |
| 8 <sup>2)</sup>  |  |  | <b>114981</b> | ② 25 |
| 11 <sup>3)</sup> |  |  | <b>114982</b> | ② 25 |

<sup>1)</sup> Säule 60×30 mm = T 6

<sup>2)</sup> Säule 80×30 mm = T 8

<sup>3)</sup> Säule 110×30 mm = T 11

## Deckkappe für Säule 30×30 mm

passend zur Rückwandabdeckung, Kunststoff



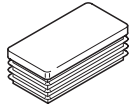
Z0039

|  |  |  |               |      |
|--|--|--|---------------|------|
|  |  |  | <b>117872</b> | ② 50 |
|--|--|--|---------------|------|

# 1

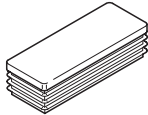
## 1 Säulen und Wandschienen

**Deckkappe für Säule 60×30 mm**  
passend zur Rückwandabdeckung, Kunststoff



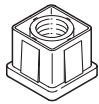
Z0041

**Deckkappe für Säule 80×30 mm**  
passend zur Rückwandabdeckung, Kunststoff



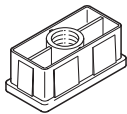
Z1510

**Rohreinsatz**  
für Säule 30×30 mm, mit Gewinde M 10, Druckguss



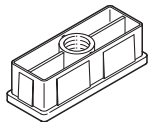
Z0042

**Rohreinsatz**  
für Säule 60×30 mm, mit Gewinde M 10, Druckguss



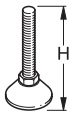
Z0044

**Rohreinsatz**  
für Säule 80×30 mm, mit Gewinde M 10, Druckguss



Z0045

**Fußsteller**  
Kunststoff, mit Gewinde M 10



Z0046

**Fußsteller mit Stift**  
Kunststoff, mit Gewinde M 10



Z0047

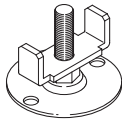
| Maße in cm                          | Artikel-Nr.   | Ausführung                          | Anzahl je VE |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------|
|                                     | <b>117876</b> | ②                                   | 50           |
|                                     | <b>117879</b> | ②                                   | 50           |
|                                     | <b>113346</b> | 45                                  | 50           |
|                                     | <b>113347</b> | 45                                  | 50           |
|                                     | <b>117866</b> | 45                                  | 50           |
| H                                   |               |                                     |              |
| 7,0 <sup>1)</sup>                   | <b>113349</b> | ②                                   | 50           |
| 9,5 <sup>2)</sup>                   | <b>113354</b> | ②                                   | 50           |
| <sup>1)</sup> Verstellbereich 35 mm |               | <sup>2)</sup> Verstellbereich 60 mm |              |
| H                                   |               |                                     |              |
| 8                                   | <b>111427</b> | 01                                  | 50           |





# 1 Säulen und Wandschienen

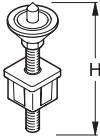
**Einsteckteil mit Fußsteller**  
für Säule 80×30 mm



Z3583

| Maße in cm |    |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|--|---------------|------------|--------------|
| H          | ∅  |  |               |            |              |
| 8          | 10 |  | <b>118826</b> | ①          |              |

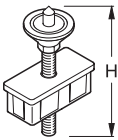
**Deckenbefestigung für Säule 30×30 mm**  
bestehend aus Rohreinsatz und Fußsteller mit Stift.  
Verstellbereich 40 mm. Fußsteller weiß



Z0049

| H |  |  |               |    |    |
|---|--|--|---------------|----|----|
| 8 |  |  | <b>113377</b> | 45 | 50 |

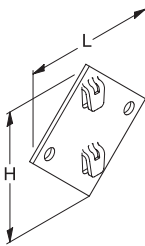
**Deckenbefestigung für Säule 60×30 mm**  
bestehend aus Rohreinsatz und Fußsteller mit Stift.  
Verstellbereich 40 mm. Fußsteller weiß



Z0051

| H |  |  |               |    |    |
|---|--|--|---------------|----|----|
| 8 |  |  | <b>113375</b> | 45 | 50 |

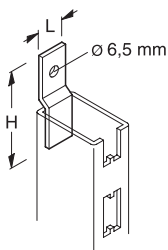
**Wandbefestigung für Säule**  
Stahlblech verzinkt



Z3584

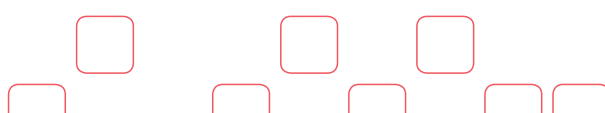
| L  | H  |  |               |    |    |
|----|----|--|---------------|----|----|
| 10 | 10 |  | <b>117799</b> | 51 | 50 |

**Wandbefestigung für Säule oben**  
Stahlblech verzinkt



Z0053

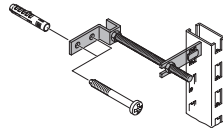
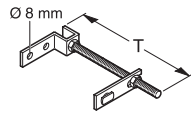
| L | H |  |               |    |    |
|---|---|--|---------------|----|----|
| 2 | 6 |  | <b>117790</b> | 37 | 50 |



# 1 Säulen und Wandschienen

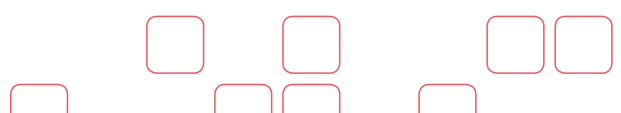
## Wandbefestigung für Säule verstellbar

Gewindestange mit verstellbarer Einhängung, verzinkt



Z0054/Z1881

| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
| T          |  |               |            |              |
| 30         |  | <b>113355</b> | 37         | 50           |

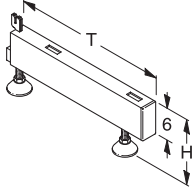


## 2 Fußteile und Konsolen

### Fußteile

#### Fußteile leicht H 8

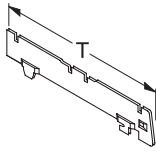
mit 2 Fußtellern höhenverstellbar. (Passend für Fachbodenauflage)



Z0055

#### Fachbodenauflage

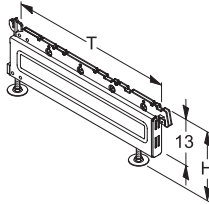
passend für Fußteil leicht H 8



Z0057

#### Fußteil H 16

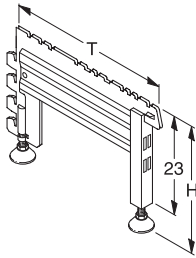
niedrige Ausführung mit 2 Fußtellern höhenverstellbar.  
Verwendbar mit Abweiser und Sockelblende.



Z4292

#### Fußteil H 26

hohe Ausführung, verwendbar mit Abweiser und Sockelblende.  
Mit 2 Fußtellern höhenverstellbar.



Z0059

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

Anzahl  
je VE

| T  | H |               |   |  |
|----|---|---------------|---|--|
| 30 | 8 | <b>120481</b> | ① |  |
| 37 | 8 | <b>120482</b> | ① |  |
| 47 | 8 | <b>120484</b> | ① |  |

| T  |  |               |   |  |
|----|--|---------------|---|--|
| 30 |  | <b>120102</b> | ① |  |
| 37 |  | <b>120104</b> | ① |  |
| 47 |  | <b>120106</b> | ① |  |

| T  | H  |               |   |  |
|----|----|---------------|---|--|
| 37 | 16 | <b>122402</b> | ① |  |
| 47 | 16 | <b>122404</b> | ① |  |
| 57 | 16 | <b>122406</b> | ① |  |
| 67 | 16 | <b>122408</b> | ① |  |
| 77 | 16 | <b>122410</b> | ① |  |

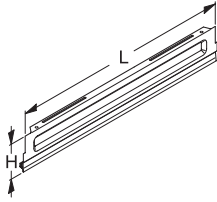
| T  | H  |               |   |  |
|----|----|---------------|---|--|
| 37 | 26 | <b>120302</b> | ① |  |
| 47 | 26 | <b>120304</b> | ① |  |
| 57 | 26 | <b>120306</b> | ① |  |
| 67 | 26 | <b>120308</b> | ① |  |
| 77 | 26 | <b>120310</b> | ① |  |

## 2 Fußteile und Konsolen

### Sockelblenden

#### 2 Sockelblende

Stahlblech, für Wandregale und Gondeln, unten mit Gummiprofil



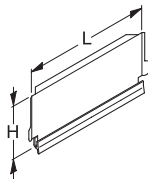
Z0060/Z0869



| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| L          | H  |               |            |              |
| 62,5       | 16 | <b>120948</b> | ①          |              |
| 62,5       | 26 | <b>120830</b> | ①          |              |
| 100        | 16 | <b>120942</b> | ①          |              |
| 100        | 26 | <b>120834</b> | ①          |              |
| 125        | 16 | <b>120944</b> | ①          |              |
| 125        | 26 | <b>120836</b> | ①          |              |

#### Sockelblende Innenecke rund 45°

Stahlblech, unten mit Gummiprofil



Z0062/Z0869



| L  | H                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|------------------|---------------|------------|--------------|
| 33 | 16 <sup>1)</sup> | <b>124754</b> | ①          |              |
| 33 | 26 <sup>1)</sup> | <b>121983</b> | ①          |              |
| 41 | 16 <sup>2)</sup> | <b>124753</b> | ①          |              |
| 41 | 26 <sup>2)</sup> | <b>121982</b> | ①          |              |
| 48 | 26 <sup>3)</sup> | <b>121981</b> | ①          |              |

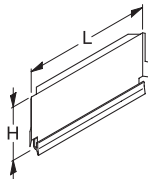
<sup>1)</sup> für T 57

<sup>2)</sup> für T 47

<sup>3)</sup> für T 37

#### Sockelblende Innenecke 90°

Stahlblech, unten mit Gummiprofil



Z0063/Z0869



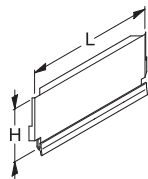
| L  | H                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|------------------|---------------|------------|--------------|
| 15 | 16 <sup>1)</sup> | <b>124762</b> | ①          |              |
| 15 | 26 <sup>1)</sup> | <b>121885</b> | ①          |              |
| 30 | 16 <sup>2)</sup> | <b>124761</b> | ①          |              |
| 30 | 26 <sup>2)</sup> | <b>121884</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> für T 57

<sup>2)</sup> für T 47

#### Sockelblende Außenecke 90°

Stahlblech, unten mit Gummiprofil



Z0064/Z0869



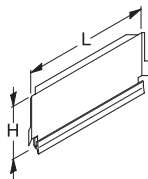
| L  | H                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|------------------|---------------|------------|--------------|
| 78 | 16 <sup>1)</sup> | <b>124757</b> | ①          |              |
| 78 | 26 <sup>1)</sup> | <b>121771</b> | ①          |              |
| 93 | 16 <sup>2)</sup> | <b>124758</b> | ①          |              |
| 93 | 26 <sup>2)</sup> | <b>121772</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> für T 47

<sup>2)</sup> für T 57

#### Sockelblende Innenecke 45°

Stahlblech, unten mit Gummiprofil



Z0065/Z0869



| L  | H                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|------------------|---------------|------------|--------------|
| 23 | 16 <sup>1)</sup> | <b>122336</b> | ①          |              |
| 23 | 26 <sup>1)</sup> | <b>122376</b> | ①          |              |
| 30 | 16 <sup>2)</sup> | <b>122334</b> | ①          |              |
| 30 | 26 <sup>2)</sup> | <b>122374</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> für T 57

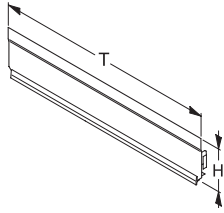
<sup>2)</sup> für T 47



## 2 Fußteile und Konsolen

### Sockelblende Abschluss

Stahlblech, unten mit Gummiprofil



Z0067/Z0869

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

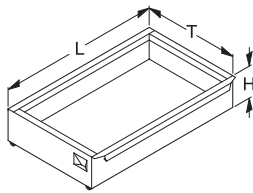
Anzahl je VE

| T  | H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|----|---------------|------------|--------------|
| 47 | 26 | <b>121795</b> | ①          |              |
| 57 | 26 | <b>121796</b> | ①          |              |

## Zubehör für Fußteile

### Fußteilschublade H 10

Stahlblech, mit Rollen, für Fußteil H 16, bis 120 kg belastbar

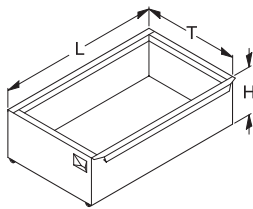


Z0069

| L    | T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|----|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 37 | <b>122040</b> | ①          |              |
| 62,5 | 47 | <b>122030</b> | ①          |              |
| 100  | 37 | <b>122044</b> | ①          |              |
| 100  | 47 | <b>122034</b> | ①          |              |
| 125  | 37 | <b>122046</b> | ①          |              |
| 125  | 47 | <b>122036</b> | ①          |              |

### Fußteilschublade H 18

Stahlblech, mit Rollen, für Fußteil H 26, bis 120 kg belastbar



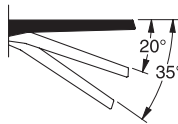
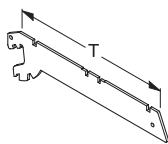
Z0070

| L    | T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|----|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 37 | <b>122000</b> | ①          |              |
| 62,5 | 47 | <b>122020</b> | ①          |              |
| 100  | 37 | <b>122004</b> | ①          |              |
| 100  | 47 | <b>121827</b> | ①          |              |
| 125  | 37 | <b>122006</b> | ①          |              |
| 125  | 47 | <b>122026</b> | ①          |              |

## Konsolen

### Konsolen 2 H (Paar)

Stahlblech, mit 2 Einhängehaken, links und rechts zu verwenden. 2-mal schrägstellbar (20°, 35°) nach unten in Wandschienen und Säulen.

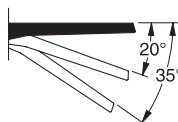
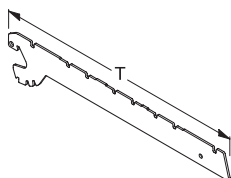


Z0074/Z0075

| T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 20 | <b>121210</b> | ①          |              |
| 25 | <b>121212</b> | ①          |              |
| 30 | <b>121214</b> | ①          |              |

### Konsolen 2 H (Paar)

Stahlblech, mit 2 Einhängehaken, links und rechts zu verwenden. 2-mal schrägstellbar (20°, 35°) nach unten in Säulen 80×30 und 110×30 mm, 1-mal schrägstellbar (20°) in Wandschienen, Säulen 30×30, 50×30 und 60×30 mm.



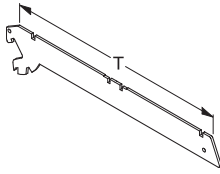
Z3776/Z0075

| T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 37 | <b>121603</b> | ①          |              |

## 2 Fußteile und Konsolen

### Konsolen 2 H (Paar)

Stahlblech, mit 2 Einhängehaken, links und rechts zu verwenden. 1-mal schrägstellbar (20°) in Säulen 60×30, 80×30 und 110×30 mm.

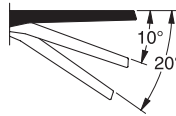
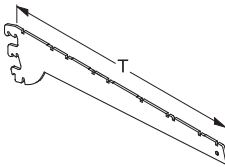


Z0078/Z0079

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 47         | <b>121604</b> | ①          |              |

### Konsolen 3 H (Paar)

Stahlblech, mit 3 Einhängehaken, links und rechts zu verwenden. 2-mal schrägstellbar (10°, 20°) in Säulen 60×30, 80×30 und 110×30 mm.

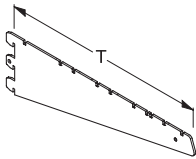


Z0082/Z0083

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 47         | <b>121605</b> | ①          |              |
| 57         | <b>121606</b> | ①          |              |

### Konsolen 3 H extra schwer (Paar)

Stahlblech schwere Ausführung, **nicht schrägstellbar**, passend zu Säulen 60×30, 80×30 und 110×30 mm. Mit 3 Einhängehaken.

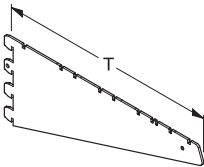


Z0084/Z1860

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 37         | <b>128009</b> | ①          |              |
| 47         | <b>128022</b> | ①          |              |
| 57         | <b>128023</b> | ①          |              |
| 67         | <b>121634</b> | ①          |              |

### Konsolen 4 H extra schwer (Paar)

Stahlblech schwere Ausführung, **nicht schrägstellbar**, passend zu Säulen 60×30, 80×30 und 110×30 mm. Mit 4 Einhängehaken.



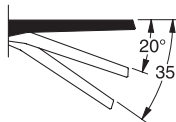
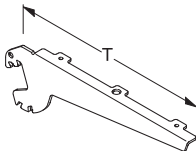
Z0948/Z1860

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 47         | <b>121144</b> | ①          |              |
| 57         | <b>121146</b> | ①          |              |
| 67         | <b>121148</b> | ①          |              |
| 77         | <b>128024</b> | ①          |              |

### Winkelkonsolen für Holz- und Glasfachboden (Paar)

Stahlblech, links und rechts, 2-mal schrägstellbar (20°, 35°) nach unten in Wandschienen und Säulen.

Belastung: 100 kg pro Paar



Z0088/Z0089

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 17         | <b>123241</b> | ①          |              |
| 22         | <b>121511</b> | ①          |              |
| 27         | <b>123242</b> | ①          |              |
| 37         | <b>123243</b> | ①          |              |
| 47         | <b>123244</b> | ①          |              |

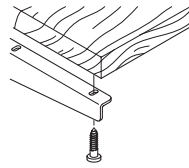


## 2 Fußteile und Konsolen

### Zubehör für Konsolen

#### Schraubzubehör für Winkelkonsole (100 Stück)

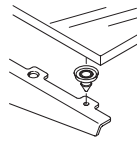
Schrauben 3,5×16 mm verzinkt, im Beutel



Z1512/Z0090

#### Glasauflage für Winkelkonsole (100 Stück)

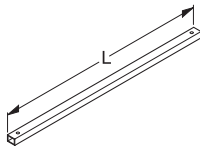
Kunststoff-Stopfen, im Beutel



Z1513/Z0091

#### Verbindungsrohr

zu Winkelkonsole für Glasfachboden, mit Befestigungsteilen



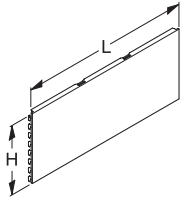
Z0092

| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
|            |  | <b>121556</b> | 37         | 100          |
|            |  | <b>121554</b> | 44         | 100          |
| L          |  |               |            |              |
| 62,5       |  | <b>122120</b> | ①          |              |
| 100        |  | <b>122143</b> | ①          |              |
| 125        |  | <b>122144</b> | ①          |              |

### 3 Rückwände und Haken

#### Rückwände GL

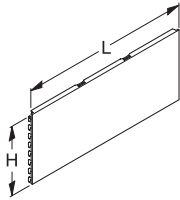
##### Rückwand GL, einseitig lackiert Stahlblech



Z0106/Z2098

| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| L          | H  |               |            |              |
| 62,5       | 20 | <b>130292</b> | ①          |              |
| 62,5       | 30 | <b>130294</b> | ①          |              |
| 62,5       | 40 | <b>130296</b> | ①          |              |
| 100        | 20 | <b>131193</b> | ①          |              |
| 100        | 30 | <b>134316</b> | ①          |              |
| 100        | 40 | <b>131200</b> | ①          |              |
| 100        | 50 | <b>139404</b> | ①          |              |
| 125        | 20 | <b>131186</b> | ①          |              |
| 125        | 30 | <b>134317</b> | ①          |              |
| 125        | 40 | <b>131298</b> | ①          |              |
| 125        | 50 | <b>139406</b> | ①          |              |

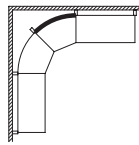
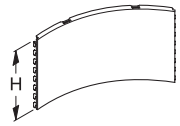
##### Rückwand GL, beidseitig lackiert Stahlblech



Z0106/Z2098

| L    | H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|----|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 20 | <b>130502</b> | ①          |              |
| 62,5 | 40 | <b>130506</b> | ①          |              |
| 100  | 20 | <b>134914</b> | ①          |              |
| 100  | 40 | <b>134915</b> | ①          |              |
| 125  | 20 | <b>134917</b> | ①          |              |
| 125  | 40 | <b>134918</b> | ①          |              |

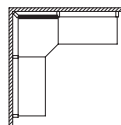
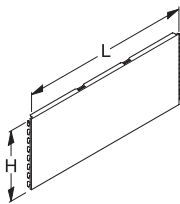
##### Rückwand GL, Innenecke rund 45° Stahlblech



Z0108/Z2084

| H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 20 | <b>134331</b> | ①          |              |
| 30 | <b>134335</b> | ①          |              |
| 40 | <b>134332</b> | ①          |              |

##### Rückwand GL, Innenecke 90° Stahlblech

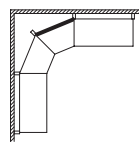
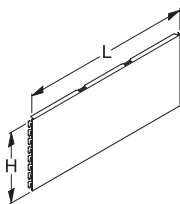


Z0109/Z2086

| H                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------------|---------------|------------|--------------|
| 20 <sup>1)</sup> | <b>131845</b> | ①          |              |
| 30 <sup>1)</sup> | <b>131846</b> | ①          |              |
| 40 <sup>1)</sup> | <b>131847</b> | ①          |              |
| 20 <sup>2)</sup> | <b>131848</b> | ①          |              |
| 30 <sup>2)</sup> | <b>131849</b> | ①          |              |
| 40 <sup>2)</sup> | <b>131850</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup>links      <sup>2)</sup>rechts

##### Rückwand GL, Innenecke 45° Stahlblech



Z0113/Z2085

| H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 20 | <b>130602</b> | ①          |              |
| 30 | <b>130604</b> | ①          |              |
| 40 | <b>130606</b> | ①          |              |





### 3 Rückwände und Haken

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

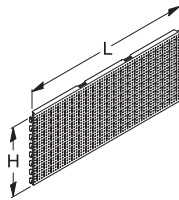
Anzahl  
je VE

#### Rückwände SL

##### Rückwand SL, einseitig lackiert

Stahlblech, mit kombinierter Rund- und Schlüssellochung (SL)

**Hinweis:** Bei sehr hoher Belastung der Rückwand L 125 empfehlen wir, die Verstärkung für Rückwand zu verwenden.



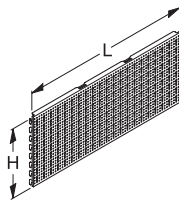
Z0115/Z2098

| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 40 | <b>131113</b> | ① |  |
| 100  | 40 | <b>134293</b> | ① |  |
| 125  | 40 | <b>131300</b> | ① |  |

##### Rückwand SL, beidseitig lackiert

Stahlblech, mit kombinierter Rund- und Schlüssellochung (SL)

**Hinweis:** Bei sehr hoher Belastung der Rückwand L 125 empfehlen wir, die Verstärkung für Rückwand zu verwenden.



Z0116/Z2098

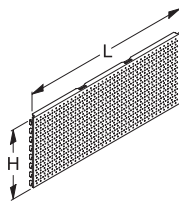
| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 40 | <b>134923</b> | ① |  |
| 100  | 40 | <b>134921</b> | ① |  |
| 125  | 40 | <b>134922</b> | ① |  |

#### Rückwände RL

##### Rückwand RL, einseitig lackiert

Stahlblech, mit Rundlochung (RL)

**Hinweis:** Bei sehr hoher Belastung der Rückwand L 125 empfehlen wir, die Verstärkung für Rückwand zu verwenden.



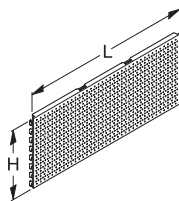
Z0121/Z2098

| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 40 | <b>131513</b> | ① |  |
| 100  | 40 | <b>134294</b> | ① |  |
| 125  | 40 | <b>131808</b> | ① |  |

##### Rückwand RL, beidseitig lackiert

Stahlblech, mit Rundlochung (RL)

**Hinweis:** Bei sehr hoher Belastung der Rückwand L 125 empfehlen wir, die Verstärkung für Rückwand zu verwenden.



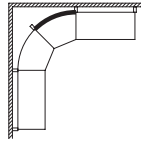
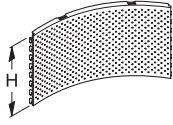
Z0121/Z2098

| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 40 | <b>134924</b> | ① |  |
| 100  | 40 | <b>134925</b> | ① |  |
| 125  | 40 | <b>134926</b> | ① |  |

3

### 3 Rückwände und Haken

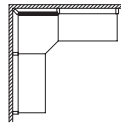
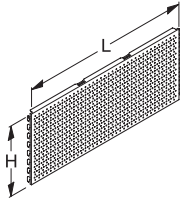
**Rückwand RL, Innenecke rund 45°**  
Stahlblech, mit Rundlochung (RL)



Z0122/Z2084

| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
| H          |  |               |            |              |
| 40         |  | <b>134334</b> | ①          |              |

**Rückwand RL, Innenecke 90°**  
Stahlblech, mit Rundlochung (RL)

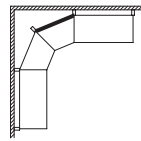
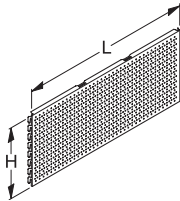


Z0123/Z2086

| Maße in cm       |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------------|--|---------------|------------|--------------|
| H                |  |               |            |              |
| 40 <sup>1)</sup> |  | <b>134326</b> | ①          |              |
| 40 <sup>2)</sup> |  | <b>134327</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup>links <sup>2)</sup>rechts

**Rückwand RL, Innenecke 45°**  
Stahlblech, mit Rundlochung (RL)



Z0124/Z2085

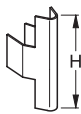
| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
| H          |  |               |            |              |
| 40         |  | <b>131084</b> | ①          |              |

### Ergänzung für Rückwände

**Rückwandsicherung**

Zum Sichern der Rückwände gegen Ausheben.

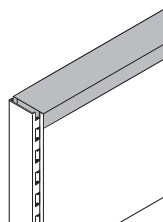
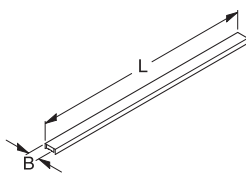
**Hinweis:** Mit dieser Sicherung müssen die obersten Rückwände bei stark beladenen Regalen (Mittelsäule) gegen ein eigenständiges Aushängen gesichert werden.



Z0618/Z0619

| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
| H          |  |               |            |              |
| 5          |  | <b>107154</b> | 37         | 100          |

**Gondelabdeckung**  
Stahlblech



Z0127/Z4123

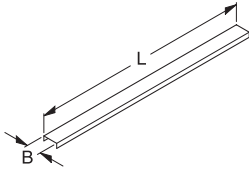
| L    | B  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|----|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 6  | <b>133140</b> | ①          |              |
| 62,5 | 8  | <b>133160</b> | ①          |              |
| 62,5 | 11 | <b>133180</b> | ①          |              |
| 100  | 6  | <b>131800</b> | ①          |              |
| 100  | 8  | <b>131124</b> | ①          |              |
| 100  | 11 | <b>134952</b> | ①          |              |
| 125  | 6  | <b>131128</b> | ①          |              |
| 125  | 8  | <b>131129</b> | ①          |              |
| 125  | 11 | <b>134953</b> | ①          |              |



### 3 Rückwände und Haken

#### Rückwandabdeckung

Stahlblech, zur Abdeckung von Rückwänden zwischen Säulen



Z0130

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

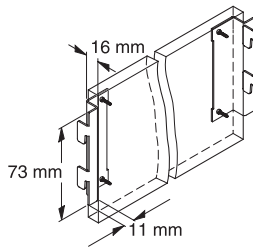
Anzahl  
je VE

| L    | B | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl<br>je VE |
|------|---|-------------|------------|-----------------|
| 59,5 | 3 | 133598      | ①          |                 |
| 59,5 | 6 | 133607      | ①          |                 |
| 59,5 | 8 | 133613      | ①          |                 |
| 97   | 3 | 134955      | ①          |                 |
| 97   | 6 | 134959      | ①          |                 |
| 97   | 8 | 134963      | ①          |                 |
| 122  | 3 | 134956      | ①          |                 |
| 122  | 6 | 134960      | ①          |                 |
| 122  | 8 | 134964      | ①          |                 |

#### Zubehör für Holzteile

#### Rückwandhaken (Paar)

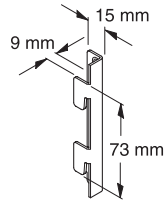
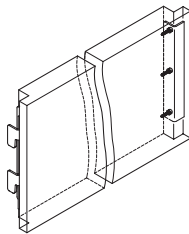
Stahlblech, zum Einhängen von Rückwand Holz



Z0533

#### Mittelwandhalter (Paar)

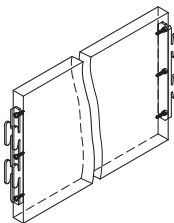
Stahlblech, zum Einhängen von Rückwand Holz



Z3926/Z3927

#### Einhängehaken für Querzarge

Stahlblech, pro Querzarge mindestens 4 Stück verwenden.



Z0535

154340

①

50

154342

①

50

154344

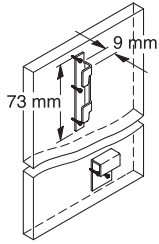
37

50

### 3 Rückwände und Haken

#### Befestigung

für Regal-Gondelstirnseitenblenden, komplett



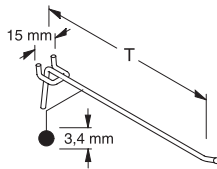
Z0536

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
|            | <b>154346</b> | 37         |              |

### Haken und Spezialhalter

#### Einfachhaken

für Rückwände RL und SL, Ø 3,4 mm

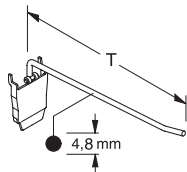


Z0136

| T  |  |               |    |    |
|----|--|---------------|----|----|
| 8  |  | <b>136580</b> | 37 | 50 |
| 10 |  | <b>136582</b> | 37 | 50 |
| 12 |  | <b>136584</b> | 37 | 50 |
| 16 |  | <b>136586</b> | 37 | 50 |
| 20 |  | <b>136588</b> | 37 | 50 |

#### Einfach-Klapphaken

mit Klappverschluss, für Rückwände RL und SL, Ø 4,8 mm

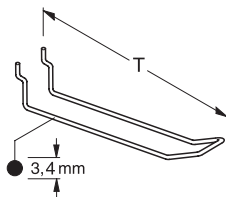


Z0137

| T  |  |               |    |    |
|----|--|---------------|----|----|
| 20 |  | <b>136562</b> | 37 | 25 |
| 30 |  | <b>136564</b> | 37 | 25 |

#### Haken für SB-Packung

für Rückwände RL und SL, Ø 3,4 mm

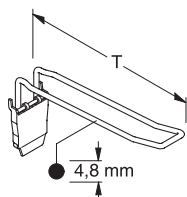


Z0140

| T  |  |               |    |    |
|----|--|---------------|----|----|
| 12 |  | <b>136510</b> | 37 | 50 |
| 16 |  | <b>136512</b> | 37 | 50 |
| 20 |  | <b>136516</b> | 37 | 50 |

#### Doppel-Klapphaken

mit Klappverschluss, für Rückwände RL und SL, Ø 4,8 mm



Z0142

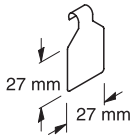
| T  |  |               |    |    |
|----|--|---------------|----|----|
| 20 |  | <b>136452</b> | 37 | 25 |
| 30 |  | <b>136454</b> | 37 | 25 |



### 3 Rückwände und Haken

#### Nachrüstfahne Kunststoff

für Draht  $\varnothing$  4 bis 4,8 mm. Fläche 27×27 mm



Z0148

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

Anzahl  
je VE

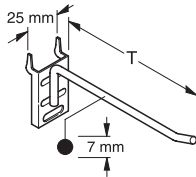
**136990**

44

100

#### Halter schwer

für Rückwand RL



Z0962

T

$\varnothing$

20

0,7

**136210**

37

50

30

0,7

**136212**

37

50

40

0,7

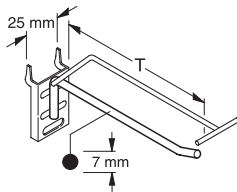
**136214**

37

50

#### Halter schwer

mit oben verlaufendem Etikettenhalter für Etikettentaschen, für Rückwand RL.



Z0963

T

$\varnothing$

20

0,7

**136220**

37

30

0,7

**136222**

37

40

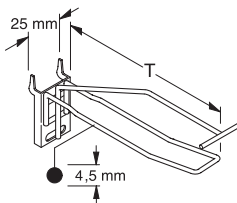
0,7

**136224**

37

#### SB-Haken

mit oben verlaufendem Etikettenhalter für Etikettentaschen, für Rückwand RL.



Z0965

T

$\varnothing$

20

0,45

**136240**

37

50

30

0,45

**136242**

37

50

40

0,45

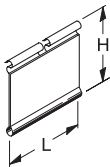
**136244**

37

50

#### Etikettentasche

zum Aufstecken auf Etikettenhalter, Kunststoff



Z0966

L

H

7

4

**136994**

44

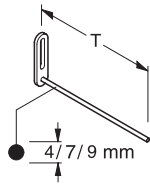
100

3

### 3 Rückwände und Haken

#### Werkzeughalter

mit Schraube und Mutter, für Rückwand SL



Z0149

| Maße in cm       | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------------|---------------|------------|--------------|
| T                |               |            |              |
| 4 <sup>1)</sup>  | <b>136300</b> | 37         | 50           |
| 6 <sup>1)</sup>  | <b>136302</b> | 37         | 50           |
| 8 <sup>1)</sup>  | <b>136304</b> | 37         | 50           |
| 12 <sup>1)</sup> | <b>136308</b> | 37         | 50           |
| 17 <sup>1)</sup> | <b>136313</b> | 37         | 50           |
| 10 <sup>2)</sup> | <b>136320</b> | 37         | 50           |
| 20 <sup>2)</sup> | <b>136322</b> | 37         | 50           |
| 30 <sup>2)</sup> | <b>136324</b> | 37         | 50           |
| 10 <sup>3)</sup> | <b>136330</b> | 37         | 50           |
| 20 <sup>3)</sup> | <b>136332</b> | 37         | 50           |

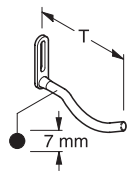
<sup>1)</sup> Ø 4 mm verzinkt

<sup>2)</sup> Ø 7 mm verzinkt

<sup>3)</sup> Ø 9 mm verzinkt und mit Gummi überzogen

#### Werkzeughalter spezial

mit Schraube und Mutter, für Rückwand SL



Z0150

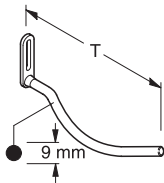
| Maße in cm      | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-----------------|---------------|------------|--------------|
| T               |               |            |              |
| 9 <sup>1)</sup> | <b>136400</b> | 37         | 20           |
| 9 <sup>2)</sup> | <b>136405</b> | 37         | 20           |

<sup>1)</sup> Ø 7 mm verzinkt

<sup>2)</sup> Ø 9 mm verzinkt und mit Gummi überzogen

#### Halter für Bohrmaschine

mit Schraube und Mutter, für Rückwand SL, Ø 9 mm verzinkt und mit Gummi überzogen



Z0151

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 18         | <b>136420</b> | 37         | 20           |

#### Zylinderschraube M 5×10 mm (100 Stück)

und Sperrzahnmutter M 5 zur Befestigung von Werkzeughaltern an Rückwand SL.

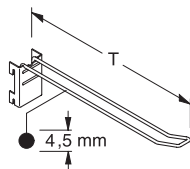


Z0152

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
|            | <b>136410</b> | 37         | 100          |

#### SB-Haken

für Rückwand SL, Ø 4,5 mm



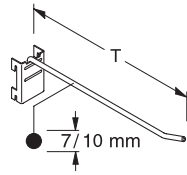
Z0153

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| T          |               |            |              |
| 20         | <b>136432</b> | 37         | 25           |
| 20         | <b>136432</b> | 88         |              |
| 30         | <b>136434</b> | 37         | 25           |
| 30         | <b>136434</b> | 88         |              |



### 3 Rückwände und Haken

**Halter schwer**  
für Rückwand SL



Z0154

Maße in cm

Artikel-Nr.

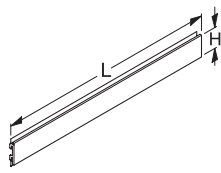
Ausführung

Anzahl  
je VE

| T  | ∅   |               |    |    |
|----|-----|---------------|----|----|
| 20 | 0,7 | <b>136632</b> | 37 | 20 |
| 20 | 0,7 | <b>136632</b> | 88 |    |
| 30 | 0,7 | <b>136634</b> | 37 | 20 |
| 30 | 0,7 | <b>136634</b> | 88 |    |
| 40 | 1   | <b>136636</b> | 37 | 20 |
| 40 | 1   | <b>136636</b> | 88 |    |

### Paneele-Rückwände

**Paneele-Rückwand**  
Stahlblech

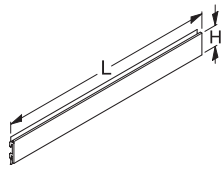


Z0167

| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 5  | <b>137090</b> | ① |  |
| 62,5 | 10 | <b>137000</b> | ① |  |
| 62,5 | 20 | <b>137020</b> | ① |  |
| 100  | 5  | <b>137094</b> | ① |  |
| 100  | 10 | <b>137004</b> | ① |  |
| 100  | 20 | <b>137024</b> | ① |  |
| 125  | 5  | <b>137096</b> | ① |  |
| 125  | 10 | <b>137006</b> | ① |  |
| 125  | 20 | <b>137026</b> | ① |  |

**Paneele-Rückwand mit Schlitz**

Stahlblech, mit Schlitz für Kabeldurchführung

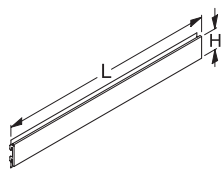


Z0168

| L    | H  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 10 | <b>137150</b> | ① |  |
| 100  | 10 | <b>137154</b> | ① |  |
| 125  | 10 | <b>137156</b> | ① |  |

**Paneele-Rückwand Innenecke 90°**

Stahlblech



Z0170

| H                |  |               |   |  |
|------------------|--|---------------|---|--|
| 10 <sup>1)</sup> |  | <b>137036</b> | ① |  |
| 10 <sup>2)</sup> |  | <b>137038</b> | ① |  |

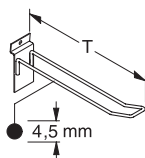
<sup>1)</sup> rechts

<sup>2)</sup> links

### Haken für Paneele

**SB-Haken**

für Paneele-Rückwand



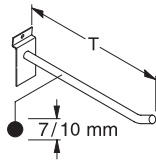
Z0210

| T  |  |               |    |  |
|----|--|---------------|----|--|
| 20 |  | <b>137910</b> | 37 |  |
| 20 |  | <b>137910</b> | 88 |  |
| 30 |  | <b>137912</b> | 37 |  |
| 30 |  | <b>137912</b> | 88 |  |

3

### 3 Rückwände und Haken

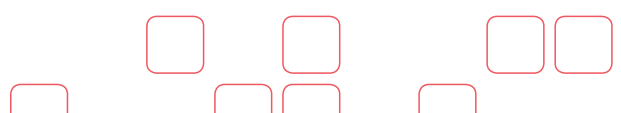
**Halter schwer**  
für Paneele-Rückwand



20211

| Maße in cm |     | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl<br>je VE |
|------------|-----|---------------|------------|-----------------|
| T          | ∅   |               |            |                 |
| 20         | 0,7 | <b>137914</b> | 37         |                 |
| 20         | 0,7 | <b>137914</b> | 88         |                 |
| 30         | 0,7 | <b>137916</b> | 37         |                 |
| 30         | 0,7 | <b>137916</b> | 88         |                 |
| 40         | 1   | <b>137918</b> | 37         |                 |
| 40         | 1   | <b>137918</b> | 88         |                 |

3



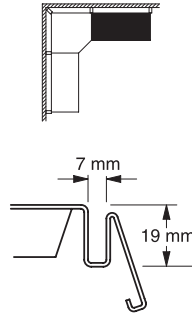
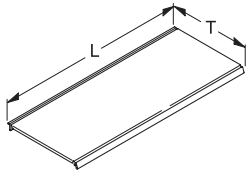


# 4 Fachböden und Zubehör

## Fachböden

### Stahlfachboden

aus einem Stück, mit vorderer und hinterer Nut



Z0216/Z2094/Z0217

Maße in cm

Artikel-Nr.

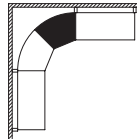
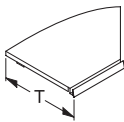
Ausführung

Anzahl  
je VE

| L    | T  |        |   |  |
|------|----|--------|---|--|
| 62,5 | 20 | 145000 | ① |  |
| 62,5 | 25 | 145020 | ① |  |
| 62,5 | 30 | 145040 | ① |  |
| 62,5 | 37 | 140320 | ① |  |
| 62,5 | 47 | 140340 | ① |  |
| 62,5 | 57 | 140360 | ① |  |
| 62,5 | 67 | 140380 | ① |  |
| 62,5 | 77 | 140400 | ① |  |
| 100  | 20 | 145004 | ① |  |
| 100  | 25 | 145024 | ① |  |
| 100  | 30 | 145044 | ① |  |
| 100  | 37 | 141666 | ① |  |
| 100  | 47 | 141667 | ① |  |
| 100  | 57 | 141668 | ① |  |
| 100  | 67 | 141669 | ① |  |
| 100  | 77 | 141670 | ① |  |
| 125  | 20 | 145006 | ① |  |
| 125  | 25 | 145026 | ① |  |
| 125  | 30 | 145046 | ① |  |
| 125  | 37 | 141649 | ① |  |
| 125  | 47 | 141660 | ① |  |
| 125  | 57 | 141651 | ① |  |
| 125  | 67 | 141652 | ① |  |
| 125  | 77 | 141653 | ① |  |

### Stahlfachboden Innenecke rund 45°

aus einem Stück, nur mit vorderer Nut

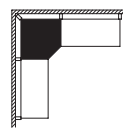
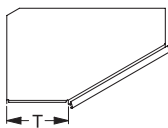


Z0219/Z2089

| T  |  |        |   |  |
|----|--|--------|---|--|
| 30 |  | 140594 | ① |  |
| 37 |  | 144368 | ① |  |
| 47 |  | 144369 | ① |  |
| 57 |  | 144370 | ① |  |

### Stahlfachboden Innenecke 90°

aus einem Stück, nur mit vorderer Nut. Zu verwenden mit:  
1 Paar Konsolen und  
1 Stück Einzelkonsole

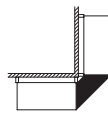
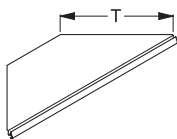


Z0220/Z2091

| T  |  |        |   |  |
|----|--|--------|---|--|
| 30 |  | 140614 | ① |  |
| 37 |  | 143205 | ① |  |
| 47 |  | 143206 | ① |  |
| 57 |  | 143207 | ① |  |

### Stahlfachboden Außenecke 90°

aus einem Stück, nur mit vorderer Nut

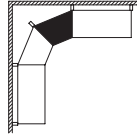
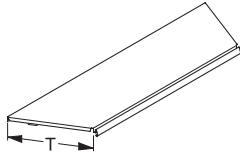


Z0221/Z2092

| T  |  |        |   |  |
|----|--|--------|---|--|
| 30 |  | 140734 | ① |  |
| 37 |  | 141692 | ① |  |
| 47 |  | 141693 | ① |  |
| 57 |  | 141694 | ① |  |

## 4 Fachböden und Zubehör

**Stahlfachboden Innenecke 45°**  
aus einem Stück, nur mit vorderer Nut



Z0222/Z2090

Maße in cm

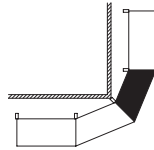
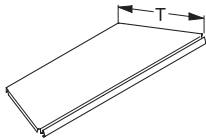
Artikel-Nr.

Ausführung

Anzahl  
je VE

| T  |  |  |               |   |
|----|--|--|---------------|---|
| 30 |  |  | <b>140136</b> | ① |
| 37 |  |  | <b>140142</b> | ① |
| 47 |  |  | <b>140144</b> | ① |
| 57 |  |  | <b>140146</b> | ① |

**Stahlfachboden Außenecke 45°**  
aus einem Stück, nur mit vorderer Nut. In Gondel nur zu verwenden mit Säule 80×30 mm

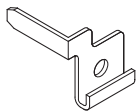


Z0223/Z2093

| T  |  |  |               |   |
|----|--|--|---------------|---|
| 30 |  |  | <b>140076</b> | ① |
| 37 |  |  | <b>140082</b> | ① |
| 47 |  |  | <b>140084</b> | ① |
| 57 |  |  | <b>140086</b> | ① |

## Zubehör für Fachböden

**Aushebesicherung für Fachboden (Paar)**  
Zum Sichern der Stahlfachböden auf Konsolen gegen Ausheben.

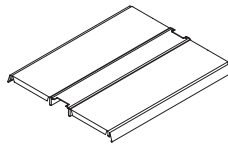
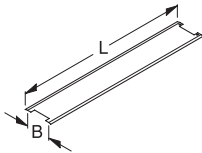


Z3639

**140970**

37

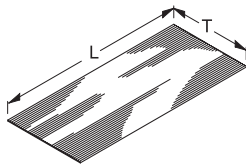
**Zwischenblech**  
für Gondeln und Verkaufsständer ohne Rückwände



Z0226/Z0227

| L   | B |  |               |   |
|-----|---|--|---------------|---|
| 100 | 6 |  | <b>141547</b> | ① |
| 125 | 6 |  | <b>141552</b> | ① |
| 100 | 8 |  | <b>143144</b> | ① |
| 125 | 8 |  | <b>143146</b> | ① |

**Riefengummi**  
zum Auflegen oder Aufkleben auf Fachböden.



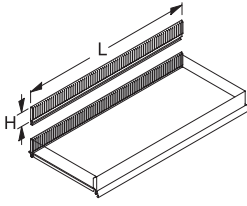
Z0266

| L   | T  |  |               |    |
|-----|----|--|---------------|----|
| 100 | 47 |  | <b>144184</b> | 47 |
| 100 | 57 |  | <b>144185</b> | 47 |
| 100 | 67 |  | <b>144186</b> | 47 |
| 125 | 47 |  | <b>144190</b> | 47 |
| 125 | 57 |  | <b>144191</b> | 47 |
| 125 | 67 |  | <b>144192</b> | 47 |

## 4 Fachböden und Zubehör

### Abteilleiste

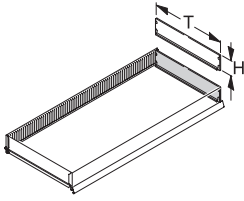
Kunststoff, für Fachböden mit vorderer und hinterer Nut, glasklar



Z0238

### Trennscheibe

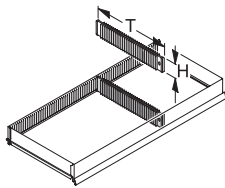
Kunststoff, glasklar



Z0239

### Trennscheibe mit Verzahnung

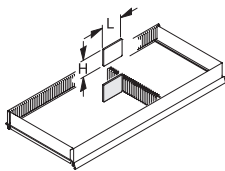
Kunststoff, glasklar



Z0240

### Querscheibe

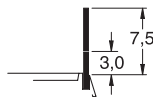
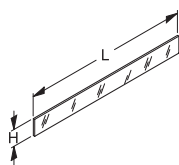
zu Trennscheiben mit Verzahnung, Kunststoff, glasklar



Z0241

### Frontscheibe

Floatglas, 6 mm dick



Z0242/Z0243

| Maße in cm |     | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-----|-------------|------------|--------------|
| L          | H   |             |            |              |
| 62,5       | 4,5 | 144480      | 44         |              |
| 62,5       | 7,5 | 144482      | 44         |              |
| 100        | 4,5 | 144411      | 44         |              |
| 100        | 7,5 | 144415      | 44         |              |
| 125        | 4,5 | 144412      | 44         |              |
| 125        | 7,5 | 144416      | 44         |              |

| T  | H   | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|-----|-------------|------------|--------------|
| 20 | 4,5 |             |            |              |
| 20 | 7,5 | 145372      | 44         |              |
| 25 | 4,5 | 145334      | 44         |              |
| 25 | 7,5 | 145374      | 44         |              |
| 30 | 4,5 | 145336      | 44         |              |
| 30 | 7,5 | 145376      | 44         |              |
| 37 | 4,5 | 144419      | 44         |              |
| 37 | 7,5 | 144423      | 44         |              |
| 47 | 4,5 | 144420      | 44         |              |
| 47 | 7,5 | 144424      | 44         |              |
| 57 | 4,5 | 144421      | 44         |              |
| 57 | 7,5 | 144425      | 44         |              |

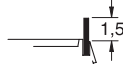
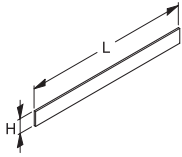
| T  | H   | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|-----|-------------|------------|--------------|
| 20 | 4,5 |             |            |              |
| 20 | 7,5 | 145442      | 44         |              |
| 25 | 4,5 | 145404      | 44         |              |
| 25 | 7,5 | 145444      | 44         |              |
| 30 | 4,5 | 145406      | 44         |              |
| 30 | 7,5 | 145446      | 44         |              |
| 37 | 4,5 | 144427      | 44         |              |
| 37 | 7,5 | 144431      | 44         |              |
| 47 | 4,5 | 144428      | 44         |              |
| 47 | 7,5 | 144432      | 44         |              |
| 57 | 4,5 | 144429      | 44         |              |
| 57 | 7,5 | 144433      | 44         |              |

| L    | H   | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|-----|-------------|------------|--------------|
| 8,4  | 4,5 |             |            |              |
| 8,4  | 7,5 | 144435      | 44         |              |
| 16,8 | 4,5 | 144436      | 44         |              |
| 16,8 | 7,5 | 144437      | 44         |              |

| L    | H   | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|-----|-------------|------------|--------------|
| 62,5 | 5   |             |            |              |
| 62,5 | 9,5 | 143500      | 42         |              |
| 100  | 5   | 143808      | 42         |              |
| 100  | 9,5 | 143811      | 42         |              |
| 125  | 5   | 143806      | 42         |              |
| 125  | 9,5 | 143807      | 42         |              |

## 4 Fachböden und Zubehör

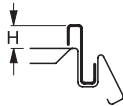
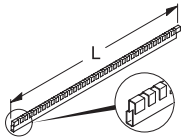
### Frontleiste nieder Kunststoff



Z0245/Z0244

| Maße in cm |     | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-----|---------------|------------|--------------|
| L          | H   |               |            |              |
| 62,5       | 3,5 | <b>144380</b> | 44         |              |
| 100        | 3,5 | <b>144384</b> | 44         |              |
| 125        | 3,5 | <b>144386</b> | 44         |              |

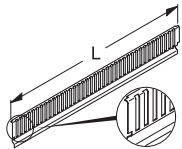
### Abteilleiste H 1 für Fachboden mit vorderer Nut, Stahlblech



Z0246/Z0871

| L    | H | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|---|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 1 | <b>143190</b> | ①          |              |
| 100  | 1 | <b>143194</b> | ①          |              |
| 125  | 1 | <b>143196</b> | ①          |              |

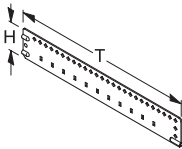
### Abteilleiste H 5 für Fachboden mit hinterer Nut, Stahlblech



Z0247

| L    | H | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|---|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | 5 | <b>143189</b> | ①          |              |
| 100  | 5 | <b>143184</b> | ①          |              |
| 125  | 5 | <b>143186</b> | ①          |              |

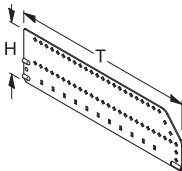
### Trennblech gerade H 5,5 quadrat zu Abteilleisten H 1 und H 5, Stahlblech



Z3208

| T  | H   | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|-----|---------------|------------|--------------|
| 37 | 5,5 | <b>143640</b> | ①          |              |
| 47 | 5,5 | <b>143641</b> | ①          |              |
| 57 | 5,5 | <b>143642</b> | ①          |              |
| 67 | 5,5 | <b>143643</b> | ①          |              |

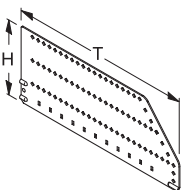
### Trennblech gerade H 10 quadrat zu Abteilleisten H 1 und H 5, Stahlblech



Z3209

| T  | H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|----|---------------|------------|--------------|
| 37 | 10 | <b>143710</b> | ①          |              |
| 47 | 10 | <b>143711</b> | ①          |              |
| 57 | 10 | <b>143712</b> | ①          |              |
| 67 | 10 | <b>143713</b> | ①          |              |

### Trennblech gerade H 15 quadrat zu Abteilleisten H 1 und H 5, Stahlblech



Z3210

| T  | H  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|----|---------------|------------|--------------|
| 37 | 15 | <b>143715</b> | ①          |              |
| 47 | 15 | <b>143716</b> | ①          |              |
| 57 | 15 | <b>143717</b> | ①          |              |
| 67 | 15 | <b>143718</b> | ①          |              |

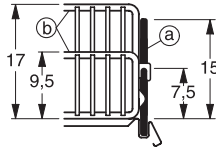
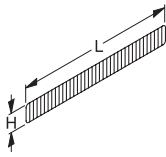


## 4 Fachböden und Zubehör

### Frontgitter

für Fachboden mit vorderer und hinterer Nut

a = Frontgitter  
b = Trenngitter



Z0255/Z0256

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

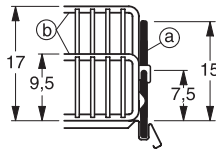
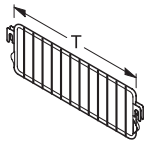
Anzahl  
je VE

| L    | H   |  |        |    |
|------|-----|--|--------|----|
| 62,5 | 9,5 |  | 143400 | 88 |
| 62,5 | 17  |  | 143420 | 88 |
| 100  | 9,5 |  | 144201 | 88 |
| 100  | 17  |  | 144205 | 88 |
| 125  | 9,5 |  | 144202 | 88 |
| 125  | 17  |  | 144206 | 88 |

### Trenngitter

zu verwenden als Seiten- und Trenngitter für Frontgitter

a = Frontgitter  
b = Trenngitter



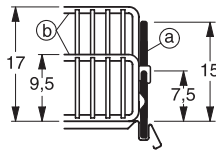
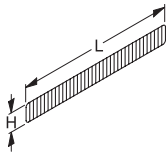
Z0257/Z0256

| T  | H   |  |        |    |
|----|-----|--|--------|----|
| 37 | 9,5 |  | 144666 | 88 |
| 37 | 17  |  | 144670 | 88 |
| 47 | 9,5 |  | 144667 | 88 |
| 47 | 17  |  | 144671 | 88 |
| 57 | 9,5 |  | 144668 | 88 |
| 57 | 17  |  | 144672 | 88 |

### Frontgitter (verzinkt glanz)

für Fachbodennut mit vorderer und hinterer Nut

a = Frontgitter  
b = Trenngitter



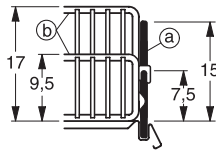
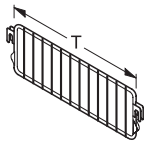
Z0255/Z0256

| L    | H   |  |        |    |
|------|-----|--|--------|----|
| 62,5 | 9,5 |  | 143400 | 37 |
| 62,5 | 17  |  | 143420 | 37 |
| 100  | 9,5 |  | 144201 | 37 |
| 100  | 17  |  | 144205 | 37 |
| 125  | 9,5 |  | 144202 | 37 |
| 125  | 17  |  | 144206 | 37 |

### Trenngitter (verzinkt glanz)

zu verwenden als Seiten- und Trenngitter für Frontgitter

a = Frontgitter  
b = Trenngitter



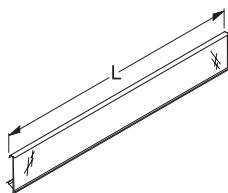
Z0257/Z0256

| T  | H   |  |        |    |
|----|-----|--|--------|----|
| 37 | 9,5 |  | 144666 | 37 |
| 37 | 17  |  | 144670 | 37 |
| 47 | 9,5 |  | 144667 | 37 |
| 47 | 17  |  | 144671 | 37 |
| 57 | 9,5 |  | 144668 | 37 |
| 57 | 17  |  | 144672 | 37 |

## Scanning-Preisschienen

### Scanning-Preisschiene H 4

Kunststoff, zum Anbringen an Fachboden oder Scanning-Rahmen.

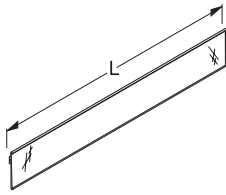


Z0267/Z0268

| L    | H |  |        |      |
|------|---|--|--------|------|
| 62,5 | 4 |  | 144840 | ② 10 |
| 100  | 4 |  | 144844 | ② 10 |
| 125  | 4 |  | 144846 | ② 10 |

## 4 Fachböden und Zubehör

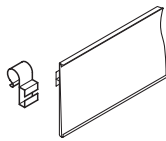
### Scanning-Preisschiene H 4 für Gitterboden



Z0269/Z0270

| Maße in cm |  |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl<br>je VE |
|------------|--|--|---------------|------------|-----------------|
| L          |  |  |               |            |                 |
| 100        |  |  | <b>144254</b> | ②          |                 |
| 125        |  |  | <b>144256</b> | ②          |                 |

### Aufhängehaken für Preisschiene zu Gitterboden

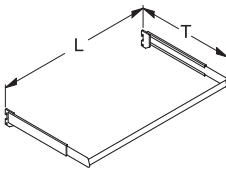


Z0271

| Maße in cm |  |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl<br>je VE |
|------------|--|--|---------------|------------|-----------------|
|            |  |  |               |            |                 |
|            |  |  | <b>144260</b> | ②          | 10              |

## Scanning-Rahmen

### Scanning-Rahmen Stahlblech, verstellbar



Z0272

| L   | T                | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl<br>je VE |
|-----|------------------|---------------|------------|-----------------|
| 100 | 35 <sup>2)</sup> | <b>144054</b> | ①          |                 |
| 125 | 35 <sup>2)</sup> | <b>144056</b> | ①          |                 |

<sup>1)</sup> Verstellbereich T 20–30 cm

<sup>2)</sup> Verstellbereich T 35–55 cm



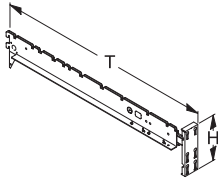
## 5 Spezialteile

### Blenden und Zubehör

#### Blendenträger H 20

Stahlblech, für Blenden H 20 und Blenden H 20 mit Ausschnitt.  
Auch für Holzblenden verwendbar.

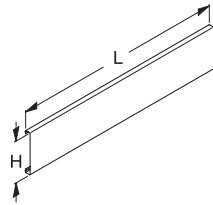
**Hinweis:** Bei Sonderfarben ist der Trägerarm juraweiß.



Z0284

#### Blende H 20

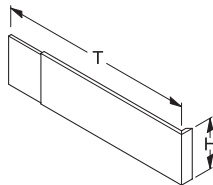
Stahlblech



Z0285

#### Blendenabschluss H 20

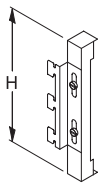
Stahlblech, links und rechts verwendbar



Z0294

#### Blendenträger für Blendenabschluss

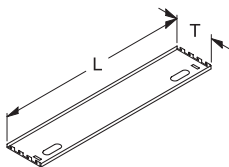
Stahlblech, links und rechts verwendbar



Z0839

#### Unterboden gerade

Stahlblech, zur Aufnahme von Beleuchtung.



Z0298

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

Anzahl  
je VE

T

H

53–59<sup>1)</sup>

20

**150406**

①

63–69<sup>2)</sup>

20

**150408**

①

<sup>1)</sup> Rückwand H 30 als Abdeckung

<sup>2)</sup> Rückwand H 40 als Abdeckung

L

H

62,5

20

**151500**

①

100

20

**154633**

①

125

20

**154634**

①

5

T

H

61–76

20

**154640**

①

H

20

**150810**

①

L

T

62,5

20

**132263**

①

100

20

**132282**

①

125

20

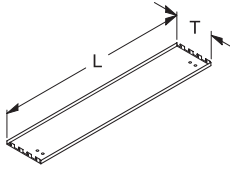
**132292**

①

## 5 Spezialteile

### Unterboden gerade T 20

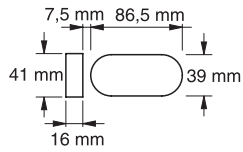
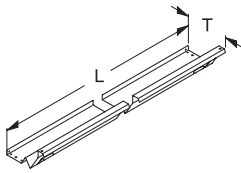
Stahlblech, ohne Löcher zur Aufnahme der Beleuchtung.



Z0850

### Unterboden abgeschrägt

Stahlblech, zur Aufnahme von Beleuchtung.  
Für Blende H 20 und Blende H 20 mit Ausschnitt.



Z0299/Z0300

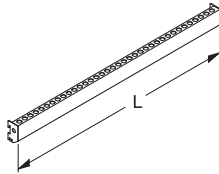
| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| L          | T  |               |            |              |
| 100        | 20 | <b>139464</b> | ①          |              |
| 125        | 20 | <b>139466</b> | ①          |              |

| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| L          | T  |               |            |              |
| 100        | 20 | <b>152324</b> | ①          |              |
| 125        | 20 | <b>152326</b> | ①          |              |

## Trageschiene 50×20 mm gelocht und Halter

### Trageschiene 50×20 mm

gelocht, aus Stahlrohrprofil 50×20 mm



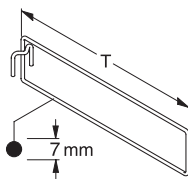
Z0336

| L    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------|---------------|------------|--------------|
| 62,5 | <b>153520</b> | ①          |              |
| 100  | <b>154764</b> | ①          |              |
| 125  | <b>154765</b> | ①          |              |

## Halter für Trageschiene gelocht

### Trennbügel ohne Platte

zum Einhängen in Trageschiene 50×20 mm gelocht.

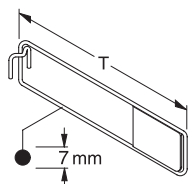


Z0340

| T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 42 | <b>155043</b> | 37 88      |              |

### Trennbügel mit Platte

zum Einhängen in Trageschiene 50×20 mm gelocht. Platte zur Bezeichnung der Ware.



Z0341

| T  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|----|---------------|------------|--------------|
| 42 | <b>155044</b> | 37 88      |              |

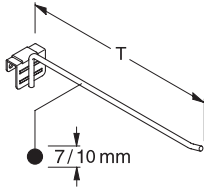




# 5 Spezialteile

## Aufsteckhalter

passend zur Trageschiene 50x20 mm gelocht und Halterahmen



Z3700

Maße in cm

Artikel-Nr.

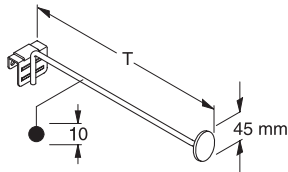
Ausführung

Anzahl je VE

| T  | ∅   |               |    |    |
|----|-----|---------------|----|----|
| 20 | 0,7 | <b>151889</b> | 37 | 50 |
| 20 | 0,7 | <b>151889</b> | 88 |    |
| 25 | 0,7 | <b>151890</b> | 37 | 50 |
| 25 | 0,7 | <b>151890</b> | 88 |    |
| 30 | 0,7 | <b>151891</b> | 37 | 50 |
| 30 | 0,7 | <b>151891</b> | 88 |    |
| 40 | 1   | <b>151439</b> | 37 | 50 |
| 40 | 1   | <b>151439</b> | 88 |    |

## Aufsteckhalter mit Platte

passend zur Trageschiene 50x20 mm

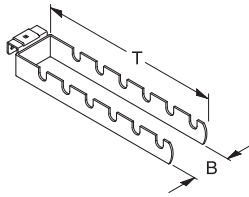


Z4274

| T  | ∅ |               |    |    |
|----|---|---------------|----|----|
| 25 | 1 | <b>151532</b> | 37 | 88 |
| 40 | 1 | <b>151579</b> | 37 | 88 |

## Gerätehalter

passend zur Trageschiene 50x20 mm gelocht

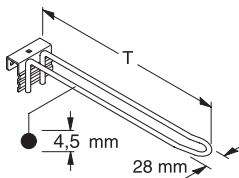


Z0350

| T  | B |               |    |    |
|----|---|---------------|----|----|
| 30 | 6 | <b>153686</b> | 37 | 88 |

## SB-Haken

passend zur Trageschiene 50x20 mm gelocht

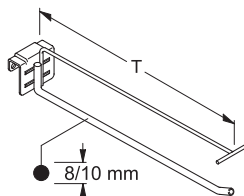


Z0352

| T  |  |               |    |    |
|----|--|---------------|----|----|
| 20 |  | <b>153672</b> | 37 | 25 |
| 20 |  | <b>153672</b> | 88 |    |
| 30 |  | <b>153674</b> | 37 | 25 |
| 30 |  | <b>153674</b> | 88 |    |

## Aufsteckhalter mit Etikettenhalter

passend zur Trageschiene 50x20 mm gelocht; für Etikettentasche



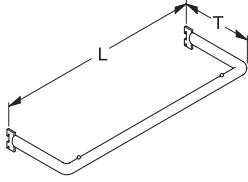
Z1850

| T  | ∅   |               |    |    |
|----|-----|---------------|----|----|
| 45 | 0,8 | <b>158916</b> | 37 | 88 |
| 45 | 1   | <b>158918</b> | 37 | 88 |

## 5 Spezialteile

### Spezialteile für Textil

**Konfektionsrahmen gerade**  
Ovalrohr verchromt 30×15 mm

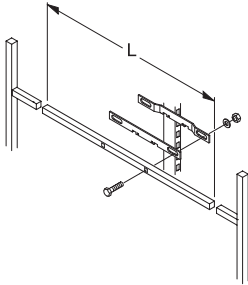


Z0415

| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| L          | T  |               |            |              |
| 100        | 25 | <b>152884</b> | 38         |              |
| 100        | 35 | <b>152894</b> | 38         |              |
| 125        | 25 | <b>152886</b> | 38         |              |
| 125        | 35 | <b>152896</b> | 38         |              |

### Gondelstirrahmen

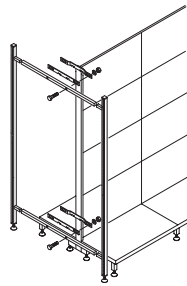
**Verbindungsrohr für Gondelstirrahmen (Paar)**  
zum Anschrauben an Gondelsäulen



Z0469

| L   |  |               |   |  |
|-----|--|---------------|---|--|
| 100 |  | <b>155104</b> | ① |  |
| 125 |  | <b>155106</b> | ① |  |

**Säulen für Gondelstirrahmen (Paar)**  
Rohr 30×30 mm; komplett mit Rohreinsatz und Fußteller.  
Kann wahlweise ein- oder beidseitig mit Rückwänden bestückt werden.



Z0470/Z0471

| H   |  |               |   |  |
|-----|--|---------------|---|--|
| 120 |  | <b>155128</b> | ① |  |
| 140 |  | <b>155132</b> | ① |  |
| 160 |  | <b>155136</b> | ① |  |
| 180 |  | <b>155140</b> | ① |  |
| 200 |  | <b>155144</b> | ① |  |
| 220 |  | <b>155148</b> | ① |  |
| 240 |  | <b>155152</b> | ① |  |



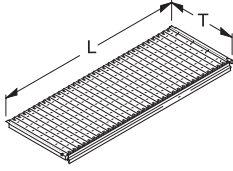
## 6 Drahtwaren

### Drahtwaren und Zubehör

#### Gitterboden mit Preisschildhalterung

Passend auf Konsole 2 H, Konsole 3 H schwer und Fußteil. Vorne mit angeschweißtem Profil für Preisschiene.

Maschenweite ca. 15 mm, Draht Ø 3 mm



Z0955

Maße in cm

Artikel-Nr.

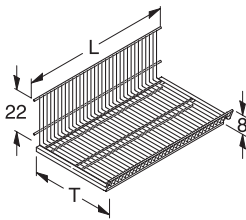
Ausführung

Anzahl  
je VE

| L   | T  |               |   |  |
|-----|----|---------------|---|--|
| 100 | 37 | <b>169212</b> | ① |  |
| 100 | 47 | <b>169217</b> | ① |  |
| 100 | 57 | <b>169182</b> | ① |  |
| 125 | 37 | <b>169213</b> | ① |  |
| 125 | 47 | <b>169218</b> | ① |  |
| 125 | 57 | <b>169183</b> | ① |  |

#### Endloskorb TEK

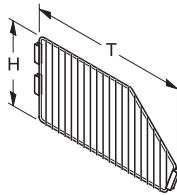
zum Einhängen auf Konsole und Fußteil, Maschenweite ca. 20 mm



Z0969

| L   | T  | H  |               |   |
|-----|----|----|---------------|---|
| 100 | 37 | 22 | <b>160344</b> | ① |
| 100 | 47 | 22 | <b>160354</b> | ① |
| 100 | 57 | 22 | <b>160364</b> | ① |
| 125 | 37 | 22 | <b>160346</b> | ① |
| 125 | 47 | 22 | <b>160356</b> | ① |
| 125 | 57 | 22 | <b>160366</b> | ① |

#### Abteigitter für Endloskorb TEK

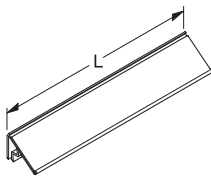


Z0949

| T  | H  |               |   |  |
|----|----|---------------|---|--|
| 37 | 22 | <b>160382</b> | ① |  |
| 47 | 22 | <b>160384</b> | ① |  |
| 57 | 22 | <b>160386</b> | ① |  |

#### Scanning-Preisschiene H 4 TEK

Kunststoff, zum Anbringen an Endloskorb TEK.

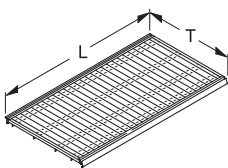


Z0968

| L   | H |               |   |  |
|-----|---|---------------|---|--|
| 100 | 4 | <b>144244</b> | ② |  |
| 125 | 4 | <b>144246</b> | ② |  |

#### Gitterboden mit vorderer und hinterer Nut

vorne und hinten Nut aus Stahlblech, Maschenweite ca. 11 mm



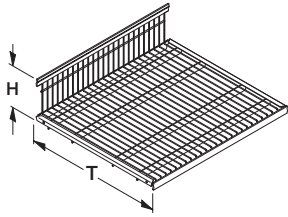
Z3372/Z3472

| L    | T  |               |   |  |
|------|----|---------------|---|--|
| 62,5 | 37 | <b>160940</b> | ① |  |
| 62,5 | 47 | <b>160945</b> | ① |  |
| 62,5 | 57 | <b>160950</b> | ① |  |
| 100  | 37 | <b>160942</b> | ① |  |
| 100  | 47 | <b>160947</b> | ① |  |
| 100  | 57 | <b>160952</b> | ① |  |
| 125  | 37 | <b>160943</b> | ① |  |
| 125  | 47 | <b>160948</b> | ① |  |
| 125  | 57 | <b>160953</b> | ① |  |

## 6 Drahtwaren

### Gitterboden PBE

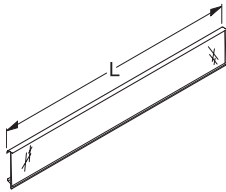
mit Aufkantung H 15 hinten oder vorne einsetzbar;  
Maschenweite ca. 11 mm



Z3649

### Scanning-Preisschiene H 4 PBE PKE

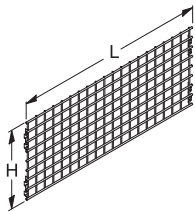
Kunststoff, zum Anbringen an Gitterboden PBE und Endloskorb PKE.



Z3838/Z3837

### Giterrückwand

zum Einhängen vor Säulen, Maschenweite ca. 50x50 mm



Z0500

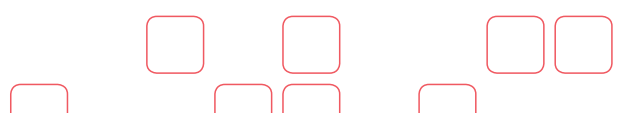
| Maße in cm |    |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|----|---------------|------------|--------------|
| L          | T  | H  |               |            |              |
| 62,5       | 37 | 15 | <b>160010</b> | ①          |              |
| 62,5       | 47 | 15 | <b>160020</b> | ①          |              |
| 62,5       | 57 | 15 | <b>160030</b> | ①          |              |
| 100        | 37 | 15 | <b>160014</b> | ①          |              |
| 100        | 47 | 15 | <b>160024</b> | ①          |              |
| 100        | 57 | 15 | <b>160034</b> | ①          |              |
| 125        | 37 | 15 | <b>160016</b> | ①          |              |
| 125        | 47 | 15 | <b>160026</b> | ①          |              |
| 125        | 57 | 15 | <b>160036</b> | ①          |              |

| L    | H |               |   |  |
|------|---|---------------|---|--|
| 62,5 | 4 | <b>144060</b> | ② |  |
| 100  | 4 | <b>144062</b> | ② |  |
| 125  | 4 | <b>144063</b> | ② |  |

| L   | H  |               |   |  |
|-----|----|---------------|---|--|
| 100 | 40 | <b>160504</b> | ① |  |
| 125 | 40 | <b>160506</b> | ① |  |

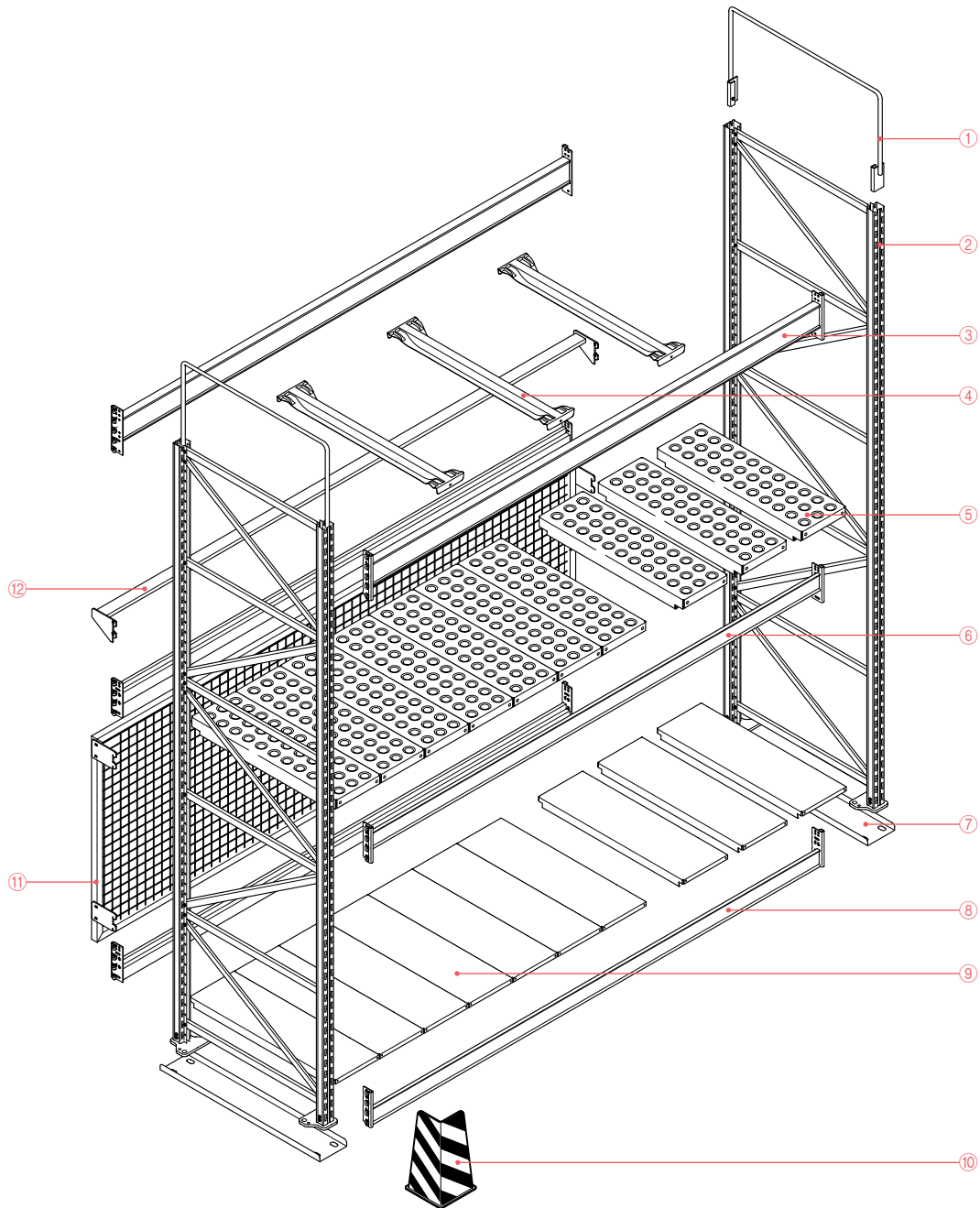


# TegoTwo-in-One



# Bauteilübersicht TegoTwo-in-One

## TegoTwo-in-One ohne SB-Integrierung

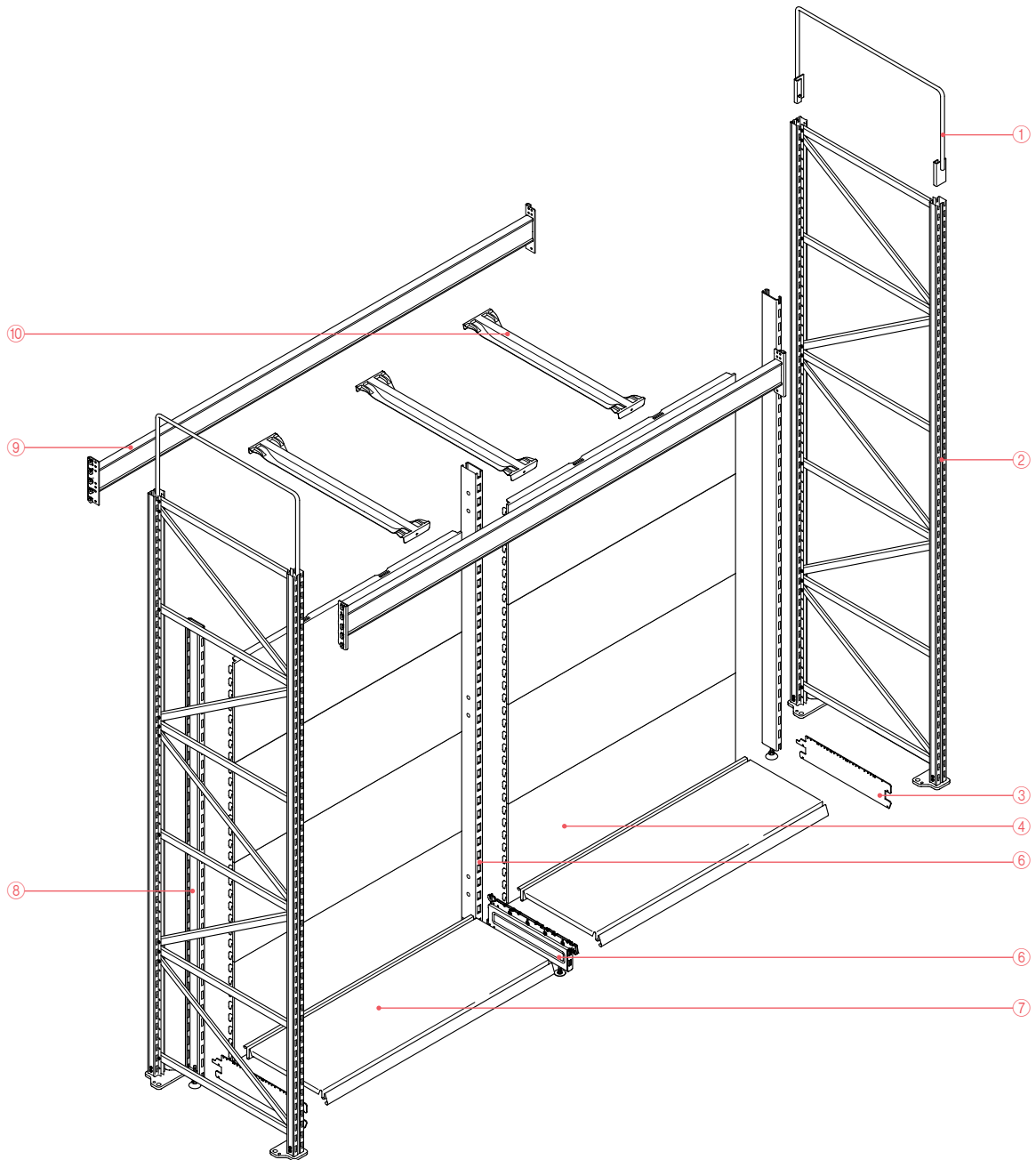


24282

|   |                         |      |
|---|-------------------------|------|
| ① | Endbügel                | ➔ 82 |
| ② | Ständer ungeschraubt    | ➔ 69 |
| ③ | Traverse Mitte ITDL     | ➔ 73 |
| ④ | Tiefensteg FO           | ➔ 78 |
| ⑤ | Boden gelocht ARP       | ➔ 79 |
| ⑥ | Traverse Mitte ARPL     | ➔ 76 |
| ⑦ | Lastverteilerschuh      | ➔ 83 |
| ⑧ | Traverse unten ARPL     | ➔ 76 |
| ⑨ | Einlegeboden ARP        | ➔ 79 |
| ⑩ | Anfahrerschutz (Ecke)   | ➔ 83 |
| ⑪ | Rückwandgitter H 100    | ➔ 82 |
| ⑫ | Durchschubsicherung T 4 | ➔ 82 |

# Bauteilübersicht TegoTwo-in-One

## TegoTwo-in-One mit SB-Integrierung



Z4283

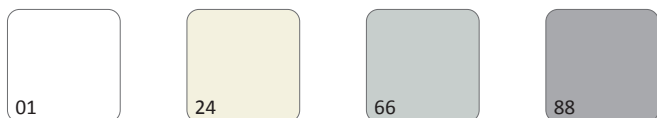
|   |                            |          |
|---|----------------------------|----------|
| ① | Endbügel                   | ➔ 82     |
| ② | Ständer ungeschraubt,      | ➔ 69     |
| ③ | Träger einfach             | ➔ 85     |
| ④ | Rückwand                   | ➔ 36     |
| ⑤ | Säule 80x30 mm             | ➔ 85     |
| ⑥ | Fußteil H 16               | ➔ 31, 85 |
| ⑦ | Stahlfachboden             | ➔ 45     |
| ⑧ | Anschraubprofil 80x22,5 mm | ➔ 70     |
| ⑨ | Traverse Mitte ITDL        | ➔ 74     |
| ⑩ | Tiefensteg FO              | ➔ 78     |

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Farb- und Ausführungsschlüssel / Bestellinformationen

### Farbschlüssel Standardfarben

|    |                            |
|----|----------------------------|
| 01 | Kunststoffweiß             |
| 24 | Juraweiß, ähnlich RAL 9001 |
| 66 | Lichtgrau, RAL 7035        |
| 88 | Weißaluminium, RAL 9006    |



### Gruppenschlüssel für Standardfarben

|   |                           |
|---|---------------------------|
| ① | Standardfarben 24, 66, 88 |
| ② | Standardfarben 01, 66, 88 |

### Ausführungsschlüssel

|                           |                             |  |  |
|---------------------------|-----------------------------|--|--|
| 01                        | Kunststoffweiß              |  |  |
| 02                        | Schwarz                     |  |  |
| 12                        | Enzianblau, RAL 5010        |  |  |
| 17                        | Feuerrot, RAL 3000          |  |  |
| 23                        | Reinweiß, RAL 9010          |  |  |
| 24                        | Juraweiß, ähnlich RAL 9001  |  |  |
| 28                        | Rapsgeib, RAL 1021          |  |  |
| 35                        | Gelb/Schwarz                |  |  |
| 51                        | sendzimirverzinkt           |  |  |
| 66                        | Lichtgrau, RAL 7035         |  |  |
| 67                        | Silbergrau, RAL 7001        |  |  |
| 68                        | Tiefschwarz, RAL 9005       |  |  |
| 71                        | Schiefergrau, RAL 7015      |  |  |
| 86                        | Anthrazitgrau, RAL 7016     |  |  |
| 87                        | Graualuminium, RAL 9007     |  |  |
| 88                        | Weißaluminium, RAL 9006     |  |  |
| <b>Sonderbeschichtung</b> |                             |  |  |
| 37                        | verzinkt glanz (galvanisch) |  |  |
| 38                        | verchromt                   |  |  |
| 41                        | feuerverzinkt               |  |  |

### Hinweis

Die Farbmuster zeigen nur den Farbton, nicht die Oberflächenbeschaffenheit des jeweiligen Artikels!  
Geringfügige Farbabweichungen sind technisch bedingt und bleiben vorbehalten. Unsere bisherigen Farbkarten werden hiermit ungültig.

### Sonderfarben

Weitere Sonderfarben sind auf Anfrage möglich.  
Bei Bestellung berechnen wir für jede Sonderfarbe € 25,- Bereitstellungszuschlag.

### Bestellinformationen

#### Zusammensetzung der Artikelnummern

Beispiel:  
Lastverteilschuh CG 55x40, feuerverzinkt = 206682 41

206682 41 = Artikel-Gruppe  
206682 41 = Artikel-Grundnummer  
206682 41 = Ausführungsschlüssel

#### Bestellbeispiel

Einlegeboden ARP, T 90 cm, B 18,7 cm, in Sonderfarbe Rapsgeib (RAL 1021)  
Artikelnummer **207003** und gewünschte Farbe:  
Rapsgeib (RAL 1021) = Ausführungsschlüssel **28**

Bei Bestellung muss die Artikel-Nummer **207003 28** lauten.

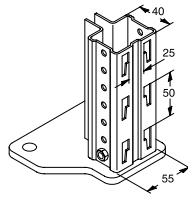


# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

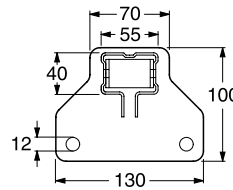
## Systemmaße / Ständermaße / Spanplattenmaße

### Systemmaße System CG 55x40

Säulenquerschnitt und Fußplatte  
(Angaben in mm)



Z4077



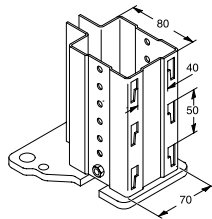
Z4078

#### Ständertiefe (T) CG 55x40

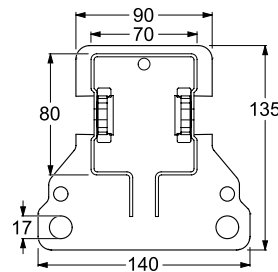
|       |         |
|-------|---------|
| T 60  | 567 mm  |
| T 70  | 667 mm  |
| T 80  | 767 mm  |
| T 95  | 934 mm  |
| T 115 | 1134 mm |
| T 135 | 1334 mm |
| T 155 | 1534 mm |

### Systemmaße System CG 70x80

Säulenquerschnitt und Fußplatte  
(Angaben in mm)



Z4115



Z4116

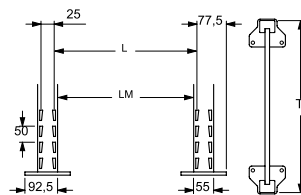
#### Ständertiefe (T) CG 70x80

|       |         |
|-------|---------|
| T 85  | 857 mm  |
| T 105 | 1057 mm |
| T 115 | 1157 mm |

### Ständermaße

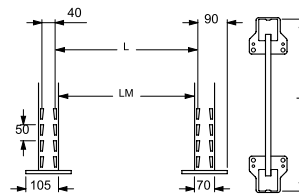
L: Achsmaß  
LM: Lichtes Maß  
T: Ständertiefe

#### System CG 55x40



Z1908

#### System CG 70x80



Z1909

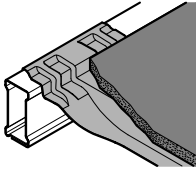
| Achsmaß L<br>in cm | Lichtes Maß LM<br>in cm |
|--------------------|-------------------------|
| L 125              | 122,0                   |
| L 133              | 130,3                   |
| L 200              | 197,0                   |
| L 250              | 247,0                   |
| L 266              | 263,6                   |
| L 300              | 297,0                   |

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Spanplattenmaße / Aufteilung und Belastung für Einlegeböden und Böden gelocht

### Spanplattenmaße für Tiefenstege FO abgesetzt (für System CG 55×40 und CG 70×80)

Bei Verwendung von Tiefenstegen FO abgesetzt in Verbindung mit Traversen 40 mm breit



Z4075

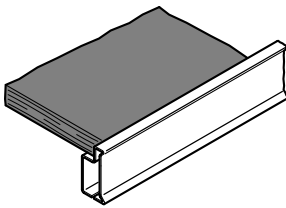
| Spanplattenlänge<br>(Tiefenstege FO abgesetzt)<br>System CG 55×40 und<br>System CG 70×80 |                             |
|--|-----------------------------|
| Achsmaß<br>in cm   | Spanplatten-<br>länge in cm |
| L 125  | 122,0                       |
| L 133  | 130,3                       |
| L 200  | 197,0                       |
| L 250  | 247,0                       |
| L 266  | 263,6                       |
| L 300  | 297,0                       |

| Spanplattenbreite<br>(Tiefenstege FO abgesetzt)<br>System CG 55×40<br>Traversen 40 mm breit |                              |
|---|------------------------------|
| Regaltiefe T<br>in cm   | Spanplatten-<br>breite in cm |
| T 80  | 66,4                         |
| T 115   | 103,1                        |

| Spanplattenbreite<br>(Tiefenstege FO abgesetzt)<br>System CG 70×80<br>Traversen 40 mm breit |                              |
|---|------------------------------|
| Regaltiefe T<br>in cm   | Spanplatten-<br>breite in cm |
| T 85  | 75,4                         |
| T 105   | 95,4                         |
| T 115   | 105,4                        |

### Spanplattenmaße (ARPL-Traverse)

Bei Verwendung von ARPL-Traversen



Z3942

| Spanplattenlänge<br>(ARPL-Traverse)<br>System CG 55×40 und<br>System CG 70×80 |                             |
|---|-----------------------------|
| Achsmaß<br>in cm  | Spanplatten-<br>länge in cm |
| L 125   | 120,0                       |
| L 133   | 128,5                       |
| L 200   | 195,0                       |
| L 250   | 245,0                       |
| L 266   | 261,5                       |
| L 300   | 295,0                       |

| Spanplattenbreite<br>(ARPL-Traverse)<br>System CG 55×40 |                              |
|---|------------------------------|
| Regaltiefe T<br>in cm                                   | Spanplatten-<br>breite in cm |
| T 60  | 53,3                         |
| T 70  | 63,3                         |
| T 80  | 73,3                         |
| T 95  | 90,0                         |
| T 115   | 110,0                        |
| T 135   | 130,0                        |
| T 155   | 150,0                        |

| Spanplattenbreite<br>(ARPL-Traverse)<br>System CG 70×80 |                              |
|---|------------------------------|
| Regaltiefe T<br>in cm                                   | Spanplatten-<br>breite in cm |
| T 85  | 82,3                         |
| T 105   | 102,3                        |
| T 115   | 112,3                        |

### Aufteilung und Belastung für Einlegeböden ARP und Böden gelocht ARP in Verbindung mit Traversen ARPL 60×40 und 80×40

Böden aus Stahl sind erhältlich in den Breiten 18,7 cm und 22,6 cm. Für die Bestückung der Regalfächer mit diesen Böden empfehlen wir die folgenden Kombinationen:

| Achsmaß<br>in cm | Anzahl Böden                   |                                |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------|
|                  | Bodenbreite 18,7 cm<br>[Stück] | Bodenbreite 22,6 cm<br>[Stück] |
| L 125            | 4                              | 2                              |
| L 133            | 2                              | 4                              |
| L 200            | 8                              | 2                              |
| L 250            | 1                              | 10                             |
| L 266            | 14                             | 0                              |
| L 300            | 0                              | 13                             |

Die Belastbarkeit je Einlegeboden ARP (bis max. T 115) beträgt **350 kg**.  
Die Belastbarkeit je Boden gelocht ARP (bis max. T 105) beträgt **60 kg**.

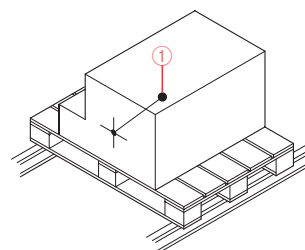
# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Zulässige Belastungen

### Voraussetzungen Traversen

- Die angegebene Fachlast versteht sich als gleichmäßig verteilte Last über dem gesamten Traversenpaar oder Fachboden.
- Die zulässige Mittendurchbiegung beträgt max.  $L/200$  der Traversenlänge.
- Die angegebene Fachlast gilt nur in Verbindung mit unseren TegoTwo-in-One-Regalen.
- Die Traversen ITDL und ARPL dürfen nicht auf Torsion belastet werden (siehe neben stehende Grafiken).

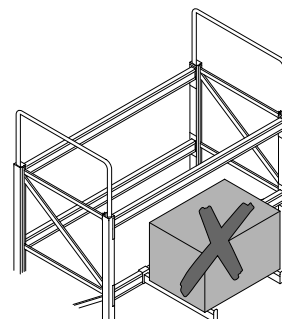
Richtig



① Lastschwerpunkt

Z3654

Falsch



Z2355

### Voraussetzungen Ständer

- Das Regal darf nicht durch Anpralllasten beansprucht werden.
- Die angegebenen zulässigen Belastungen sind gültig bei mindestens vier Regalfeldern je Reihe.
- Zur ausreichenden Längsstabilität müssen mindestens 2 Traversenpaare je Regalfeld eingehängt sein.
- Regale müssen auf einen ausreichend dimensionierten Betonboden (mind. Betongüte C20/25 nach EN 1992) aufgestellt werden.
- Die Ebenheit der Böden, ganz gleich ob es sich um Roh- oder Fertigböden handelt, muss der DIN 18202, Teil 5 entsprechen.
- Die Regalständer sind mit dem Betonboden fest zu verdübeln.
- Für das System CG 55×40 sind 2 Spreizdübel M 8 pro Fußplatte zu verwenden.
- Für das System CG 70×80 ist 1 Spreizdübel M 10 pro Fußplatte zu verwenden.
- Bei Planung und Aufstellung von TegoTwo-in-One-Regalen sind die Betriebs- und Montageanleitungen sowie nationale und internationale Normen und Regeln unbedingt zu beachten und einzuhalten. Bitte bei Bedarf Betriebs- und Montageanleitung anfordern.
- Montage und Aufstellung nur durch autorisiertes Montagepersonal.
- Bei fehlender Belastungsangabe oder speziellen Belastungsanforderungen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.
- Bei der Ermittlung der zulässigen Belastungswerte für das Regalfeld ist jeweils von der größten Fachhöhe auszugehen.
- Bei Regalen mit weniger als 4 Regalfeldern ist die Feldbelastung nach folgender Vorschrift abzumindern:
  - Feldbelastung für 3 Felder =  $0,88 \times$  Feldbelastung für 4 Felder
  - Feldbelastung für 2 Felder =  $0,77 \times$  Feldbelastung für 4 Felder
  - Feldbelastung für 1 Feld =  $0,66 \times$  Feldbelastung für 4 Felder

### Zulässige Belastung pro Traversenpaar in kg, System CG 55×40 und System CG 70×80

| Zulässige Belastung pro Traversenpaar in kg (System CG 55×40 und System CG 70×80) |            |            |            |             |             |             |
|---|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| Traverse mit Anschweißposition <b>oben</b> und <b>unten</b>                       |            |            |            |             |             |             |
| Achsmaß<br>in cm  | ARPL 60×40 | ARPL 80×40 | ITDL 80×40 | ITDL 100×40 | ITDL 120×40 | ITDL 130×40 |
| L 125   | 800        | 2100       | 2100       | 2900        | 4500        | 4500        |
| L 133   | 800        | 2100       | 2100       | 2900        | 4500        | 4500        |
| L 200   | 480        | 1300       | 1200       | 1900        | 3100        | 4500        |
| L 250   | 340        | 950        | 800        | 1500        | 2100        | 3600        |
| L 266   | 300        | 850        | 700        | 1300        | 1900        | 3100        |
| L 300   | 260        | 700        | 600        | 1100        | 1600        | 2600        |

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Zulässige Belastungen

### Zulässige Belastung pro Traversenpaar in kg (System CG 55×40 und System CG 70×80)

Traverse mit Anschweißposition **Mitte**

| Achsmaß<br>in cm | ARPL 60×40 | ARPL 80×40 | ITDL 80×40 | ITDL 100×40 | ITDL 120×40 | ITDL 130×40 |
|------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| L 125            | 1000       | 2100       | 2100       | 2900        | 4500        | 4500        |
| L 133            | 1000       | 2100       | 2100       | 2900        | 4500        | 4500        |
| L 200            | 800        | 1400       | 1400       | 1900        | 3500        | 4500        |
| L 250            | 550        | 1070       | 1200       | 1600        | 2600        | 3600        |
| L 266            | 460        | 950        | 1100       | 1500        | 2300        | 3200        |
| L 300            | 400        | 750        | 900        | 1200        | 1900        | 2600        |

### Zulässige Feldbelastung für TegoTwo-in-One – System CG 55×40 ohne SB-Integrierung und System CG 70×80 ohne SB-Integrierung

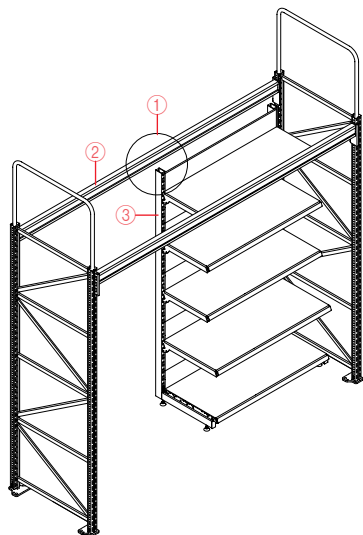
Die Werte sind gültig bis zu einer Regaltiefe von

T = 155 cm beim System CG 55×40 und

T = 115 cm beim System CG 70×80

| Zulässige Feldbelastung in kg |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| Fachhöhe F                    | System CG 55×40<br>in Kombination<br>mit Traversen<br>ITDL 80×40, ITDL 100×40<br>und ARPL 80×40 | System CG 70×80<br>in Kombination<br>mit Traversen<br>ITDL 120×40 und<br>ITDL 130×40 |
| 75 cm                         | 5200  | 16200  |
| 100 cm                        | 4060  | 14200  |
| 125 cm                        | 2980  | 12000  |
| 150 cm                        | 1980  | 9800   |
| 175 cm                        | 1880  | 8200   |
| 200 cm                        | 1720  | 7000   |
| 225 cm                        | —   | 6000   |
| 250 cm                        | —   | 5000   |

### TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung und System CG 70×80 mit SB-Integrierung



- ① Es darf **keine** Verbindung zwischen der Säule der SB-Integrierung und der darüber liegenden Traverse bestehen.
- ② Traverse des TegoTwo-in-One-Regals
- ③ Säule der SB-Integrierung

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Zulässige Belastungen

### TegoTwo-in-One – Zulässige Feldbelastung für System CG 55×40 mit SB-Integrierung

Zulässige Feldbelastung bis zu einer Regaltiefe T = 155 cm.  
 Gültig in Kombination mit dem Traversentyp ITDL 80×40, ITDL 100×40 und ARPL 80×40.  
 Kein Aufsteckteil für Mittelsäule der SB-Integrierung verwenden (siehe Grafik „TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung und System CG 70×80 mit SB-Integrierung“ auf Seite 64).

| Zulässige Feldbelastung in kg  |                   |            |            |
|--|-------------------|------------|------------|
| TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung in Kombination mit den Traversen ITDL 80×40, ITDL 100×40 und ARPL 80×40 |                   |            |            |
| Fachhöhe F über unterstem Traversenpaar  | Integrierungshöhe |            |            |
|  | H = 200 cm        | H = 220 cm | H = 240 cm |
| max. bis 160 cm  | 1220              | 960        | 810        |

### TegoTwo-in-One – Zulässige Feldbelastung für System CG 70×80 mit SB-Integrierung

Kein Aufsteckteil für Mittelsäule der SB-Integrierung verwenden (siehe Grafik „TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung und System CG 70×80 mit SB-Integrierung“ auf Seite 64).  
 Zulässige Feldbelastung bis zu einer Regaltiefe T = 155 cm.

| Zulässige Feldbelastung in kg   |                   |            |            |
|---|-------------------|------------|------------|
| TegoTwo-in-One – System CG 70×80 mit SB-Integrierung in Kombination mit den Traversen ITDL 120×40 und ITDL 130×40 |                   |            |            |
| Fachhöhe F über unterstem Traversenpaar   | Integrierungshöhe |            |            |
|   | H = 220 cm        | H = 240 cm | H = 260 cm |
| bis 75 cm   | 8500              | 7000       | 6200       |
| 100 cm  | 8000              | 6800       | 6000       |
| 125 cm  | 7500              | 6500       | 5700       |
| 150 cm  | 7200              | 6400       | 5600       |
| 175 cm  | 6900              | 6200       | 5400       |
| 200 cm  | 6700              | 6000       | 5300       |
| 225 cm  | 6500              | 5900       | 5200       |
| 250 cm  | 6400              | 5800       | 5100       |

### Zulässige Belastung der Tiefenstege

| Zulässige Last pro Tiefensteg FO und Tiefensteg FO abgesetzt |               |                         |
|--|---------------|-------------------------|
| Ständertiefe   | Tiefensteg FO | Tiefensteg FO abgesetzt |
| T = 80 cm  | 660 kg        | 440 kg                  |
| T = 85 cm  | 650 kg        | 440 kg                  |
| T = 105 cm   | 490 kg        | 440 kg                  |
| T = 115 cm   | 440 kg        | 440 kg                  |

### Zulässige Last pro Einlegeboden ARP

Die zulässige Last pro Einlegeboden ARP beträgt **350 kg**; gültig in Verbindung mit Traverse ARPL 60×40 und 80×40 und mit einer maximalen Ständertiefe T = 115 cm.

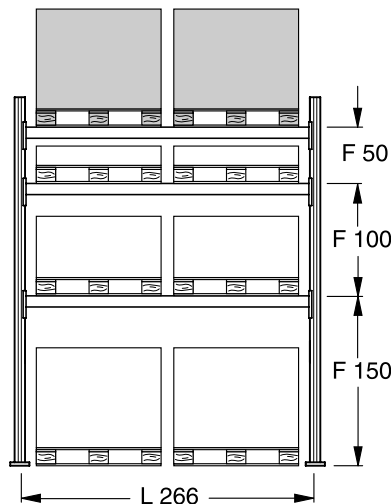
### Zulässige Last pro Boden gelocht ARP

Die zulässige Last pro Boden gelocht ARP beträgt **60 kg**; gültig in Verbindung mit Traverse ARPL 60×40 und 80×40 und mit einer maximalen Ständertiefe T = 105 cm.

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

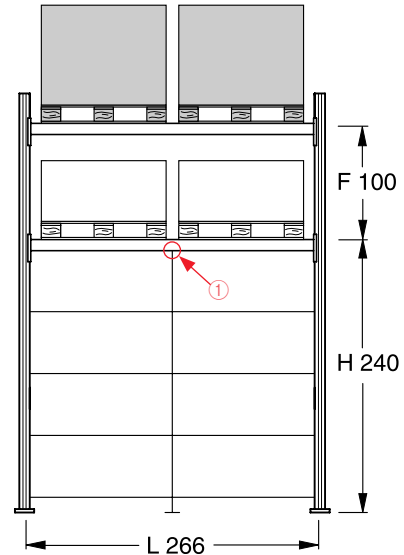
## Berechnungsbeispiele der zulässigen Fach- und Feldlasten, TegoTwo-in-One – System CG 55×40

### Bestimmung der zulässigen Fach- und Feldlasten für TegoTwo-in-One – System CG 55×40 ohne SB-Integrierung in Kombination mit dem Traversentyp 80×40



Z4079

### Bestimmung der zulässigen Fach- und Feldlasten für TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung in Kombination mit dem Traversentyp 80×40



Z4080

① kein Aufsteckteil für die Mittelsäule der SB-Integrierung verwenden

#### Hinweis

Das unterste Traversenpaar muss in jedem Fall mit einem Traversenpaar Mitte ausgeführt sein.

#### TegoTwo-in-One – System CG 55×40 ohne SB-Integrierung

##### Ermittlung der zulässigen Feldbelastung:

Bei Ermittlung der zulässigen Feldbelastung wird immer die größte Fachhöhe zugrunde gelegt.

Zulässige Feldbelastung = **1980 kg**.

##### Ermittlung der zulässigen Last pro Traversenpaar:

Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 bei einem Achsmaß (L) von 266 cm = **1100 kg**.

##### Ermittlung der anteiligen Fachlast:

Das Regal hat pro Feld jeweils 3 Regalfächer.

Es ergibt sich somit die anteilige Fachlast:

$$\text{Anteilige Fachlast} = \frac{\text{Zulässige Feldbelastung}}{\text{Anzahl der Regalfächer pro Feld}} = \frac{1980 \text{ kg}}{3} = \mathbf{660 \text{ kg}}$$

##### Zulässige Fachlast:

##### Wichtig:

Der anteiligen Fachlast wird die zulässige Last pro Traversenpaar gegenübergestellt. Die zulässige Fachlast ergibt sich dann immer aus dem **kleineren** der beiden Werte:

- Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 = **1100 kg** (bei einem Achsmaß (L) von 266 cm)
- Anteilige Fachlast = **660 kg**

Die zulässige Fachlast beträgt **660 kg**.

Die **anteilige Fachlast mit 660 kg** ist **kleiner** als die zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 mit 1100 kg und ist somit der maßgebliche Wert für die zulässige Fachlast.

#### TegoTwo-in-One – System CG 55×40 mit SB-Integrierung

##### Ermittlung der zulässigen Feldbelastung:

Bei der Ermittlung der zulässigen Feldlast wird immer die Fachhöhe über dem untersten Traversenpaar zugrunde gelegt.

Zulässige Feldbelastung = **810 kg**

##### Ermittlung der zulässigen Last pro Traversenpaar:

Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 bei einem Achsmaß (L) von 266 cm = **1100 kg**.

##### Ermittlung der anteiligen Fachlast:

Das Regal hat pro Feld jeweils 2 Regalfächer.

Es ergibt sich somit die anteilige Fachlast:

$$\text{Anteilige Fachlast} = \frac{\text{Zulässige Feldbelastung}}{\text{Anzahl der Regalfächer pro Feld}} = \frac{810 \text{ kg}}{2} = \mathbf{405 \text{ kg}}$$

##### Zulässige Fachlast:

##### Wichtig:

Der anteiligen Fachlast wird die zulässige Last pro Traversenpaar gegenübergestellt. Die zulässige Fachlast ergibt sich dann immer aus dem **kleineren** der beiden Werte:

- Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 = **1100 kg** (bei einem Achsmaß (L) von 266 cm)
- Anteilige Fachlast = **405 kg**

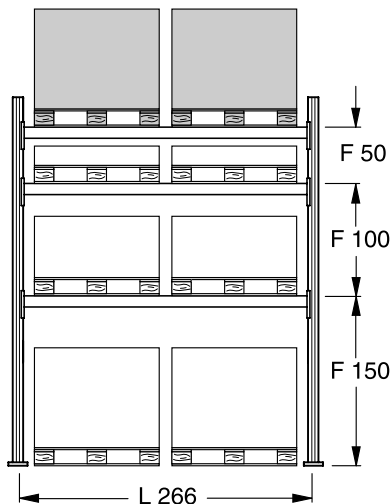
Die zulässige Fachlast beträgt **405 kg**.

Die **anteilige Fachlast mit 405 kg** ist **kleiner** als die zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 80×40 mit 1100 kg und ist somit der maßgebliche Wert für die zulässige Fachlast.

# Technische Hinweise TegoTwo-in-One

## Berechnungsbeispiele der zulässigen Fach- und Feldlasten, TegoTwo-in-One – System CG 70×80

### Bestimmung der zulässigen Fach- und Feldlasten für TegoTwo-in-One – System CG 70×80 ohne SB-Integrierung in Kombination mit dem Traversentyp 130×40



Z4079

#### TegoTwo-in-One – System CG 70×80 ohne SB-Integrierung

##### Ermittlung der zulässigen Feldbelastung:

Bei Ermittlung der zulässigen Feldbelastung wird immer die größte Fachhöhe zugrunde gelegt.

Zulässige Feldbelastung = **9800 kg**.

##### Ermittlung der zulässigen Last pro Traversenpaar:

Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 130×40 bei einem Achsmaß (L) von 266 cm = **3200 kg**.

##### Ermittlung der anteiligen Fachlast:

Das Regal hat pro Feld jeweils 3 Regalfächer.

Es ergibt sich somit die anteilige Fachlast:

$$\text{Anteilige Fachlast} = \frac{\text{Zulässige Feldbelastung}}{\text{Anzahl der Regalfächer pro Feld}} = \frac{9800 \text{ kg}}{3} = \mathbf{3267 \text{ kg}}$$

##### Zulässige Fachlast:

###### Wichtig:

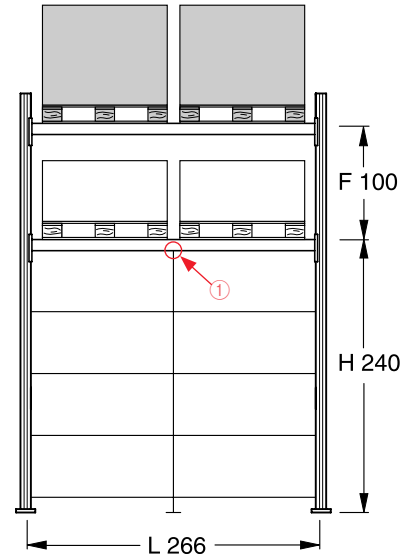
Der anteiligen Fachlast wird die zulässige Last pro Traversenpaar gegenübergestellt. Die zulässige Fachlast ergibt sich dann immer aus dem **kleineren** der beiden Werte:

- Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 130×40 = **3200 kg** (bei einem Achsmaß (L) von 266 cm)
- Anteilige Fachlast = **3267 kg**

#### Die zulässige Fachlast beträgt 3200 kg.

Die zulässige **Last pro Traversenpaar** Mitte ITDL 130×40 mit **3200 kg** ist **kleiner** als die anteilige Fachlast mit 3267 kg und ist somit der maßgebliche Wert für die zulässige Fachlast.

### Bestimmung der zulässigen Fach- und Feldlasten für TegoTwo-in-One – System CG 70×80 mit SB-Integrierung in Kombination mit dem Traversentyp 130×40



Z4080

- ① **kein** Aufsteckteil für die Mittelsäule der SB-Integrierung verwenden

#### Hinweis

Das unterste Traversenpaar muss in jedem Fall mit einem Traversenpaar Mitte ausgeführt sein.

#### TegoTwo-in-One – System CG 70×80 mit SB-Integrierung

##### Ermittlung der zulässigen Feldbelastung:

Bei der Ermittlung der zulässigen Feldlast wird immer die Fachhöhe über dem untersten Traversenpaar zugrunde gelegt.

Zulässige Feldbelastung = **8000 kg**

##### Ermittlung der zulässigen Last pro Traversenpaar:

Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 130×40 bei einem Achsmaß (L) von 266 cm = **3200 kg**.

##### Ermittlung der anteiligen Fachlast:

Das Regal hat pro Feld jeweils 2 Regalfächer.

Es ergibt sich somit die anteilige Fachlast:

$$\text{Anteilige Fachlast} = \frac{\text{Zulässige Feldbelastung}}{\text{Anzahl der Regalfächer pro Feld}} = \frac{8000 \text{ kg}}{2} = \mathbf{4000 \text{ kg}}$$

##### Zulässige Fachlast:


###### Wichtig:

Der anteiligen Fachlast wird die zulässige Last pro Traversenpaar gegenübergestellt. Die zulässige Fachlast ergibt sich dann immer aus dem **kleineren** der beiden Werte:

- Zulässige Last pro Traversenpaar Mitte ITDL 130×40 = **3200 kg** (bei einem Achsmaß (L) von 266 cm)
- Anteilige Fachlast = **4000 kg**

#### Die zulässige Fachlast beträgt 3200 kg.

Die zulässige **Last pro Traversenpaar** Mitte ITDL 130×40 mit **3200 kg** ist **kleiner** als die anteilige Fachlast mit 4000 kg und ist somit der maßgebliche Wert für die zulässige Fachlast.

A close-up photograph of a heavy-duty industrial shelving unit. The image shows a vertical grey metal upright with a series of rectangular slots and circular holes. Two bright orange horizontal beams are attached to the upright using matching orange brackets. The brackets have several holes and a locking mechanism. The background is a plain white wall, and the floor is a light grey color. The lighting is bright and even, highlighting the metallic textures and the vibrant orange color of the beams and brackets.

*Zu groß,  
zu schwer  
gibt es  
für uns nicht.*



# A Ständer

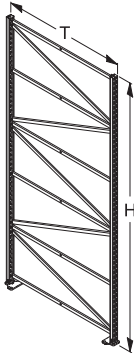
## Ständer für TegoTwo-in-One, schraubbar

**Ständer ungeschraubt, CG 55×40**  
aus C-Profil 55×40 mm (inkl. Schrauben).  
Anlieferung zerlegt



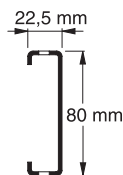
Z1336

**Ständer ungeschraubt, CG 55×40 zur beidseitigen Integrierung**  
aus C-Profil 55×40 mm (inkl. Schrauben), passend zu Anschraubprofil 80×22,5 mm  
Anlieferung zerlegt



Z1337

**Anschraubprofil 80×22,5 mm**  
mit Fußteller, passend für Ständer CG 55×40 mit den Ständerhöhen von 220 cm, 260 cm, 300 cm und 340 cm, bei vorgesetzter Integrierung



Z1111/Z1371

| Maße in cm       |     | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------------|-----|---------------|------------|--------------|
| T                | H   |               |            |              |
| 60 <sup>1)</sup> | 220 | <b>298021</b> | ①          | 51           |
| 60 <sup>1)</sup> | 260 | <b>298061</b> | ①          | 51           |
| 60 <sup>1)</sup> | 300 | <b>298101</b> | ①          | 51           |
| 60 <sup>1)</sup> | 340 | <b>298141</b> | ①          | 51           |
| 70 <sup>2)</sup> | 220 | <b>298022</b> | ①          | 51           |
| 70 <sup>2)</sup> | 260 | <b>298062</b> | ①          | 51           |
| 70 <sup>2)</sup> | 300 | <b>298102</b> | ①          | 51           |
| 70 <sup>2)</sup> | 340 | <b>298142</b> | ①          | 51           |
| 80 <sup>3)</sup> | 220 | <b>298023</b> | ①          | 51           |
| 80 <sup>3)</sup> | 260 | <b>298063</b> | ①          | 51           |
| 80 <sup>3)</sup> | 300 | <b>298103</b> | ①          | 51           |
| 80 <sup>3)</sup> | 340 | <b>298143</b> | ①          | 51           |

<sup>1)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 47

<sup>2)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 57

<sup>3)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 67

| T                 | H   |               |   |    |
|-------------------|-----|---------------|---|----|
| 95 <sup>1)</sup>  | 220 | <b>298024</b> | ① | 51 |
| 95 <sup>1)</sup>  | 260 | <b>298064</b> | ① | 51 |
| 95 <sup>1)</sup>  | 300 | <b>298104</b> | ① | 51 |
| 95 <sup>1)</sup>  | 340 | <b>298144</b> | ① | 51 |
| 115 <sup>2)</sup> | 220 | <b>298026</b> | ① | 51 |
| 115 <sup>2)</sup> | 260 | <b>298066</b> | ① | 51 |
| 115 <sup>2)</sup> | 300 | <b>298106</b> | ① | 51 |
| 115 <sup>2)</sup> | 340 | <b>298146</b> | ① | 51 |
| 135 <sup>3)</sup> | 220 | <b>298027</b> | ① | 51 |
| 135 <sup>3)</sup> | 260 | <b>298067</b> | ① | 51 |
| 135 <sup>3)</sup> | 300 | <b>298107</b> | ① | 51 |
| 135 <sup>3)</sup> | 340 | <b>298147</b> | ① | 51 |
| 155 <sup>4)</sup> | 220 | <b>298028</b> | ① | 51 |
| 155 <sup>4)</sup> | 260 | <b>298068</b> | ① | 51 |
| 155 <sup>4)</sup> | 300 | <b>298108</b> | ① | 51 |
| 155 <sup>4)</sup> | 340 | <b>298148</b> | ① | 51 |

<sup>1)</sup> zur beidseitigen Integr. Träger einfach für Fußteil T 37

<sup>2)</sup> zur beidseitigen Integr. Träger einfach für Fußteil T 47

<sup>3)</sup> zur beidseitigen Integr. Träger einfach für Fußteil T 57

<sup>4)</sup> zur beidseitigen Integr. Träger einfach für Fußteil T 67

| H                 |  |               |   |
|-------------------|--|---------------|---|
| 215 <sup>1)</sup> |  | <b>290402</b> | ① |
| 255 <sup>2)</sup> |  | <b>290406</b> | ① |
| 295 <sup>3)</sup> |  | <b>290410</b> | ① |
| 335 <sup>4)</sup> |  | <b>290414</b> | ① |

<sup>1)</sup> passend zu Ständerhöhe 220 cm

<sup>2)</sup> passend zu Ständerhöhe 260 cm

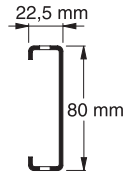
<sup>3)</sup> passend zu Ständerhöhe 300 cm

<sup>4)</sup> passend zu Ständerhöhe 340 cm

# A Ständer

## Anschraubprofil 80x22,5 mm

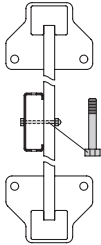
mit Fußteller, passend für Ständer CG 55x40 mit den Ständerhöhen von 200 cm, 220 cm und 240 cm, bei vorgesezter Integrierung



Z1111/Z1371

## Schraubzubehör CG 55x40 Anfang

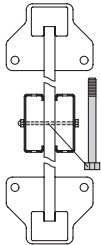
zu Anschraubprofil 80x22,5 mm, für 1 Anschraubprofil (enthält 5 Schrauben)



Z1585

## Schraubzubehör CG 55x40 Mitte

zu Anschraubprofil 80x22,5 mm, für 2 Anschraubprofile (enthält 5 Schrauben)



Z1586

| Maße in cm        | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| H                 |               |            |              |
| 200 <sup>1)</sup> | <b>290483</b> | ①          |              |
| 220 <sup>2)</sup> | <b>290485</b> | ①          |              |
| 240 <sup>3)</sup> | <b>290487</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> passend zu Säulenhöhe 200 cm

<sup>2)</sup> passend zu Säulenhöhe 220 cm

<sup>3)</sup> passend zu Säulenhöhe 240 cm

|  |               |    |  |
|--|---------------|----|--|
|  |               |    |  |
|  | <b>290430</b> | 37 |  |

|  |               |    |  |
|--|---------------|----|--|
|  |               |    |  |
|  | <b>290431</b> | 37 |  |

A



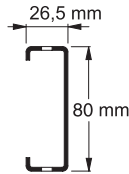
# A Ständer

**Ständer ungeschraubt, CG 70×80**  
aus C-Profil 70×80 mm (inkl. Schrauben)  
Anlieferung zerlegt



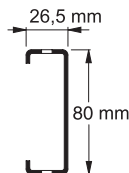
Z3667

**Anschraubprofil 80×26,5 mm**  
mit Fußsteller, passend für Ständer CG 70×80 mit einer Ständerhöhe von 220 cm, bei vorgesetzter Integrierung



Z1092/Z1372

**Anschraubprofil 80×26,5 mm**  
mit Fußsteller, passend für Ständer CG 70×80 mit den Ständerhöhen von 200 cm, 220 cm und 240 cm, bei vorgesetzter Integrierung



Z1092/Z1372

| Maße in cm        |     | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|-----|---------------|------------|--------------|
| T                 | H   |               |            |              |
| 85 <sup>1)</sup>  | 220 | <b>298206</b> | ①          | 51           |
| 85 <sup>1)</sup>  | 280 | <b>298226</b> | ①          | 51           |
| 85 <sup>1)</sup>  | 360 | <b>298253</b> | ①          | 51           |
| 85 <sup>1)</sup>  | 440 | <b>298280</b> | ①          | 51           |
| 85 <sup>1)</sup>  | 510 | <b>298303</b> | ①          | 51           |
| 105 <sup>2)</sup> | 220 | <b>298207</b> | ①          | 51           |
| 105 <sup>2)</sup> | 280 | <b>298227</b> | ①          | 51           |
| 105 <sup>2)</sup> | 360 | <b>298254</b> | ①          | 51           |
| 105 <sup>2)</sup> | 440 | <b>298281</b> | ①          | 51           |
| 105 <sup>2)</sup> | 510 | <b>298304</b> | ①          | 51           |
| 115 <sup>3)</sup> | 220 | <b>298208</b> | ①          | 51           |
| 115 <sup>3)</sup> | 280 | <b>298228</b> | ①          | 51           |
| 115 <sup>3)</sup> | 360 | <b>298255</b> | ①          | 51           |
| 115 <sup>3)</sup> | 440 | <b>298282</b> | ①          | 51           |
| 115 <sup>3)</sup> | 510 | <b>298305</b> | ①          | 51           |

<sup>1)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 67

<sup>2)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 87

<sup>3)</sup> zur Integr. Träger einfach für Fußteil T 97

| H                 | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| 215 <sup>1)</sup> | <b>290422</b> | ①          |              |

<sup>1)</sup> passend zu Ständerhöhe 220 cm

| H                 | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|---------------|------------|--------------|
| 200 <sup>1)</sup> | <b>290442</b> | ①          |              |
| 220 <sup>2)</sup> | <b>290444</b> | ①          |              |
| 240 <sup>3)</sup> | <b>290446</b> | ①          |              |

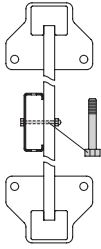
<sup>1)</sup> passend zu Säulenhöhe 200 cm

<sup>2)</sup> passend zu Säulenhöhe 220 cm

<sup>3)</sup> passend zu Säulenhöhe 240 cm

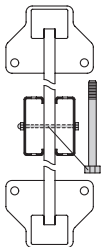
# A Ständer

**Schraubzubehör CG 70x80 Anfang**  
 zu Anschraubprofil 80x26,5 mm, für 1 Anschraubprofil (enthält 5 Schrauben)



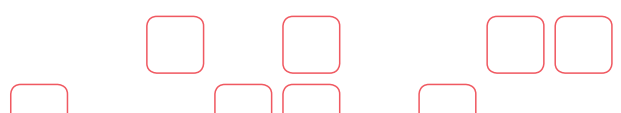
Z1585

**Schraubzubehör CG 70x80 Mitte**  
 zu Anschraubprofil 80x26,5 mm, für 2 Anschraubprofile (enthält 5 Schrauben)



Z1586

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
|            | <b>290433</b> | 37         |              |
|            | <b>290434</b> | 37         |              |

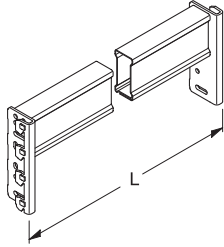


# B Traversen

## Traversen für TegoTwo-in-One

### Traverse oben ITDL 80x40

Profil 80x40 mm, mit Aushebesicherung



Z4057/Z4060

Maße in cm

Artikel-Nr.

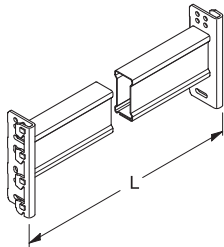
Ausführung

Anzahl  
je VE

| L   |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 222243 | ① |  |
| 133 |  | 222245 | ① |  |
| 200 |  | 222253 | ① |  |
| 250 |  | 222260 | ① |  |
| 266 |  | 222262 | ① |  |

### Traverse Mitte ITDL 80x40

Profil 80x40 mm, mit Aushebesicherung

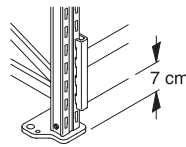
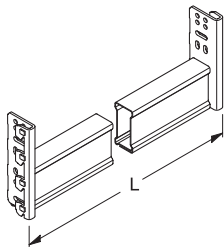


Z4058/Z4061

| L   |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 222203 | ① |  |
| 133 |  | 222205 | ① |  |
| 200 |  | 222213 | ① |  |
| 250 |  | 222220 | ① |  |
| 266 |  | 222222 | ① |  |

### Traverse unten ITDL 80x40

Profil 80x40 mm, mit Aushebesicherung

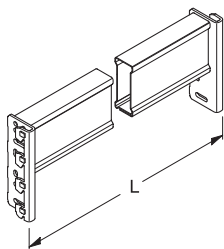


Z4056/Z4076/Z4059

| L   |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 222283 | ① |  |
| 133 |  | 222285 | ① |  |
| 200 |  | 222293 | ① |  |
| 250 |  | 222300 | ① |  |
| 266 |  | 222302 | ① |  |

### Traverse oben ITDL 100x40

Profil 100x40 mm, mit Aushebesicherung



Z4069/Z4072

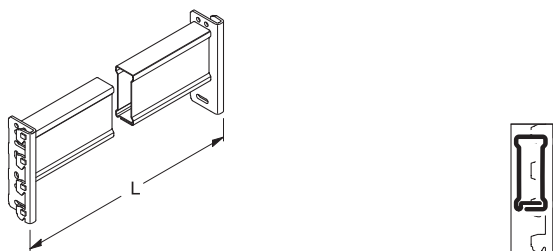
| L   |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 222363 | ① |  |
| 133 |  | 222365 | ① |  |
| 200 |  | 222373 | ① |  |
| 250 |  | 222380 | ① |  |
| 266 |  | 222382 | ① |  |

B

# B Traversen

## Traverse Mitte ITDL 100×40

Profil 100×40 mm, mit Aushebesicherung

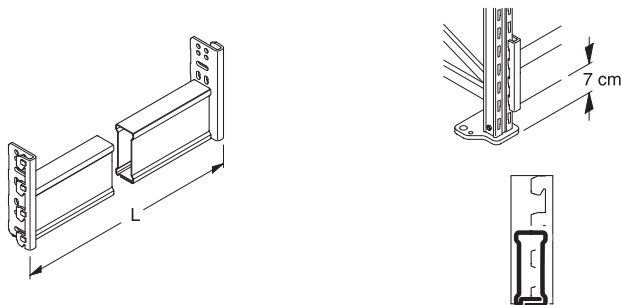


Z4070/Z4073

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| L          |               |            |              |
| 125        | <b>222323</b> | ①          |              |
| 133        | <b>222325</b> | ①          |              |
| 200        | <b>222333</b> | ①          |              |
| 250        | <b>222340</b> | ①          |              |
| 266        | <b>222342</b> | ①          |              |

## Traverse unten ITDL 100×40

Profil 100×40 mm, mit Aushebesicherung

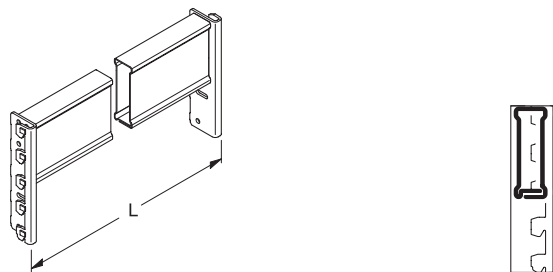


Z4068/Z4076/Z4071

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| L          |               |            |              |
| 125        | <b>222403</b> | ①          |              |
| 133        | <b>222405</b> | ①          |              |
| 200        | <b>222413</b> | ①          |              |
| 250        | <b>222420</b> | ①          |              |
| 266        | <b>222422</b> | ①          |              |

## Traverse oben ITDL 120×40

Profil 120×40 mm, mit Aushebesicherung

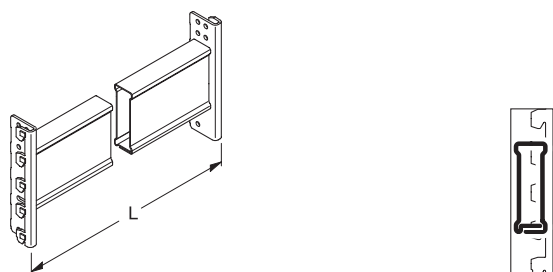


Z4063/Z4066

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| L          |               |            |              |
| 125        | <b>222483</b> | ①          |              |
| 133        | <b>222485</b> | ①          |              |
| 200        | <b>222493</b> | ①          |              |
| 250        | <b>222500</b> | ①          |              |
| 266        | <b>222502</b> | ①          |              |
| 300        | <b>222506</b> | ①          |              |

## Traverse Mitte ITDL 120×40

Profil 120×40 mm, mit Aushebesicherung



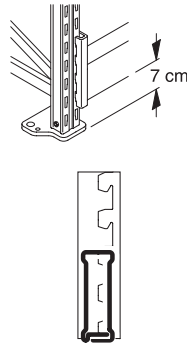
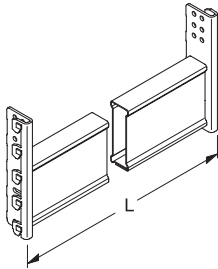
Z4064/Z4067

| Maße in cm | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|---------------|------------|--------------|
| L          |               |            |              |
| 125        | <b>222443</b> | ①          |              |
| 133        | <b>222445</b> | ①          |              |
| 200        | <b>222453</b> | ①          |              |
| 250        | <b>222460</b> | ①          |              |
| 266        | <b>222462</b> | ①          |              |
| 300        | <b>222466</b> | ①          |              |

# B Traversen

## Traverse unten ITDL 120×40

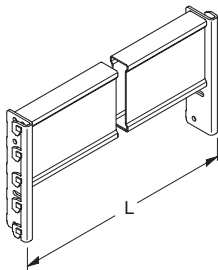
Profil 120×40 mm, mit Aushebesicherung



ZA062/ZA076/ZA065

## Traverse oben ITDL 130×40

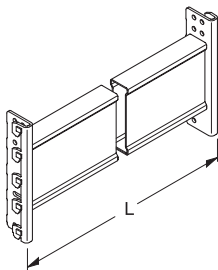
Profil 130×40 mm, mit Aushebesicherung



ZA275/ZA276

## Traverse Mitte ITDL 130×40

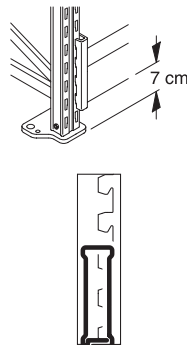
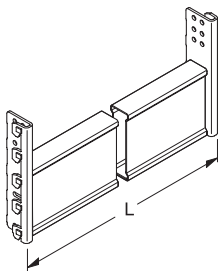
Profil 130×40 mm, mit Aushebesicherung



ZA277/ZA278

## Traverse unten ITDL 130×40

Profil 130×40 mm, mit Aushebesicherung



ZA279/ZA076/ZA280

Maße in cm

Artikel-Nr.

Ausführung

Anzahl  
je VE

L

|     |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 222523 | ① |  |
| 133 |  | 222525 | ① |  |
| 200 |  | 222533 | ① |  |
| 250 |  | 222540 | ① |  |
| 266 |  | 222542 | ① |  |
| 300 |  | 222546 | ① |  |

L

|     |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 223433 | ① |  |
| 133 |  | 223435 | ① |  |
| 200 |  | 223443 | ① |  |
| 250 |  | 223450 | ① |  |
| 266 |  | 223452 | ① |  |
| 300 |  | 223456 | ① |  |

L

|     |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 223393 | ① |  |
| 133 |  | 223395 | ① |  |
| 200 |  | 223403 | ① |  |
| 250 |  | 223410 | ① |  |
| 266 |  | 223412 | ① |  |
| 300 |  | 223416 | ① |  |

L

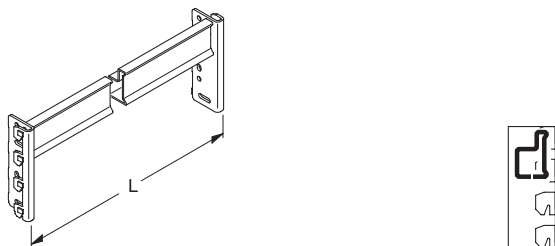
|     |  |        |   |  |
|-----|--|--------|---|--|
| 125 |  | 223473 | ① |  |
| 133 |  | 223475 | ① |  |
| 200 |  | 223483 | ① |  |
| 250 |  | 223490 | ① |  |
| 266 |  | 223492 | ① |  |
| 300 |  | 223496 | ① |  |

B

## B Traversen

### Traverse oben ARPL 60×40

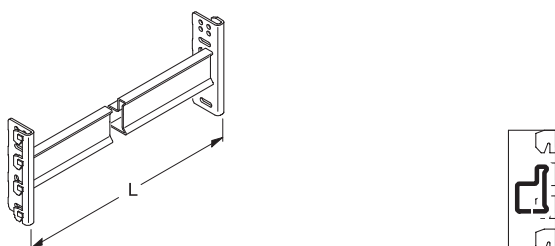
ARP-Profil 60×40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z1774/Z1790

### Traverse Mitte ARPL 60×40

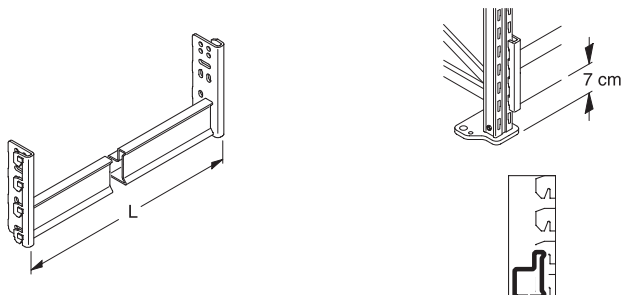
ARP-Profil 60×40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z1775/Z1791

### Traverse unten ARPL 60×40

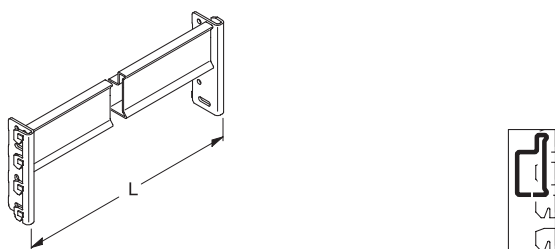
ARP-Profil 60×40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z1776/Z4076/Z1792

### Traverse oben ARPL 80×40

ARP-Profil 80×40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z1777/Z1793

| Maße in cm | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-------------|------------|--------------|
| L          |             |            |              |
| 125        | 292064      | ①          |              |
| 133        | 292066      | ①          |              |
| 200        | 292073      | ①          |              |
| 250        | 292078      | ①          |              |
| 266        | 292080      | ①          |              |

| Maße in cm | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-------------|------------|--------------|
| L          |             |            |              |
| 125        | 292034      | ①          |              |
| 133        | 292036      | ①          |              |
| 200        | 292043      | ①          |              |
| 250        | 292048      | ①          |              |
| 266        | 292050      | ①          |              |

| Maße in cm | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-------------|------------|--------------|
| L          |             |            |              |
| 125        | 292004      | ①          |              |
| 133        | 292006      | ①          |              |
| 200        | 292013      | ①          |              |
| 250        | 292018      | ①          |              |
| 266        | 292020      | ①          |              |

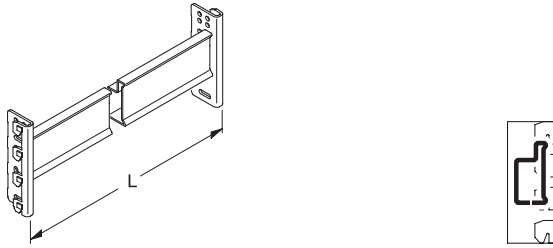
| Maße in cm | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-------------|------------|--------------|
| L          |             |            |              |
| 125        | 292154      | ①          |              |
| 133        | 292156      | ①          |              |
| 200        | 292163      | ①          |              |
| 250        | 292168      | ①          |              |
| 266        | 292170      | ①          |              |



## B Traversen

### Traverse Mitte ARPL 80x40

ARP-Profil 80x40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z1778/Z1794

Maße in cm

Artikel-Nr.

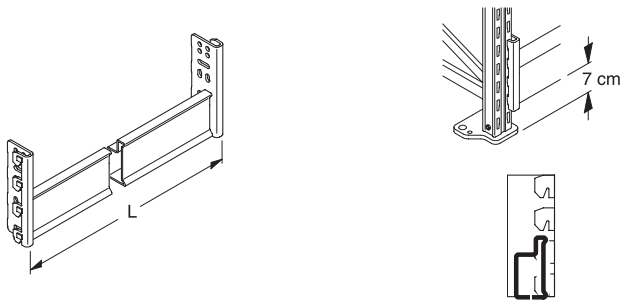
Ausführung

Anzahl  
je VE

| L   |  |  |               |   |
|-----|--|--|---------------|---|
| 125 |  |  | <b>292124</b> | ① |
| 133 |  |  | <b>292126</b> | ① |
| 200 |  |  | <b>292133</b> | ① |
| 250 |  |  | <b>292138</b> | ① |
| 266 |  |  | <b>292140</b> | ① |

### Traverse unten ARPL 80x40

ARP-Profil 80x40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.

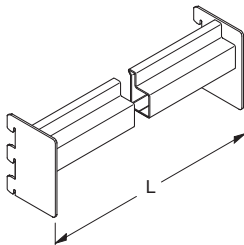


Z1779/Z4076/Z1795

| L   |  |  |               |   |
|-----|--|--|---------------|---|
| 125 |  |  | <b>292094</b> | ① |
| 133 |  |  | <b>292096</b> | ① |
| 200 |  |  | <b>292103</b> | ① |
| 250 |  |  | <b>292108</b> | ① |
| 266 |  |  | <b>292110</b> | ① |

### Traverse Mitte / oben ARPL 60x40 T6

ARP-Profil 60x40 mm, mit Aushebesicherung; zum Einlegen von Böden gelocht ARP, Einlegeböden ARP und Spanplatten 22 mm.



Z3671

| L   |  |  |               |   |
|-----|--|--|---------------|---|
| 125 |  |  | <b>292362</b> | ① |
| 133 |  |  | <b>292363</b> | ① |
| 200 |  |  | <b>292365</b> | ① |
| 250 |  |  | <b>292368</b> | ① |
| 266 |  |  | <b>292369</b> | ① |

# C Tiefensteg und Einlegeböden

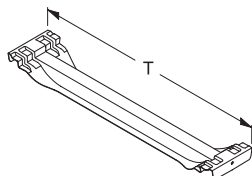
## Tiefensteg

### Tiefensteg FO abgesetzt

für System CG 55×40; passend für Traversenbreite 40 mm und für Spanplatte 19 mm dick.

#### Hinweis:

Zulässige Last pro Tiefensteg FO abgesetzt bei  
Tiefe T 80 und Tiefe T 115 = 440 kg..



Z4074

### Tiefensteg FO

für System CG 70×80; passend für Traversenbreite 40 mm und 50 mm.

#### Hinweis:

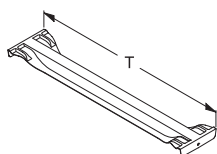
Zulässige Last pro Tiefensteg FO bei

Tiefe T 80 = 660 kg,

Tiefe T 85 = 650 kg,

Tiefe T 105 = 490 kg,

Tiefe T 115 = 440 kg.



Z3974

### Tiefensteg FO abgesetzt

für System CG 70×80; passend für Traversenbreite 40 mm und für Spanplatte 22 mm dick.

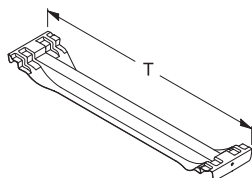
#### Hinweis:

Zulässige Last pro Tiefensteg FO abgesetzt bei

Tiefe T 85 = 440 kg,

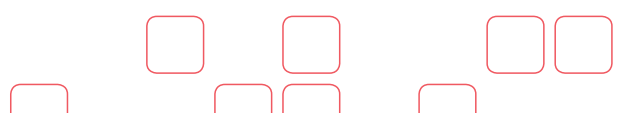
Tiefe T 105 = 440 kg,

Tiefe T 115 = 440 kg.



Z4074

| Maße in cm |  | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|--|---------------|------------|--------------|
| T          |  |               |            |              |
| 80         |  | <b>229150</b> | 51         |              |
| 115        |  | <b>229151</b> | 51         |              |
| T          |  |               |            |              |
| 80         |  | <b>229120</b> | 51         |              |
| 85         |  | <b>229121</b> | 51         |              |
| 105        |  | <b>229122</b> | 51         |              |
| 115        |  | <b>229123</b> | 51         |              |
| T          |  |               |            |              |
| 85         |  | <b>229140</b> | 51         |              |
| 105        |  | <b>229141</b> | 51         |              |
| 115        |  | <b>229142</b> | 51         |              |



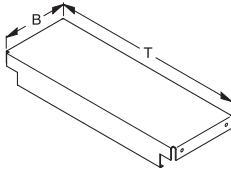
# C Tiefenstege und Einlegeböden

## Einlegeböden

### Einlegeboden ARP

für System CG 55x40, Stahlblech, zum Einlegen in Traverse ARP.  
(Passend zu Traverse ARP 60x40 und ARP 80x40)

51 = sendzimirverzinkt.



Z1786

| Maße in cm        |      | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|------|---------------|------------|--------------|
| T                 | B    |               |            |              |
| 53 <sup>1)</sup>  | 18,7 | <b>207000</b> | ①          | 51           |
| 53 <sup>1)</sup>  | 22,6 | <b>207010</b> | ①          | 51           |
| 63 <sup>2)</sup>  | 18,7 | <b>207001</b> | ①          | 51           |
| 63 <sup>2)</sup>  | 22,6 | <b>207011</b> | ①          | 51           |
| 73 <sup>3)</sup>  | 18,7 | <b>207002</b> | ①          | 51           |
| 73 <sup>3)</sup>  | 22,6 | <b>207012</b> | ①          | 51           |
| 90 <sup>4)</sup>  | 18,7 | <b>207003</b> | ①          | 51           |
| 90 <sup>4)</sup>  | 22,6 | <b>207013</b> | ①          | 51           |
| 110 <sup>5)</sup> | 18,7 | <b>207004</b> | ①          | 51           |
| 110 <sup>5)</sup> | 22,6 | <b>207014</b> | ①          | 51           |
| 130 <sup>6)</sup> | 18,7 | <b>207005</b> | ①          | 51           |
| 130 <sup>6)</sup> | 22,6 | <b>207015</b> | ①          | 51           |
| 150 <sup>7)</sup> | 18,7 | <b>207006</b> | ①          | 51           |
| 150 <sup>7)</sup> | 22,6 | <b>207016</b> | ①          | 51           |

<sup>1)</sup> T 53 zu Ständertiefe 60

<sup>2)</sup> T 63 zu Ständertiefe 70

<sup>3)</sup> T 73 zu Ständertiefe 80

<sup>4)</sup> T 90 zu Ständertiefe 95

<sup>5)</sup> T 110 zu Ständertiefe 115

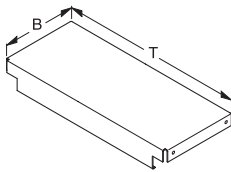
<sup>6)</sup> T 130 zu Ständertiefe 135

<sup>7)</sup> T 150 zu Ständertiefe 155

### Einlegeboden ARP

für System CG 70x80, Stahlblech, zum Einlegen in Traverse ARP.  
(Passend zu Traverse ARP 60x40 und ARP 80x40)

51 = sendzimirverzinkt



Z1787

| T                 | B    |               |   |    |
|-------------------|------|---------------|---|----|
| 82 <sup>1)</sup>  | 18,7 | <b>207020</b> | ① | 51 |
| 82 <sup>1)</sup>  | 22,6 | <b>207025</b> | ① | 51 |
| 102 <sup>2)</sup> | 18,7 | <b>207021</b> | ① | 51 |
| 102 <sup>2)</sup> | 22,6 | <b>207026</b> | ① | 51 |
| 112 <sup>3)</sup> | 18,7 | <b>207022</b> | ① | 51 |
| 112 <sup>3)</sup> | 22,6 | <b>207027</b> | ① | 51 |

<sup>1)</sup> T 82 zu Ständertiefe 85

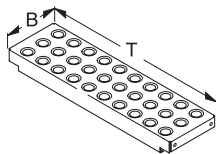
<sup>2)</sup> T 102 zu Ständertiefe 105

<sup>3)</sup> T 112 zu Ständertiefe 115

### Boden gelocht ARP

für System CG 55x40, Stahlboden verzinkt, gelocht; zum Einlegen in Traverse ARP. (Passend zu Traverse ARP 60x40 und ARP 80x40)

51 = sendzimirverzinkt



Z3668

| T                 | B    |               |  |    |
|-------------------|------|---------------|--|----|
| 53 <sup>1)</sup>  | 18,7 | <b>207030</b> |  | 51 |
| 53 <sup>1)</sup>  | 22,6 | <b>207040</b> |  | 51 |
| 63 <sup>2)</sup>  | 18,7 | <b>207031</b> |  | 51 |
| 63 <sup>2)</sup>  | 22,6 | <b>207041</b> |  | 51 |
| 73 <sup>3)</sup>  | 18,7 | <b>207032</b> |  | 51 |
| 73 <sup>3)</sup>  | 22,6 | <b>207042</b> |  | 51 |
| 90 <sup>4)</sup>  | 18,7 | <b>207033</b> |  | 51 |
| 90 <sup>4)</sup>  | 22,6 | <b>207043</b> |  | 51 |
| 110 <sup>5)</sup> | 18,7 | <b>207034</b> |  | 51 |
| 110 <sup>5)</sup> | 22,6 | <b>207044</b> |  | 51 |
| 130 <sup>6)</sup> | 18,7 | <b>207035</b> |  | 51 |
| 130 <sup>6)</sup> | 22,6 | <b>207045</b> |  | 51 |

<sup>1)</sup> T 53 zu Ständertiefe 60

<sup>2)</sup> T 63 zu Ständertiefe 70

<sup>3)</sup> T 73 zu Ständertiefe 80

<sup>4)</sup> T 90 zu Ständertiefe 95

<sup>5)</sup> T 110 zu Ständertiefe 115

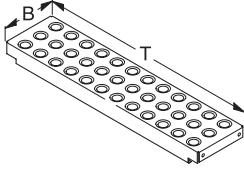
<sup>6)</sup> T 130 zu Ständertiefe 135

## C Tiefenstege und Einlegeböden

### Boden gelocht ARP

für System CG 70×80, Stahlboden verzinkt, gelocht; zum Einlegen in Traverse ARP. (Passend zu Traverse ARP 60×40 und ARP 80×40)

51 = sendzimirverzinkt



Z3669

| Maße in cm        |      | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|-------------------|------|---------------|------------|--------------|
| T                 | B    |               |            |              |
| 82 <sup>1)</sup>  | 18,7 | <b>207050</b> | 51         |              |
| 82 <sup>1)</sup>  | 22,6 | <b>207055</b> | 51         |              |
| 102 <sup>2)</sup> | 18,7 | <b>207051</b> | 51         |              |
| 102 <sup>2)</sup> | 22,6 | <b>207056</b> | 51         |              |
| 112 <sup>3)</sup> | 18,7 | <b>207052</b> | 51         |              |
| 112 <sup>3)</sup> | 22,6 | <b>207057</b> | 51         |              |

<sup>1)</sup> T 82 zu Ständertiefe 85

<sup>2)</sup> T 102 zu Ständertiefe 105

<sup>3)</sup> T 112 zu Ständertiefe 115

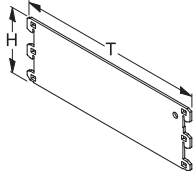


# D Zubehör und Sicherheitszubehör

## Zubehör für TegoTwo-in-One

### Abstandhalter

für TegoTwo-in-One, mit Aushebesicherung

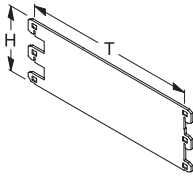


Z0650

| Maße in cm |    | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|-------------|------------|--------------|
| T          | H  |             |            |              |
| 10         | 12 | 201550      | ①          |              |
| 15         | 12 | 201552      | ①          |              |
| 20         | 12 | 201554      | ①          |              |
| 30         | 12 | 201558      | ①          |              |
| 40         | 12 | 201562      | ①          |              |

### Abstandhalter ausgeklinkt

für TegoTwo-in-One, mit Aushebesicherung; zum nachträglichen Aus- und Einhängen

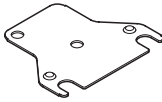


Z0651

| T  | H  |        |   |  |
|----|----|--------|---|--|
| 10 | 12 | 201510 | ① |  |
| 15 | 12 | 201512 | ① |  |
| 20 | 12 | 201514 | ① |  |
| 30 | 12 | 201516 | ① |  |
| 40 | 12 | 201518 | ① |  |

### Blechnerlage

zu Ständer CG 55x40, zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

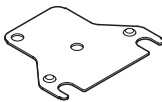


Z0917

| H    |  |        |    |  |
|------|--|--------|----|--|
| 0,15 |  | 206410 | 51 |  |
| 0,20 |  | 206412 | 51 |  |
| 0,60 |  | 206414 | 88 |  |

### Blechnerlage

zu Ständer CG 70x80, zum Ausgleich von Bodenunebenheiten



Z0917

| H    |  |        |    |  |
|------|--|--------|----|--|
| 0,15 |  | 200250 | 51 |  |
| 0,20 |  | 200252 | 51 |  |
| 0,60 |  | 200254 | 88 |  |

### Deckkappe für CG 55x40

Stahlblech

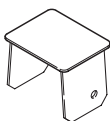


Z0932

|  |  |        |   |  |
|--|--|--------|---|--|
|  |  | 293400 | ① |  |
|--|--|--------|---|--|

### Deckkappe für CG 70x80

Stahlblech



Z0957

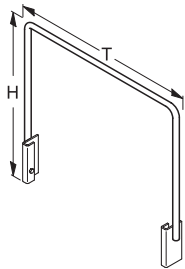
|  |  |        |   |  |
|--|--|--------|---|--|
|  |  | 201889 | ① |  |
|--|--|--------|---|--|

## D Zubehör und Sicherheitszubehör

### Sicherheitszubehör für TegoTwo-in-One

#### Endbügel

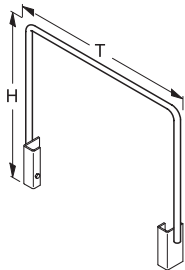
für Ständer CG 55×40, Stahlrohr mit Befestigungsschrauben



Z0657

#### Endbügel

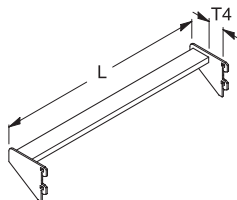
für Ständer CG 70×80, Stahlrohr mit Befestigungsschrauben



Z0658

#### Durchschubsicherung T 4

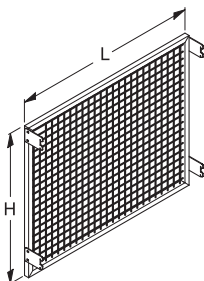
für TegoTwo-in-One, Profil 50×20



Z3675

#### Rückwandgitter H 100

für TegoTwo-in-One, Maschenweite ca. 50×50 mm, Drahtdurchmesser 3 mm



Z0661

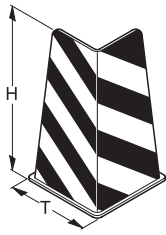
| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung    | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|---------------|--------------|
| T          | H  |               |               |              |
| 60         | 50 | <b>290462</b> | ①             |              |
| 70         | 50 | <b>290463</b> | ①             |              |
| 80         | 50 | <b>290460</b> | ①             |              |
| 95         | 50 | <b>290464</b> | ①             |              |
| 115        | 50 | <b>290461</b> | ①             |              |
| T          | H  |               |               |              |
| 85         | 50 | <b>290554</b> | ①             |              |
| 105        | 50 | <b>290556</b> | ①             |              |
| 115        | 50 | <b>290551</b> | ①             |              |
| L          |    |               |               |              |
| 125        |    | <b>204404</b> | ①             |              |
| 133        |    | <b>204406</b> | ①             |              |
| 200        |    | <b>204413</b> | ①             |              |
| 250        |    | <b>204418</b> | ①             |              |
| 266        |    | <b>204420</b> | ①             |              |
| L          | T  | H             |               |              |
| 125        | 12 | 100           | <b>205100</b> | ①            |
| 133        | 12 | 100           | <b>205102</b> | ①            |
| 200        | 12 | 100           | <b>205104</b> | ①            |
| 250        | 12 | 100           | <b>205106</b> | ①            |
| 266        | 12 | 100           | <b>205108</b> | ①            |



# D Zubehör und Sicherheitszubehör

## Anfahrerschutz (Ecke)

zur Verschraubung am Boden zu Ständer für TegoTwo-in-One (Gelb/Schwarz)



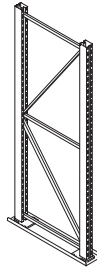
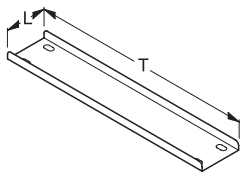
Z0664

## Schraubzubehör starr

für Anfahrerschutz (Ecke)

## Lastverteilerschuh CG 55x40

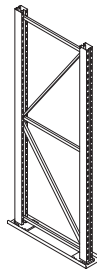
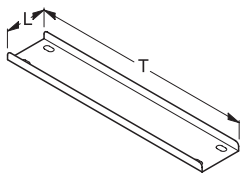
Stahlblech, zur Verringerung der spezifischen Bodenbelastung bei weichem Untergrund, für Ständer CG 55x40



Z0665/Z0666

## Lastverteilerschuh CG 70x80

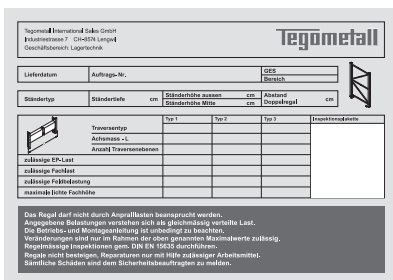
Stahlblech, zur Verringerung der spezifischen Bodenbelastung bei weichem Untergrund, für Ständer CG 70x80



Z0665/Z0666

## Belastungsschild DIN A4 Gelb

**Wichtiger Hinweis:** Die Belastungsgrenzen sind bei jedem TegoTwo-in-One-Regal durch Belastungsschilder kenntlich zu machen. (Abbildung zeigt ein Musterschild)



| Maße in cm |    | Artikel-Nr.   | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|----|---------------|------------|--------------|
| T          | H  |               |            |              |
| 18         | 40 | <b>201530</b> | 35         |              |
| 18         | 60 | <b>201540</b> | 35         |              |

|  |  |               |    |  |
|--|--|---------------|----|--|
|  |  | <b>201532</b> | 37 |  |
|--|--|---------------|----|--|

| L  | T   |               |    |  |
|----|-----|---------------|----|--|
| 15 | 60  | <b>206682</b> | 41 |  |
| 15 | 70  | <b>206684</b> | 41 |  |
| 15 | 80  | <b>206686</b> | 41 |  |
| 15 | 95  | <b>206690</b> | 41 |  |
| 15 | 115 | <b>206692</b> | 41 |  |

| L  | T   |               |    |  |
|----|-----|---------------|----|--|
| 16 | 85  | <b>201542</b> | 41 |  |
| 16 | 105 | <b>201546</b> | 41 |  |
| 16 | 115 | <b>201548</b> | 41 |  |

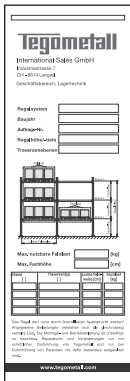
|  |  |                |  |  |
|--|--|----------------|--|--|
|  |  | <b>200129*</b> |  |  |
|--|--|----------------|--|--|

\* Hinweis: Bitte bei Bestellung die gewünschte Sprache angeben.

**D** Zubehör und Sicherheitszubehör

**Belastungsschild**

**Wichtiger Hinweis:** Die Belastungsgrenzen sind bei jedem TegoTwo-in-One-Regal durch Belastungsschilder kenntlich zu machen.  
(Abbildung zeigt ein Musterschild)



| Maße in cm | Artikel-Nr. | Ausführung | Anzahl je VE |
|------------|-------------|------------|--------------|
|            |             |            |              |
|            | 31030*      |            |              |

\* Hinweis: Bitte bei Bestellung die gewünschte Sprache angeben.



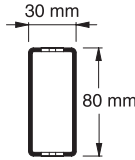
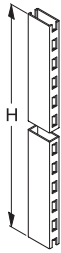


# E Integrierungsteile

## Integrierungsteile für TegoTwo-in-One

### Säule 80×30 mm

zweiseitig H-Lochung, für Regal und Gondel



Z0016/Z0017

Maße in cm

Artikel-Nr.

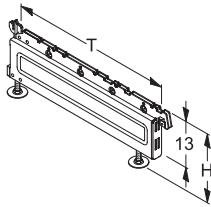
Ausführung

Anzahl je VE

| H   |  |               |   |  |
|-----|--|---------------|---|--|
| 180 |  | <b>111019</b> | ① |  |
| 200 |  | <b>111020</b> | ① |  |
| 220 |  | <b>111021</b> | ① |  |
| 240 |  | <b>111765</b> | ① |  |

### Fußteil H 16

niedrige Ausführung mit 2 Fußstellern, höhenverstellbar

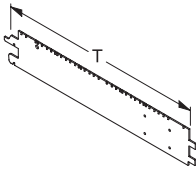


Z4292

| T  | H  |               |   |  |
|----|----|---------------|---|--|
| 37 | 16 | <b>122402</b> | ① |  |
| 47 | 16 | <b>122404</b> | ① |  |
| 57 | 16 | <b>122406</b> | ① |  |
| 67 | 16 | <b>122408</b> | ① |  |

### Träger einfach (Paar)

Stahlblech, für Ständer CG 55×40, passend zu Fußteil H 16



Z0615

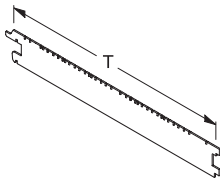
| T                |  |               |   |  |
|------------------|--|---------------|---|--|
| 37 <sup>1)</sup> |  | <b>208260</b> | ① |  |
| 47 <sup>2)</sup> |  | <b>208262</b> | ① |  |
| 57 <sup>3)</sup> |  | <b>208264</b> | ① |  |
| 67 <sup>4)</sup> |  | <b>208266</b> | ① |  |

<sup>1)</sup> Ständer T 95, 2-seitig  
<sup>3)</sup> Ständer T 70

<sup>2)</sup> Ständer T 60, Ständer T 115, 2-seitig  
<sup>4)</sup> Ständer T 80

### Träger einfach (Paar)

Stahlblech, für Ständer CG 55×40, passend zu Konsolen



Z0614

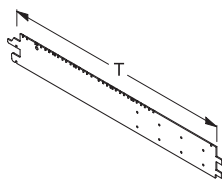
| T                |  |               |   |  |
|------------------|--|---------------|---|--|
| 37 <sup>1)</sup> |  | <b>208250</b> | ① |  |
| 47 <sup>2)</sup> |  | <b>208252</b> | ① |  |
| 57 <sup>3)</sup> |  | <b>208254</b> | ① |  |
| 67 <sup>4)</sup> |  | <b>208256</b> | ① |  |

<sup>1)</sup> Ständer T 95, 2-seitig  
<sup>3)</sup> Ständer T 70

<sup>2)</sup> Ständer T 60, Ständer T 115, 2-seitig  
<sup>4)</sup> Ständer T 80

### Träger einfach (Paar)

Stahlblech, für Ständer CG 70×80, passend zu Fußteil H 16



Z0676

| T                |  |               |   |  |
|------------------|--|---------------|---|--|
| 67 <sup>1)</sup> |  | <b>208222</b> | ① |  |
| 87 <sup>2)</sup> |  | <b>208226</b> | ① |  |
| 97 <sup>3)</sup> |  | <b>208228</b> | ① |  |

<sup>1)</sup> Ständer T 85

<sup>2)</sup> Ständer T 105

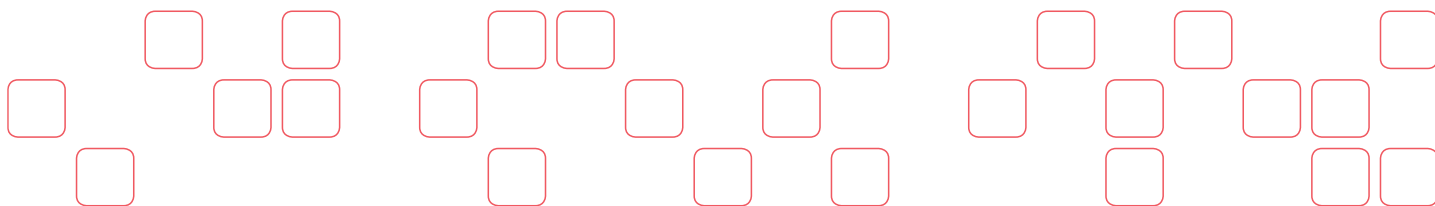
<sup>3)</sup> Ständer T 115

# Stichwortverzeichnis TegoClassic

|   |          |                                   |             |  |    |
|---|----------|-----------------------------------|-------------|--|----|
| <b>A</b>                                  |          | <b>K</b>                          |             | <b>T</b>                                   |    |
| Abteigitter für Endloskorb TEK            | 55       | Konfektionsrahmen gerade          | 54          | Trageschiene 50x20 mm                      | 52 |
| Abteilleiste                              | 47       | Konsolen 2 H                      | 33,34       | Trennblech gerade H 5,5 quadrant           | 48 |
| Abteilleiste H 1                          | 48       | Konsolen 3 H                      | 34          | Trennblech gerade H 10 quadrant            | 48 |
| Abteilleiste H 5                          | 48       | Konsolen 3 H extra schwer         | 34          | Trennblech gerade H 15 quadrant            | 48 |
| Aufhängehaken                             | 50       | Konsolen 4 H extra schwer         | 34          | Trennbügel mit Platte                      | 52 |
| Aufsteckhalter                            | 53       |                                   |             | Trennbügel ohne Platte                     | 52 |
| Aufsteckhalter mit Etikettenhalter        | 53       | <b>M</b>                          |             | Trenngitter                                | 49 |
| Aufsteckhalter mit Platte                 | 53       | Mittelwandhalter                  | 39          | Trenngitter (verzinkt glanz)               | 49 |
| Ausbesicherung für Fachboden              | 46       |                                   |             | Trennscheibe                               | 47 |
|   |          |                                   |             | Trennscheibe mit Verzahnung                | 47 |
| <b>B</b>                                  |          | <b>N</b>                          |             | <b>U</b>                                   |    |
| Befestigung                               | 40       | Nachrüstfahne Kunststoff          | 41          | Unterboden abgeschrägt                     | 52 |
| Blende H 20                               | 51       |                                   |             | Unterboden gerade                          | 51 |
| Blendenabschluss H 20                     | 51       | <b>P</b>                          |             | Unterboden gerade T 20                     | 52 |
| Blendenträger für Blendenabschluss        | 51       | Paneel-Rückwand                   | 43          |  |    |
| Blendenträger H 20                        | 51       | Paneel-Rückwand Innenecke 90°     | 43          | <b>V</b>                                   |    |
|   |          | Paneel-Rückwand mit Schlitz       | 43          | Verbindung                                 | 26 |
| <b>D</b>                                  |          |                                   |             | Verbindungsrohr                            | 35 |
| Deckenbefestigung für Säule 30x30 mm      | 29       | <b>Q</b>                          |             | Verbindungsrohr für Gondelstirnrahmen      | 54 |
| Deckenbefestigung für Säule 60x30 mm      | 29       | Querscheibe                       | 47          | Verlängerung für Säule 60x30 mm            | 27 |
| Deckkappe für Säule 30x30 mm              | 27       |                                   |             | Verlängerung für Säule 80x30 mm            | 27 |
| Deckkappe für Säule 60x30 mm              | 28       | <b>R</b>                          |             | Verlängerung für Säule 110x30 mm           | 27 |
| Deckkappe für Säule 80x30 mm              | 28       | Riefengummi                       | 46          |  |    |
| Doppel-Klapphaken                         | 40       | Rohreinsatz                       | 28          | <b>W</b>                                   |    |
|   |          | Rückwandabdeckung                 | 39          | Wandbefestigung für Säule                  | 29 |
| <b>E</b>                                  |          | Rückwand GL, beidseitig lackiert  | 36          | Wandbefestigung für Säule oben             | 29 |
| Einfachhaken                              | 40       | Rückwand GL, einseitig lackiert   | 36          | Wandbefestigung für Säule verstellbar      | 30 |
| Einfach-Klapphaken                        | 40       | Rückwand GL, Innenecke 45°        | 36          | Wandschiene                                | 25 |
| Einhängehaken für Querzarge               | 39       | Rückwand GL, Innenecke 90°        | 36          | Werkzeughalter                             | 42 |
| Einsteckteil mit Fußsteller               | 29       | Rückwand GL, Innenecke rund 45°   | 36          | Werkzeughalter spezial                     | 42 |
| Endkappen für Säulen                      | 27       | Rückwandhaken                     | 39          | Winkelkonsolen für Holz- und Glasfachboden | 34 |
| Endloskorb TEK                            | 55       | Rückwand RL, beidseitig lackiert  | 37          |  |    |
| Etikettentasche                           | 41       | Rückwand RL, einseitig lackiert   | 37          | <b>Z</b>                                   |    |
|   |          | Rückwand RL, Innenecke 45°        | 38          | Zwischenblech                              | 46 |
| <b>F</b>                                  |          | Rückwand RL, Innenecke 90°        | 38          | Zylinderschraube M 5x10 mm                 | 42 |
| Fachbodenauflage                          | 31       | Rückwand RL, Innenecke rund 45°   | 38          |  |    |
| Frontgitter                               | 49       | Rückwandsicherung                 | 38          |  |    |
| Frontgitter (verzinkt glanz)              | 49       | Rückwand SL, beidseitig lackiert  | 37          |  |    |
| Frontleiste nieder                        | 48       | Rückwand SL, einseitig lackiert   | 37          |  |    |
| Frontscheibe                              | 47       |                                   |             |  |    |
| Fußteile leicht H 8                       | 31       | <b>S</b>                          |             |  |    |
| Fußteil H 16                              | 31       | Säule 60x30 mm                    | 25          |  |    |
| Fußteil H 26                              | 31       | Säule 80x30 mm                    | 25,26       |  |    |
| Fußteilschubblade H 10                    | 33       | Säule 110x30 mm                   | 26          |  |    |
| Fußteilschubblade H 18                    | 33       | Säulen für Gondelstirnrahmen      | 54          |  |    |
| Fußsteller                                | 28       | SB-Haken                          | 41,42,43,53 |  |    |
| Fußsteller mit Stift                      | 28       | Scanning-Preisschiene H 4         | 49,50       |  |    |
|   |          | Scanning-Preisschiene H 4 PBE PKE | 56          |  |    |
| <b>G</b>                                  |          | Scanning-Preisschiene H 4 TEK     | 55          |  |    |
| Gerätehalter                              | 53       | Scanning-Rahmen                   | 50          |  |    |
| Gitterboden mit Preisschildhalterung      | 55       | Schraubzubehör für Winkelkonsole  | 35          |  |    |
| Gitterboden mit vorderer und hinterer Nut | 55       | Sockelblende                      | 32          |  |    |
| Gitterboden PBE                           | 56       | Sockelblende Abschluss            | 33          |  |    |
| Gitterrückwand                            | 56       | Sockelblende Außenecke 90°        | 32          |  |    |
| Glasauflage für Winkelkonsole             | 35       | Sockelblende Innenecke 45°        | 32          |  |    |
| Gondelabdeckung                           | 38       | Sockelblende Innenecke 90°        | 32          |  |    |
|   |          | Sockelblende Innenecke rund 45°   | 32          |  |    |
| <b>H</b>                                  |          | Stahlfachboden                    | 45          |  |    |
| Haken für SB-Packung                      | 40       | Stahlfachboden Außenecke 45°      | 46          |  |    |
| Halter für Bohrmaschine                   | 42       | Stahlfachboden Außenecke 90°      | 45          |  |    |
| Halter schwer                             | 41,43,44 | Stahlfachboden Innenecke 45°      | 46          |  |    |
|   |          | Stahlfachboden Innenecke 90°      | 45          |  |    |
|   |          | Stahlfachboden Innenecke rund 45° | 45          |  |    |

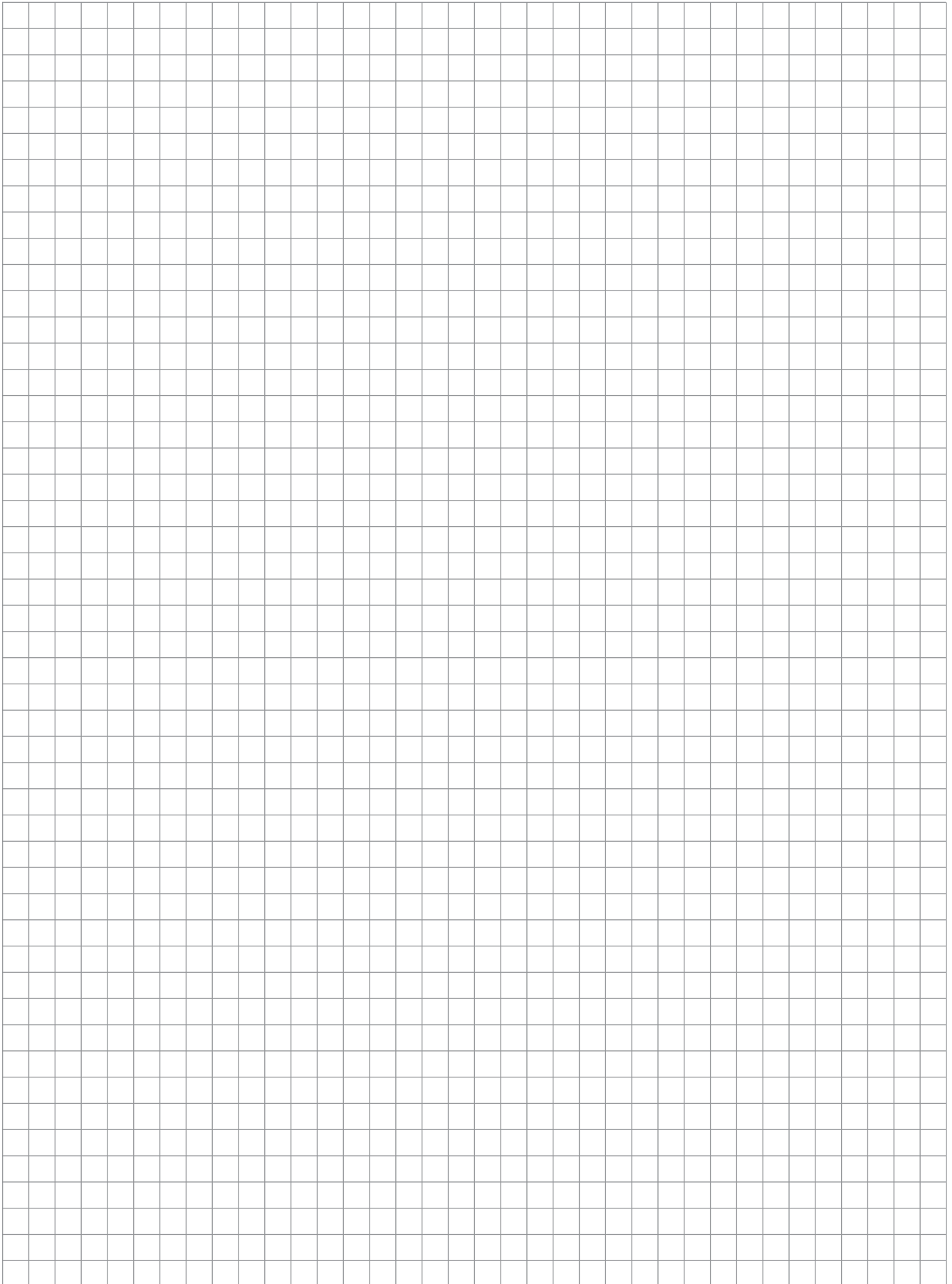
# Stichwortverzeichnis TegoTwo-in-One

|                                    |       |   |    |
|------------------------------------|-------|---|----|
| <b>A</b>                           |       | <b>S</b>                                  |    |
| Abstandhalter .....                | 81    | Säule 80x30 mm .....                      | 85 |
| Abstandhalter ausgeklinkt .....    | 81    | Schraubzubehör CG 55x40 Anfang .....      | 70 |
| Anfahrerschutz (Ecke) .....        | 83    | Schraubzubehör CG 55x40 Mitte .....       | 70 |
| Anschraubprofil 80x22,5 mm .....   | 69,70 | Schraubzubehör CG 70x80 Anfang .....      | 72 |
| Anschraubprofil 80x26,5 mm .....   | 71    | Schraubzubehör CG 70x80 Mitte .....       | 72 |
| <b>B</b>                           |       | Schraubzubehör starr .....                | 83 |
| Belastungsschild .....             | 84    | Ständer ungeschraubt, CG 55x40 .....      | 69 |
| Belastungsschild DIN A4 Gelb ..... | 83    | Ständer ungeschraubt, CG 55x40 zur        |    |
| Blechnerunterlage .....            | 81    | beidseitigen Integrierung .....           | 69 |
| Boden gelocht ARP .....            | 79,80 | Ständer ungeschraubt, CG 70x80 .....      | 71 |
| <b>D</b>                           |       | <b>T</b>                                  |    |
| Deckkappe für CG 55x40 .....       | 81    | Tiefensteg FO .....                       | 78 |
| Deckkappe für CG 70x80 .....       | 81    | Tiefensteg FO abgesetzt .....             | 78 |
| Durchschubsicherung T 4 .....      | 82    | Träger einfach .....                      | 85 |
| <b>E</b>                           |       | Traverse Mitte ARPL 60x40 .....           | 76 |
| Einlegeboden ARP .....             | 79    | Traverse Mitte ARPL 80x40 .....           | 77 |
| Endbügel .....                     | 82    | Traverse Mitte ITDL 80x40 .....           | 73 |
| <b>F</b>                           |       | Traverse Mitte ITDL 100x40 .....          | 74 |
| Fußteil H 16 .....                 | 85    | Traverse Mitte ITDL 120x40 .....          | 74 |
| <b>L</b>                           |       | Traverse Mitte ITDL 130x40 .....          | 75 |
| Lastverteilerschuh CG 55x40 .....  | 83    | Traverse Mitte / oben ARPL 60x40 T6 ..... | 77 |
| Lastverteilerschuh CG 70x80 .....  | 83    | Traverse oben ARPL 60x40 .....            | 76 |
| <b>R</b>                           |       | Traverse oben ARPL 80x40 .....            | 76 |
| Rückwandgitter H 100 .....         | 82    | Traverse oben ITDL 80x40 .....            | 73 |
|                                    |       | Traverse oben ITDL 100x40 .....           | 73 |
|                                    |       | Traverse oben ITDL 120x40 .....           | 74 |
|                                    |       | Traverse oben ITDL 130x40 .....           | 75 |
|                                    |       | Traverse unten ARPL 60x40 .....           | 76 |
|                                    |       | Traverse unten ARPL 80x40 .....           | 77 |
|                                    |       | Traverse unten ITDL 80x40 .....           | 73 |
|                                    |       | Traverse unten ITDL 100x40 .....          | 74 |
|                                    |       | Traverse unten ITDL 120x40 .....          | 75 |
|                                    |       | Traverse unten ITDL 130x40 .....          | 75 |



# Notizen

---



## Hauptsitz Schweiz

Tegometall International Sales GmbH  
Industriestrasse 7  
8574 Lengwil  
Schweiz

Telefon: +41 71 686 93 00

[info@tegometall.com](mailto:info@tegometall.com)

[www.tegometall.com](http://www.tegometall.com)

## Vertriebsstandort Slowenien

Tegometall inženiring d.o.o.  
Cesta Kozjanskega odreda 29  
3230 Šentjur  
Slowenien

Telefon: +3863 746 32 44

[info@tegometall-inzeniring.com](mailto:info@tegometall-inzeniring.com)

[www.tegometall.com](http://www.tegometall.com)

## Vertriebsstandort Großbritannien

Tegometall UK Sales Limited  
Tegometall House / 10 Meadowbank Way  
Eastwood / Nottinghamshire / NG16 3SB  
Großbritannien

Telefon: +44 1773 711 322

[info@tegometall.co.uk](mailto:info@tegometall.co.uk)

[www.tegometall.com](http://www.tegometall.com)

## Vertriebsstandort Frankreich

Tegometall France S.A.R.L  
Eurozone Forbach Nord  
1 rue Jules Verne  
57600 Forbach  
Frankreich

Telefon: +33 3 87 88 87 70

[info@tegometall.fr](mailto:info@tegometall.fr)

[www.tegometall.com](http://www.tegometall.com)

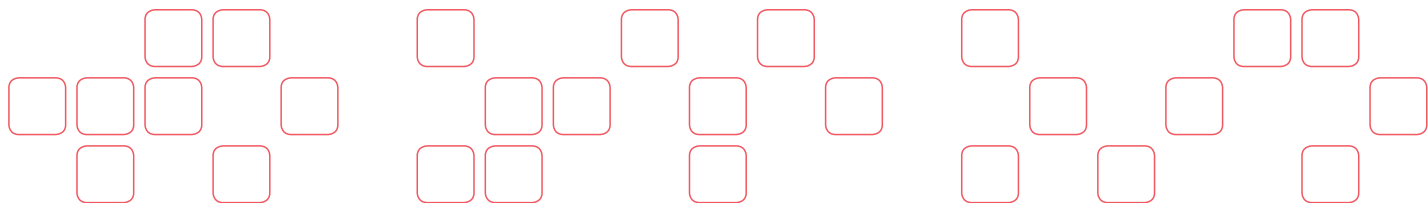
## Vertriebsstandort Polen

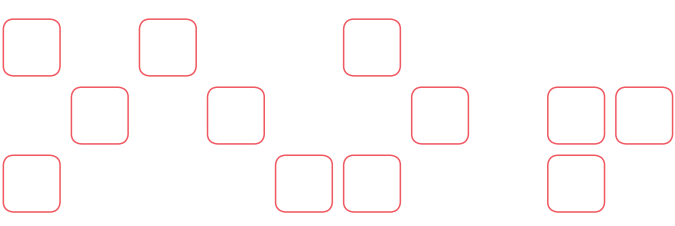
Tegometall Wyposażenie Sklepów Pniewy Sp. z o.o.  
ul. Konińska 26  
62-045 Pniewy  
Polen

Telefon: +48 61 29 10 597

[wsp@tegometall.com](mailto:wsp@tegometall.com)

[www.tegometall.com](http://www.tegometall.com)





**UNSER ORIGINAL. IHR ERFOLG.**