

# REGANIC

SYSTEME



# ALLES AUS EINER HAND



Von der Planung ...



... über die Produktion ...



... bis zur Lieferung und Montage.



# INHALT

Regale für Profis mit System	4
Die Unterteilung der Systeme	7
Vielfältige Aufbaumöglichkeiten	9
Ein Regal viele Möglichkeiten	12
Aluminium Regalsystem 90.000	14
Aluminium / Kunststoff Regalsystem 90.000	16
Edelstahl Regalsystem 40.000	18
Edelstahl Regalsystem 50.000	20
TigerRack   Camshelving® Premium	21
Edelstahl Schwerlastregal	22
Wandregal	23
Regalwagen System 90.000	24
Regalwagen System 40.000	25
Schieberegalanlage	26
Zubehör	28
Tablett-Abbräumwagen	30
TigerRack   GastroNorm Wagen	31
VinoRack	32
Wurst- und Fleischgehänge	33
Steckregalsystem Stahl verzinkt	34
Schwerlastregal verzinkt	35

# REGALE FÜR PROFIS MIT SYSTEM



## REGALE FÜR PROFIS MIT SYSTEM

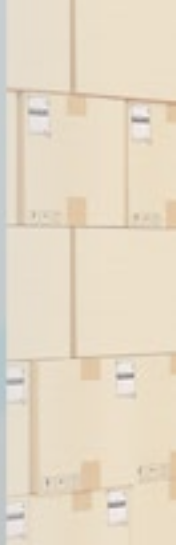
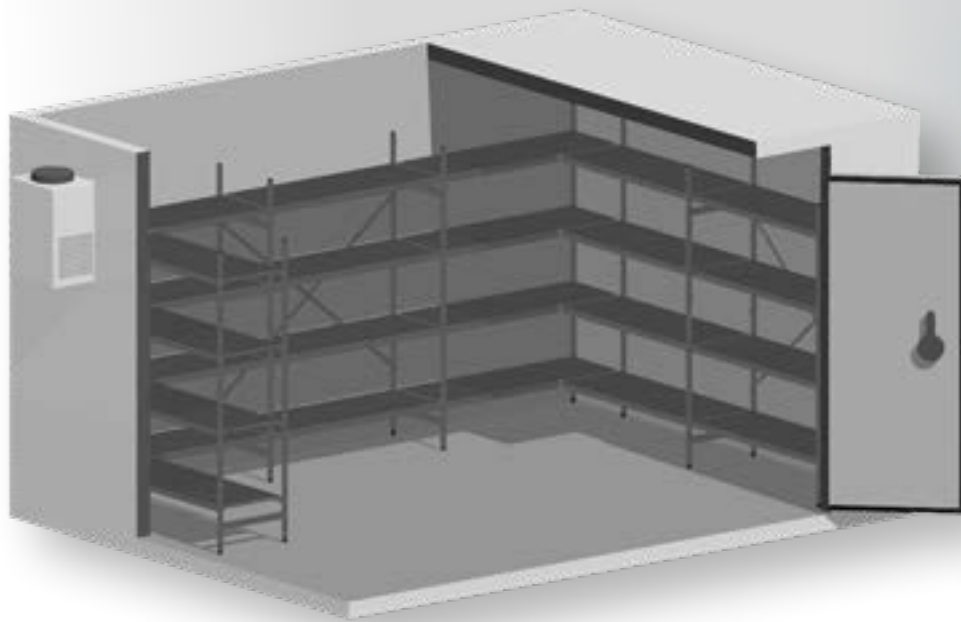
Wir sind Hersteller und somit Spezialist für Regalsysteme und bieten ein umfassendes Produktsortiment für die Lagerung von Artikeln in der Gastronomiebranche, sowie Hygienetechnik. Der Einsatz unserer Produkte ist überall dort, wo eine hygienische Lagerung von Lebensmitteln oder anderen Dingen erforderlich ist.

Die in einer gewerblichen Küche zu verarbeitenden Lebensmittel und Zutaten sind sehr unterschiedlich und vielfältig - entsprechend auch die Vorschriften für deren Lagerung. Wir, die Firma Reganic, gehören in Deutschland zu den wenigen Anbietern, die als Spezialist für professionelle Lagerregale hier keine Fragen offen lassen. Räumlichkeiten, betriebliche Abläufe und das zu lagernde Gut werden im Detail berücksichtigt. Unser Lagerregal-Programm umfasst ein großes Spektrum an Normregalen, abgestimmt auf alle Anforderungen. Flexibel in den Abmessungen und mit vielen Detaillösungen wird das Reganic Lagerregal-Programm auch individuellen Wünschen gerecht.

## WAS ZEICHNET UNS UND UNSERE PRODUKTE AUS:

- Ein Sortiment, das im Bereich Lagerung keine Fragen offen lässt
- Hochwertige Werkstoffe
- Flexibler Außendienst in der gesamten D-A-CH Region
- Hohe Flexibilität (Regalsysteme in 4 Höhen, 6 Tiefen und das im 25 mm Breitenraster erhältlich)
- Produktion und Produkte sind TÜV, TÜV/GS geprüft oder NSF gelistet
- Kinderleichter Aufbau, sowie sehr verständliche Montageanleitungen
- Visualisierung und Planung unserer Regalsysteme im Zeichenprogramm
- Bearbeitung von Anfragen und Bestellungen in wenigen Stunden
- Geschulte Ansprechpartner, die keine Ihrer Fragen offen lassen, wir beraten Sie gern!
- Ein Inhaber geführtes Familienunternehmen
- Made in Germany





09/1995

Gründung des Unternehmens  
Warsteiner REGANIC Systeme  
durch Rainer Nickel



07/2002

Bau des heutigen Produktions-  
standortes im Industriepark  
Warstein / Belecke



08/2016

Übernahme des Unternehmens  
durch Lars Riegel



HEUTE



# DIE UNTERTEILUNG DER SYSTEME



## **Aluminium System 90.000:**

Das System mit der größten Beliebtheit aus eloxiertem Aluminium. Ausgezeichnet durch eine enorme Flexibilität, Qualität sowie niedrige Preisstruktur. Ein echter Allrounder im Bereich der Lagerung für fast alle Situationen.



## **Aluminium/Kunststoff System 90.000:**

Hochwertige Kunststoffauflagen aus Polypropylen, frei von Weichmachern und perfekt für die schnelle und unkomplizierte Reinigung in der Industriespülmaschine.



## **Edelstahl System 40.000:**

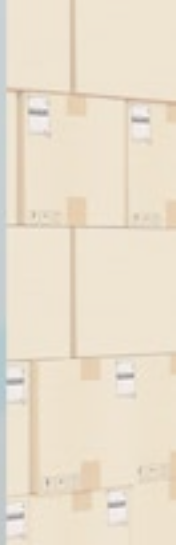
Unser hochwertiges Edelstahlregalsystem aus dem Werkstoff 1.4301 ist mit 1200 KG Feldlast sehr stabil und langlebig. Ideal nicht nur in der Gastronomie sondern auch in der Medizintechnik.



## **Edelstahl System 50.000:**

Vereint wird hohe Qualität und niedrige Preisstruktur und das ohne Kompromiss! Ein stabiles Edelstahlregal zu einem sehr schlanken Preis. Die magnetischen Auflagen eignen sich perfekt für Produktkennzeichnungen. Regalständer, Diagonalkreuze und Auflagen hygienisch, antibakteriell, absolut lebensmittelecht.

# DIE UNTERTEILUNG DER SYSTEME



## **TigerRack | Camshelving® Premium**

Ein robustes Schwerlastsystem mit 200 KG Fachlast, Das Regal ist leicht zu montieren und benötigt keine Kreuzstrebe. Die Auflagen sind aus antibakteriellem Polypropylen und geeignet für die Industriespülmaschine.

Das System überzeugt vor allem in der Gastronomie und eignet sich perfekt für Trockenlager, Spülräume und Küchen.



## **Edelstahl Schwerlastregal:**

Egal was gelagert werden soll, das Edelstahl-Schwerlastsystem lässt Sie nicht im Stich. Durch einen sehr hohen Materialeinsatz und ein durchdachtes Produktionsverfahren, kann dem Regal nichts in die Knie zwingen.



## **VinoRack:**

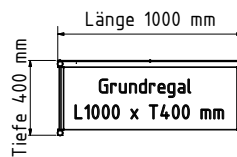
Sie benötigen eine hohe Flaschen-Kapazität auf wenig Platz? Dann ist das VinoRack genau das richtige! Das Regal vereint ein zeitloses schickes Design mit niedrigem Preis.

Wie von unseren anderen Systemen gewohnt, kann auch das VinoRack im Baukastenprinzip erweitert werden.

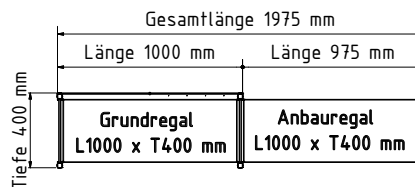
# VIelfältige Aufbaumöglichkeiten

ALUMINIUM SYSTEM 90.000 | EDELSTAHL SYSTEM 40.000  
EDELSTAHL SYSTEM 50.000

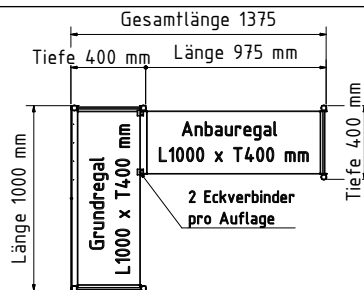
## DAS GRUNDREGAL



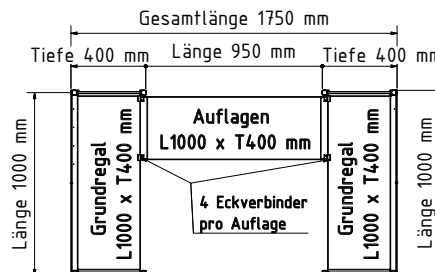
## DAS GRUNDREGAL MIT ANBAU



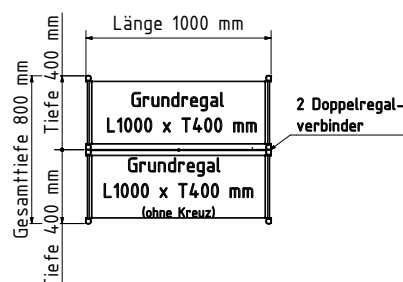
## DAS L-REGAL



## DAS U-REGAL



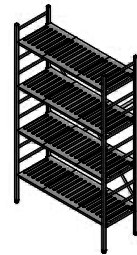
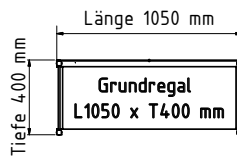
## DAS DOPPELREGAL



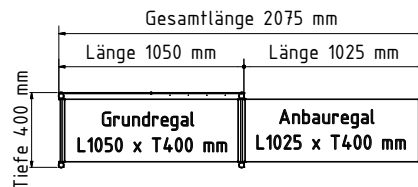


# ALUMINIUM / KUNSTSTOFF SYSTEM 90.000

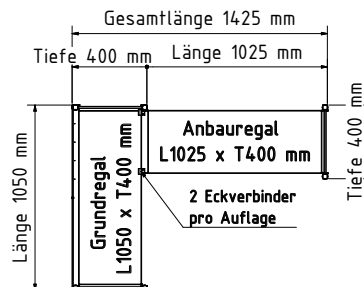
## DAS GRUNDREGAL



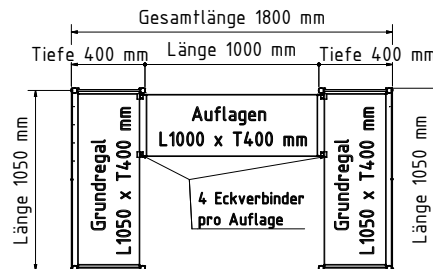
## DAS GRUNDREGAL MIT ANBAU



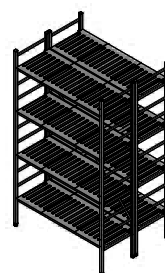
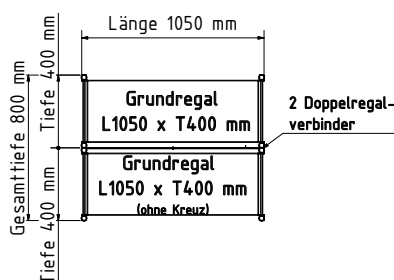
## DAS L-REGAL



## DAS U-REGAL

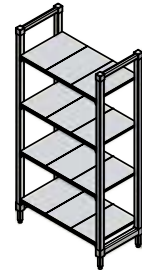
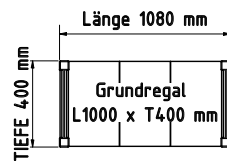


## DAS DOPPELREGAL

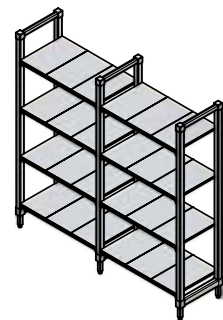
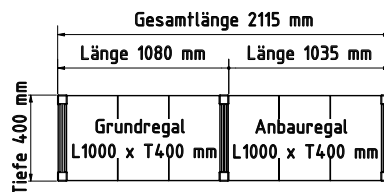


# TIGERRACK | CAMSHELVING® PREMIUM

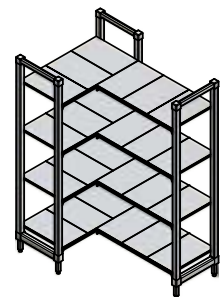
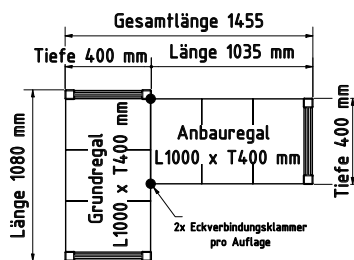
## DAS GRUNDREGAL



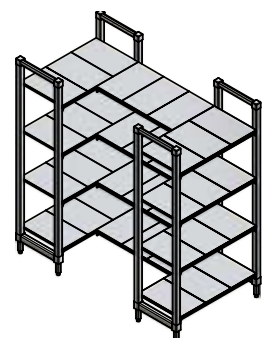
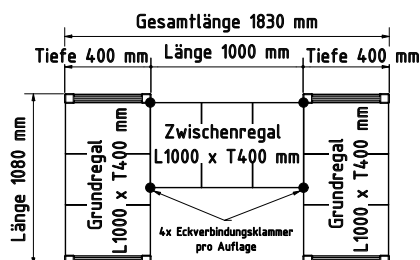
## DAS GRUNDREGAL MIT ANBAU



## DAS L-REGAL



## DAS U-REGAL



# EIN REGAL VIELE MÖGLICHKEITEN



Weiteres Zubehör und ausführliche Beschreibungen finden Sie auf den Seiten 24 & 25.



WARENTRENNER



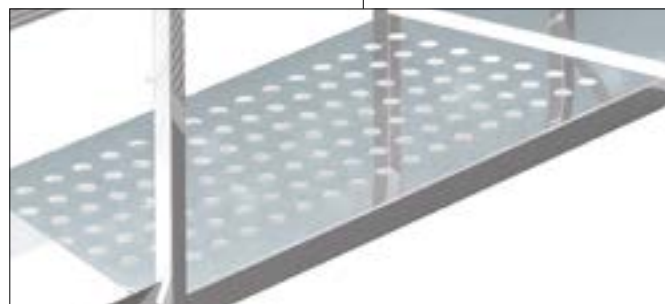
WANDBEFESTIGUNG



REGALEINSATZ FÜR  
GN-BEHÄLTER



BODEN- / DECKEN-  
BEFESTIGUNG

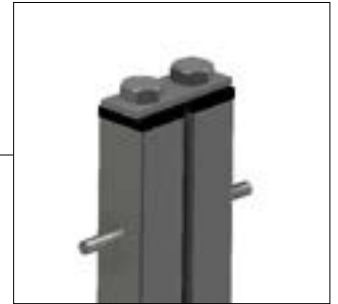


EINSATZ FÜR ABTROPFWANNE



ECKVERBINDER





DOPPELREGALVERBINDER



AUSGLEICHSEINSATZ



SCHLINGERLEISTEN-  
ECKVERBINDUNGSKLAMMER



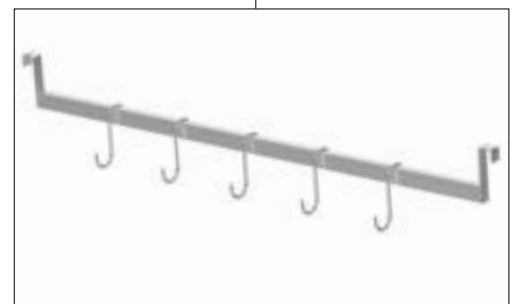
SCHLINGERLEISTENHALTER



LAGERUNTERSATZ



S-HAKEN

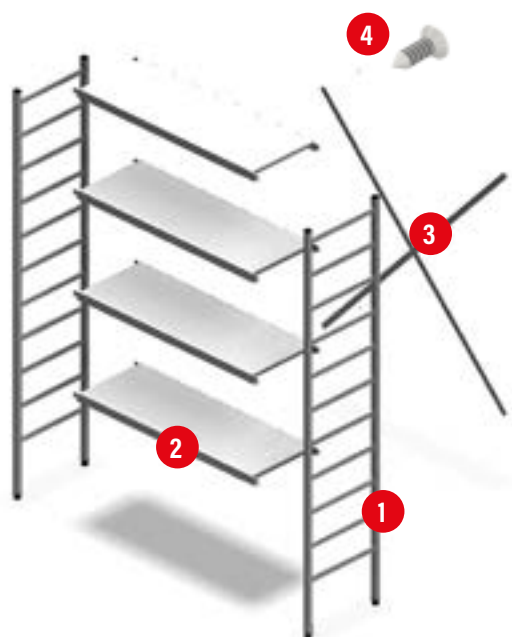


GEHÄNGESCHIENE

# ALUMINIUM REGALSYSTEM 90.000



## ■ DAS GRUNDREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Aluminium Regalständer
- 2 Aluminium Auflage
- 3 Aluminium Kreuzverstrebung
- 4 Edelstahl Schraube

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

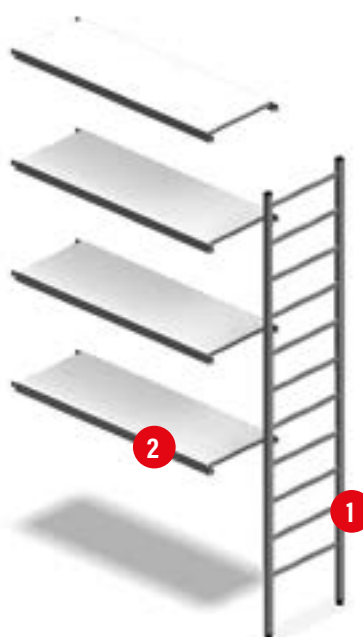
### Tiefen in mm

300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600

### Längen in mm

von 550 bis 1500  
im 25 mm Raster

## ■ DAS ANBAUREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Aluminium Regalständer
- 2 Aluminium Auflage

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

### Tiefen in mm

300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600

### Längen in mm

von 525 bis 1475  
im 25 mm Raster



Eckverbinder für  
einen 90° Aufbau



Auf bis zu 30 mm  
höhenverstellbare Füße



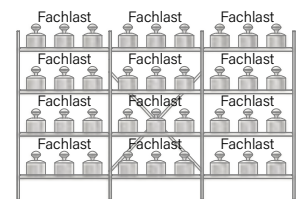
Abschlusskappen  
für die Hygiene



## Fachlasten / Feldlasten



Bei einer Länge pro Regaleinheit von 550 bis 1000 mm ist die max. Fachlast 150 kg, ab 1000 bis 1500 mm max. 125 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 800 kg und bei Reihenregalen 600 kg. Bei Über-eckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast

## ■ DIE AUFLAGEN



geschlossene Auflage



gelochte Auflage



Rostauflage

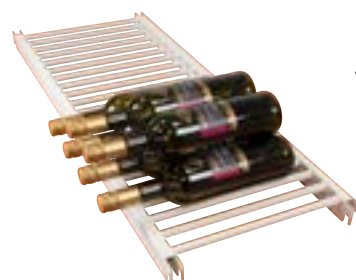


Auflage für Eurokästen

- Aluminium eloxiert (E6 / EV 1)
- TÜV/GS geprüft
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- freistehender Aufbau
- kinderleichte Montage
- Kreuzverstrebung an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität



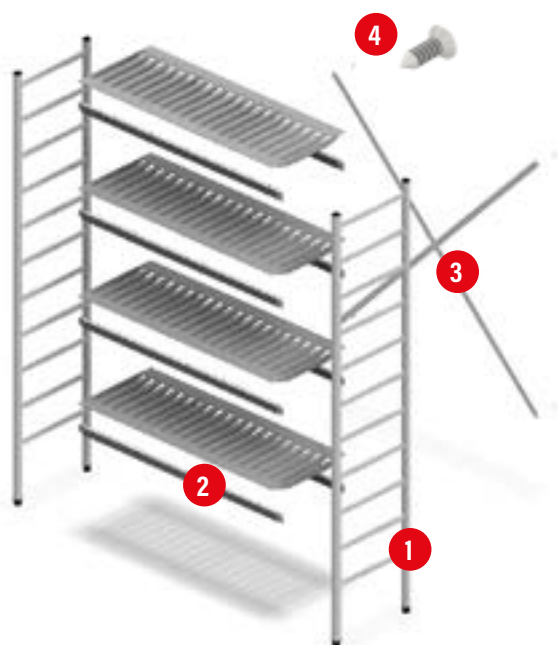
Die Aluminium Regale sind auf Anfrage in allen RAL-Farben erhältlich.



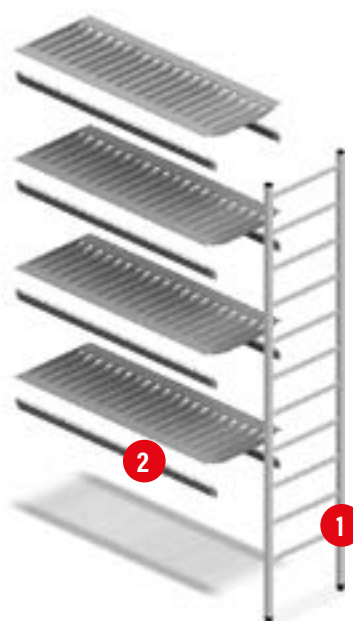
Die Rostauflagen können für die Lagerung von Weinflaschen verwendet werden.

# ALUMINIUM / KUNSTSTOFF REGALSYSTEM 90.000

## ■ DAS GRUNDREGAL



## ■ DAS ANBAUREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Aluminium Regalständer
- 2 Kunststoff Auflage
- 3 Aluminium Kreuzverstrebung
- 4 Edelstahl Schraube

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

### Tiefen in mm

300 / 400 / 500 / 600

### Längen in mm

von 650 bis 1550  
im 100 mm Raster

### Bestehend aus:

- 1 Aluminium Regalständer
- 2 Kunststoff Auflage

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

### Tiefen in mm

300 / 400 / 500 / 600

### Längen in mm

von 625 bis 1525  
im 100 mm Raster



Eckverbinder für  
einen 90° Aufbau



Auf bis zu 30 mm  
höhenverstellbare Füße



Abschlusskappen  
für die Hygiene

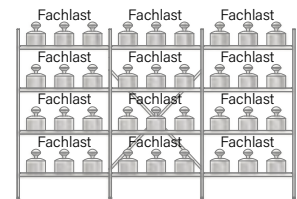


### Fachlasten / Feldlasten



Bei einer Länge pro Regaleinheit von 650 bis 1050 mm ist die max.

Fachlast 150 kg, ab 1050 bis 1550 mm max. 125 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 800 kg und bei Reihenregalen 600 kg. Bei Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast

## ■ DIE AUFLAGEN



geschlitzte Auflage



geschlossene Auflage



Kunststoffauflagen geteilt und spülmaschinengeeignet

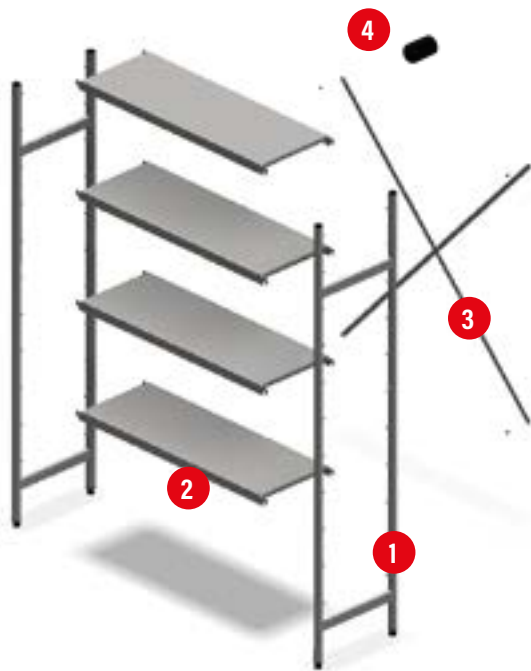
- Aluminium eloxiert (E6 / EV 1)
- Auflagen aus umweltfreundlichen / recycelbarem Polypropylen
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- Auflagen spülmaschinengeeignet

- freistehender Aufbau
- Kreuzverstreben an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität
- kinderleichte Montage

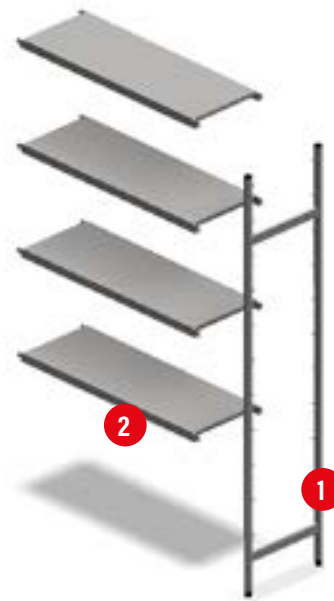
# EDELSTAHL REGALSYSTEM 40.000



## ■ DAS GRUNDREGAL



## ■ DAS ANBAUREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Regalständer
- 2 Edelstahl Auflage
- 3 Edelstahl Kreuzverstrebung
- 4 Sicherung für Kreuzverstrebung

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

### Tiefen in mm

300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600

### Längen in mm

von 550 bis 1500  
im 25 mm Raster

### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Regalständer
- 2 Edelstahl Auflage

### Höhen in mm

1500 / 1650 / 1800 / 1950

### Tiefen in mm

300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600

### Längen in mm

von 525 bis 1475  
im 25 mm Raster



Eckverbinder für  
einen 90° Aufbau



Auf bis zu 30 mm  
höhenverstellbare FüÙe



Abschlusskappen  
für die Hygiene

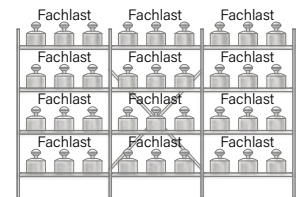


## Fachlasten / Feldlasten



Bei einer Länge pro Regaleinheit von 550 bis 1300 mm ist die max.

Fachlast 150 kg, ab 1300 bis 1500 mm max. 120 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 1200 kg und bei Reihenregalen 800 kg. Bei Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast

## ■ DIE AUFLAGEN



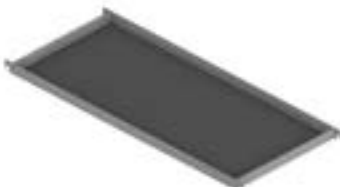
geschlossene Auflage



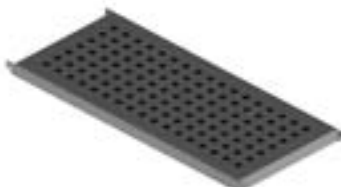
gelochte Auflage



Rostauflage



Abtropfwanne



Abtropfwanne mit gelochtem Einsatz



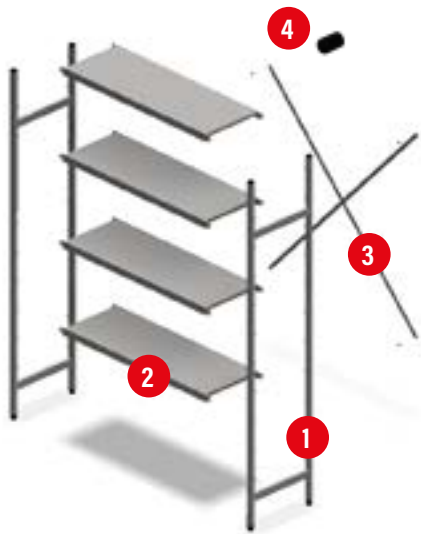
Auflage für Eurokästen

- Edelstahl (1.4301)
- TÜV / GS geprüft
- Stecksystem im Baukastenprinzip

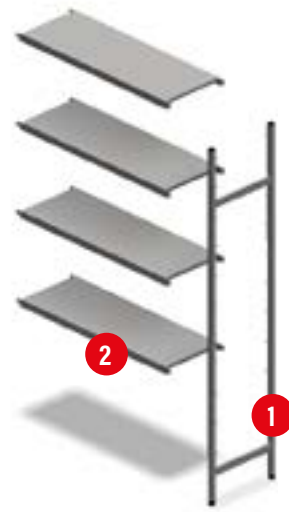
- freistehender Aufbau
- Kreuzverstreben an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität
- kinderleichte Montage

# EDELSTAHL REGALSYSTEM 50.000

## ■ DAS GRUNDREGAL



## ■ DAS ANBAUREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Regalständer
- 2 Edelstahl Auflage
- 3 Edelstahl Kreuzverstrebung
- 4 Sicherung für Kreuzverstrebung

**Höhen in mm**  
1650 / 1800 / 1950  
**Tiefen in mm**  
400 / 500 / 600  
**Längen in mm**  
von 600 bis 1300  
im 100 mm Raster

### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Regalständer
- 2 Edelstahl Auflage

**Höhen in mm**  
1650 / 1800 / 1950  
**Tiefen in mm**  
400 / 500 / 600  
**Längen in mm**  
von 575 bis 1275  
im 100 mm Raster

## ■ DIE AUFLAGEN



geschlossene Auflage



Abschlusskappen  
für die Hygiene



Auf bis zu 30 mm  
höhenverstellbare Füße

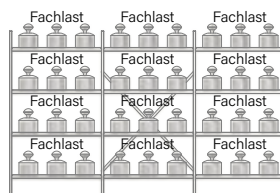


Abschlusskappen  
für die Hygiene

### Fachlasten / Feldlasten



Bei einer Länge pro Regaleinheit von 600 bis 1300 mm ist die max. Fachlast 100 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 1000 kg und bei Reihenregalen 800 kg. Bei Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



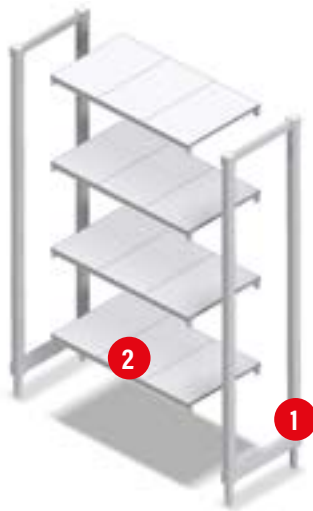
Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast

- hochwertiger Edelstahl
- magnetische Kennzeichnung möglich
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- freistehender Aufbau
- kinderleichte Montage
- Kreuzverstrebungen an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität



# TIGER RACK CAMSHELIVING® PREMIUM

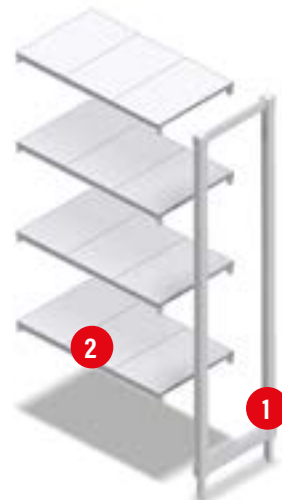
## ■ DAS GRUNDREGAL



**Bestehend aus:**  
 1 TigerRack Regalständer  
 2 Kunststoff Auflage

**Höhen in mm**  
1800  
**Tiefen in mm**  
300 / 400 / 500 / 600  
**Längen in mm**  
von 680 bis 1580  
im 100 mm Raster

## ■ DAS ANBAUREGAL



**Bestehend aus:**  
 1 TigerRack Regalständer  
 2 Kunststoff Auflage

**Höhen in mm**  
1800  
**Tiefen in mm**  
300 / 400 / 500 / 600  
**Längen in mm**  
von 635 bis 1535  
im 100 mm Raster

## ■ DIE AUFLAGEN



geschlossene Auflage



geschlitzte Auflage



Kunststoffauflagen  
geteilt und spülmaschinen-  
geeignet



Regalständer aus Poly-  
propylen mit Stahlkern



Eckverbinder für  
einen 90° Aufbau

### Fachlasten / Feldlasten

**i** Bei einer Länge pro Regaleinheit von 600 bis 1200 mm ist die max. Fachlast 200 kg, ab 1200 bis 1600 mm 150kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 800 kg. Bei Überreckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



Auch als  
mobile  
Ausführung  
erhältlich!

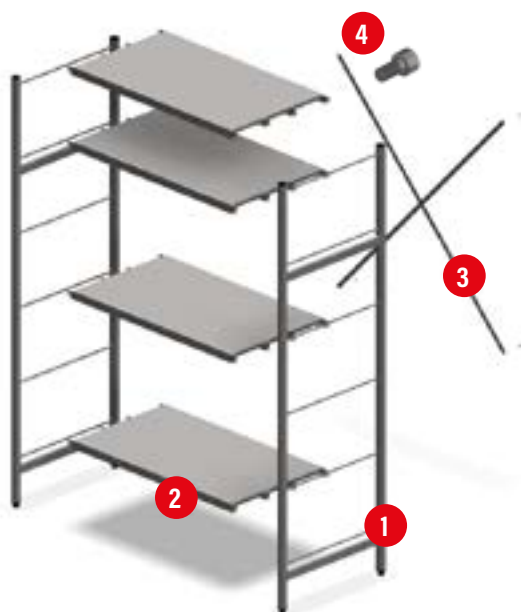
Farbe: grau  
gesprenkelt

- umweltfreundliches/recyclbares Polypropylen
- TÜV geprüft / NSF gelistet
- Auflagen spülmaschinengeeignet
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- freistehender Aufbau
- kinderleichte Montage

# EDELSTAHL SCHWERLAST REGALSYSTEM



## ■ DAS GRUNDREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Schwerlast Regalständer
- 2 Edelstahl Schwerlast Auflage
- 3 Edelstahl Kreuzverstrebung
- 4 Edelstahl Schraube

### Höhen in mm

1950

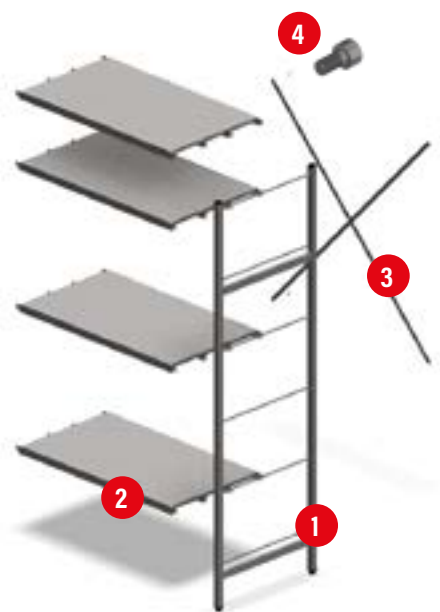
### Tiefen in mm

410 / 510 / 610

### Längen in mm

von 810 bis 1210  
im 100 mm Raster

## ■ DAS ANBAUREGAL



### Bestehend aus:

- 1 Edelstahl Schwerlast Regalständer
- 2 Edelstahl Schwerlast Auflage
- 3 Edelstahl Kreuzverstrebung
- 4 Edelstahl Schraube

### Höhen in mm

1950

### Tiefen in mm

410 / 510 / 610

### Längen in mm

von 775 bis 1175  
im 100 mm Raster

## ■ DIE AUFLAGEN



Edelstahl Schwerlast-  
auflage mit Unterzügen



Auf bis zu 30 mm  
höhenverstellbare Füße

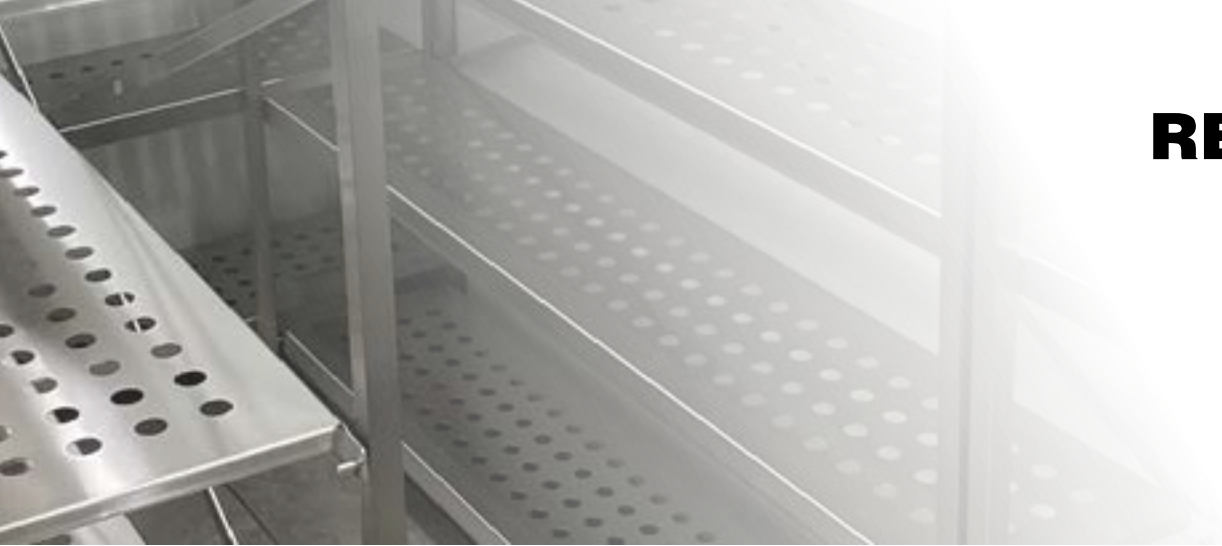


Abschlusskappen  
für die Hygiene

- Edelstahl (1.4301)
- Stecksystem im Baukastenprinzip

- freistehender Aufbau
- kinderleichte Montage

- Fachlast 250 kg
- Feldlast 2000 kg



## ■ DAS WANDREGAL



**Längen in mm**  
von 800 bis 1400  
im 100 mm Raster  
**Tiefe in mm**  
400

**Länge der Wandschienen in mm**  
1000  
**Fachlast in kg**  
50  
**Material**  
Edelstahl (1.4301)

## ■ DIE WANDREGAL-AUFLAGEN



geschlossene Auflage



Rostauflage

## ■ DAS WANDREGAL FÜR SPÜLKÖRBE



**Längen in mm**  
600

**Tiefe in mm**  
400

**Länge der Wandschienen in mm**  
1000

**Fachlast in kg**  
50

- für jeweils 1 Spülkorb 500 x 500 mm
- individuell erweiterbar
- Auffangwanne wasserdicht verschweißt
- mit verschließbarem Ablauf Ø 10mm
- zum Ablauf geneigt
- Edelstahl (1.4301)

## ■ DAS WANDBOARD



**Längen in mm**  
von 600 bis 1200  
im 100 mm Raster  
**Tiefe in mm**  
300

**Fachlast in kg**  
40 kg  
**Material**  
Edelstahl (1.4301)

# REGALWAGEN SYSTEM 90.000

## ■ ALUMINIUM



## ■ ALUMINIUM & KUNSTSTOFF



**Höhen in mm**  
1700  
**Tiefen in mm**  
400 / 500 / 600  
**Längen in mm**  
von 800 bis 1400  
im 100 mm Raster

## ■ DIE AUFLAGEN



geschlossene Auflage



gelochte Auflage



Rostauflage



Alu/Kunststoff geschlitzte Auflage



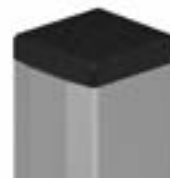
Alu/Kunststoff geschlossene Auflage



Auflage für Eurokästen

# REGALWAGEN SYSTEM 40.000

## ■ EDELSTAHL



Abschlusskappen  
für die Hygiene



Leicht laufende,  
stabile Kunststoffräder

### Lasten



Mobile Regalsysteme gibt es in den Varianten Edelstahl, Aluminium und Aluminium/Kunststoff. Eine Einheit besteht aus zwei Regalständern, 4 Auflagen, 4 verschraubbare Querverbinder und vier Lenkrollen mit Feststellern inkl. Abweiser.

Max. Belastung der 4 Lenkrollen 300 kg (inkl. Regalgewicht)

### Höhen in mm

1800

### Tiefen in mm

400 / 500 / 600

### Längen in mm

von 800 bis 1400  
im 100 mm Raster

## ■ DIE AUFLAGEN



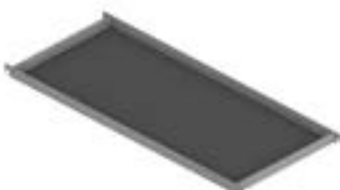
geschlossene Auflage



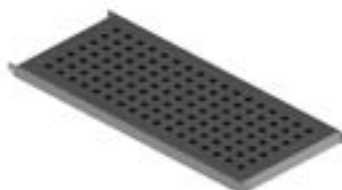
gelochte Auflage



Rostauflage



Abtropfwanne



Abtropfwanne mit gelochtem Einsatz



Auflage für Eurokästen

# SCHIEBEREGALANLAGE



## ■ EDELSTAHL

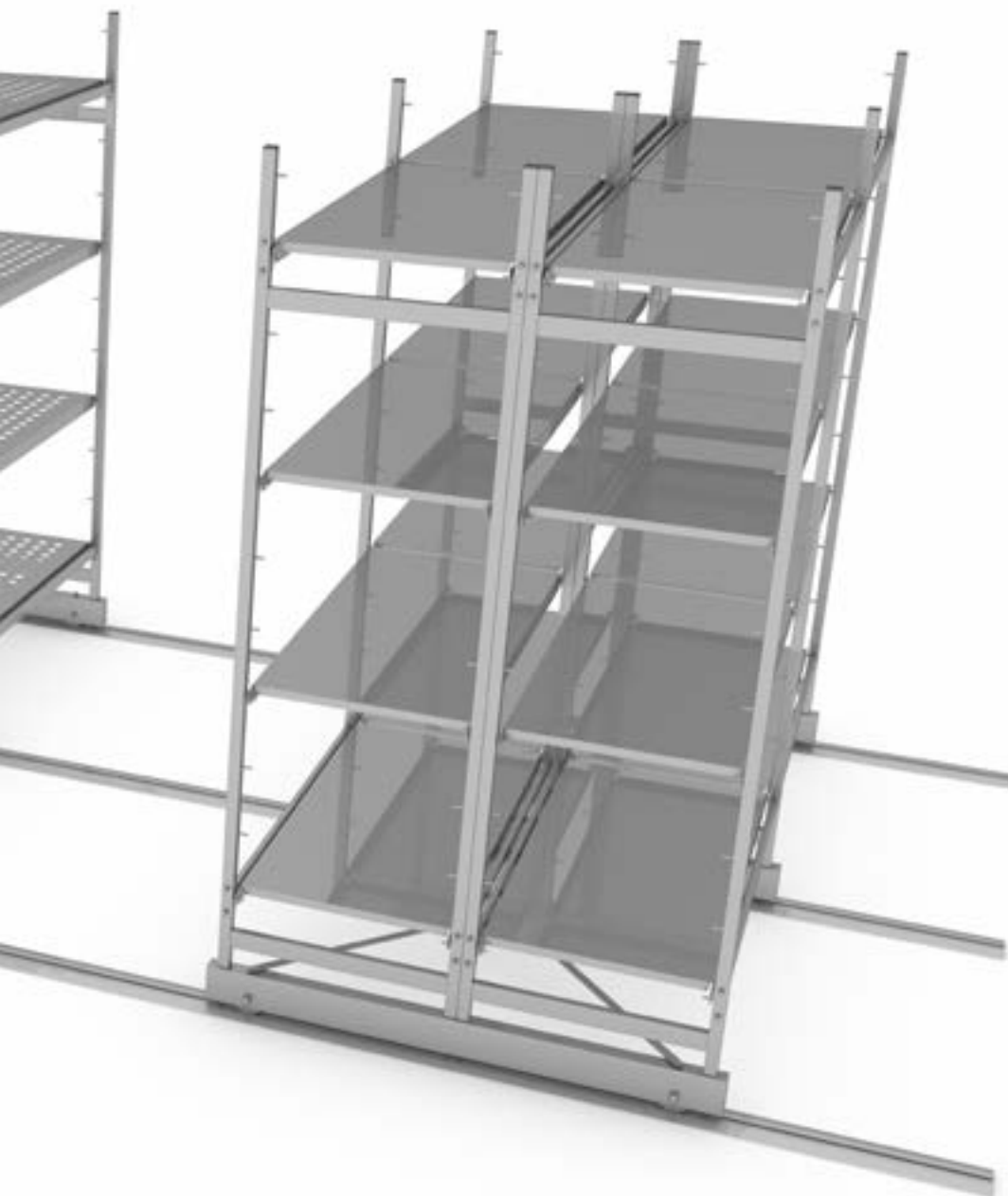


## ■ ALUMINIUM UND ALUMINIUM KUNSTSTOFF



Das Schieberegalsystem ist lieferbar in den Varianten Edelstahl, Aluminium und Aluminium/Kunststoff. Bei dem System werden die einzelnen Regalteile zusammengeschoben und dort geöffnet, wo etwas zu entnehmen ist. Die Lagerkapazität erhöht sich deutlich. Die Schienen müssen nicht im Boden verschraubt werden und bleiben durch das Eigengewicht, sowie das Gewicht der Regalwagen immer stabil liegen. Das System lässt sich komfortabel und leicht bewegen und ist daher auch voll beladen ohne Anstrengung zu bedienen. Es gibt die Systeme als Einzel- aber auch als Doppelregal mit verschraubten Verbindern. Bei dem REGANIC-Schieberegale wird ausschließlich eine Kreuzstrebe an den Transportwagen benötigt, wodurch die Regalfelder von beiden Seiten bedient werden können. Die Endanschläge an den Schienen stoppen den Regalwagen vor dem entgleisen.

**Fazit: Ein System, dass auf ganzer Linie überzeugt.**



- Erhöhung der Lagerkapazität (um bis zu 100%)
- Sehr stabil und langlebig

- Regalfelder sind beidseitig zu beladen
- Variabel in Breite, Länge, Höhe und Regaltiefe
- Leichter Aufbau durch Vormontagen im Reganic- Werk
- Endanschläge an den Schienen
- Kein Verschrauben der Schienen im Boden



Bodenschiene aus eloxiertem Aluminium mit Endanschlägen



Leicht laufende Transportwagen mit stabilisierender Kreuzverstrebung



Müheloses durchladen von beiden Seiten durch Schraubverbindungen

# ZUBEHÖR



## ■ BODEN- UND DECKENBEFESTIGUNG



Für eine optimale Befestigung der Regalständer im Boden bzw. unter der Decke.

## ■ WANDAUSGLEICH



Bei Wandabständen links/rechts bis 45 mm können anstatt einer Kreuzverstrebung, Ausgleichseinsätze verwendet werden.

## ■ WANDBEFESTIGUNG



Zur Befestigung einer Regaleinheit an der Wand, für zusätzliche Stabilität und Sicherheit.

Regale mit einem Höhen-/Tiefenverhältnis größer als 4:1 müssen gemäß DGUV Regel 108-007 (BGR 234) gegen Kippen gesichert werden.

## ■ ECKVERBINDUNGSKLAMMERN



Zur Aufstellung fortlaufender Anbauregale über Eck sind pro Auflage und Seite 2 Eckverbindungskammern erforderlich.



## ■ REGALEINSATZ FÜR GN-BEHÄLTER



**Ausführung groß**  
**Höhe in mm**  
710  
**Tiefe in mm**  
500  
**Breite in mm**  
385  
**8 Auflage Ebenen**

**Ausführung klein**  
**Höhe in mm**  
410  
**Tiefe in mm**  
500  
**Breite in mm**  
385  
**4 Auflage Ebenen**



Der Regaleinsatz für GN-Behälter besteht aus Edelstahl (1.4301).

Die Auflageschienen sind in einem Abstand von 75 mm genietet. Durch die Kunststofffüße steht der Einsatz sicher und rutschfest auf dem 500 mm tiefen Regalboden oder auf der Arbeitsplatte. Pro Auflage-Ebene können max. ein 1/1 GN-Behälter oder zwei 1/2 GN Behälter eingehangen werden.

## ■ LAGERUNTERSATZ



### **Länge in mm**

von 550 bis 500  
im 25 mm Raster

### **Tiefe in mm**

300, 350, 400, 450, 500, 600

### **Nutzlast in kg**

400

Aus Aluminium eloxiert (E6/EV1)

• Zur optimalen Lagerung

## ■ SCHLINGERLEISTE



Schlingerleisten verhindern das Herausfallen von Lagergütern und können individuell auf jeder Höhe des Regalständers angebracht werden. Reihen- und Eckaufbau möglich.

## ■ GEHÄNGESCHIENE



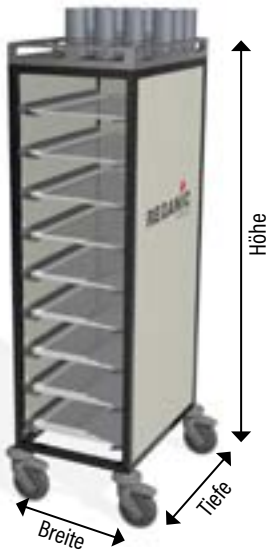
Gehängeschiene zur hygienischen und fachgerechten Lagerung von Fleisch- und Wurstwaren.

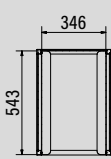
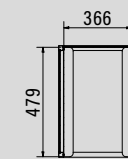
## ■ UNTERZUG



Ein Unterzug bei den Böden, erhöht die Fachlast um 1/3.

# TABLETT ABRÄUMWAGEN



	Modell GNT1450	Modell KNT1450
Breite	470 mm	490 mm
Tiefe	640 mm	570 mm
Höhe	1450 mm	1450 mm
Max. Anzahl Tablett	9	9
Max. Anzahl Gläser	24	20
Einschub		
Geeignet für folgende Tablett	325 x 530 mm 325 x 265 mm 300 x 410 mm 345 x 265 mm	344 x 460 mm 355 x 457 mm 360 x 460 mm 330 x 430 mm 325 x 425 mm 325 x 455 mm 325 x 460 mm 320 x 420 mm



Seitenwände sind austauschbar



ohne Rückwand



mit Rückwand



Tablett-Auflagen mit Durchschub-sicherung



Leicht laufende, stabile Kunststoffräder



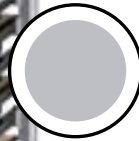
Die Seiten-/Rückwände sind auf Anfrage in allen RAL-Farben oder zur Beschriftung mit Kreide erhältlich.



Ein kompakter Tablett Abraumwagen mit einer hochwertigen und edlen Optik. Durch kratz feste und korrosionsschützende Pulverbeschichtung des Gestells in RAL9005 (tiefschwarz matt) sowie austauschbaren Rück- und Seitenwänden garantiert dieser Abraumwagen eine lange Lebensdauer. Die Tablett Auflagen sowie der Aufsatz bestehen aus hochwertigem Edelstahl. Der Abraumwagen bietet Platz für 9 Tablett im Längseinschub (Abstand 125mm) und 24 Gläser, Becher oder Flaschen zum sicheren draufstellen. Vier hochwertige Lenkrollen (Ø 125mm), die jeweils mit Abweisern und Feststellern ausgestattet sind, bieten ein einfaches und müheloses Bewegen.



# TIGERRACK GASTRONORM WAGEN



Farbe: grau  
gesprenkelt



Leicht laufende,  
stabile Kunststoffräder

	Hohe Ausführung	Niedrige Ausführung
Breite	438 mm	438 mm
Tiefe	730 mm	730 mm
Höhe	1707 mm	1016 mm
Traglast	340 kg	170 kg
Traglast pro Scheibe	45 kg	45 kg
Max. Anzahl GN-Behälter	18	9

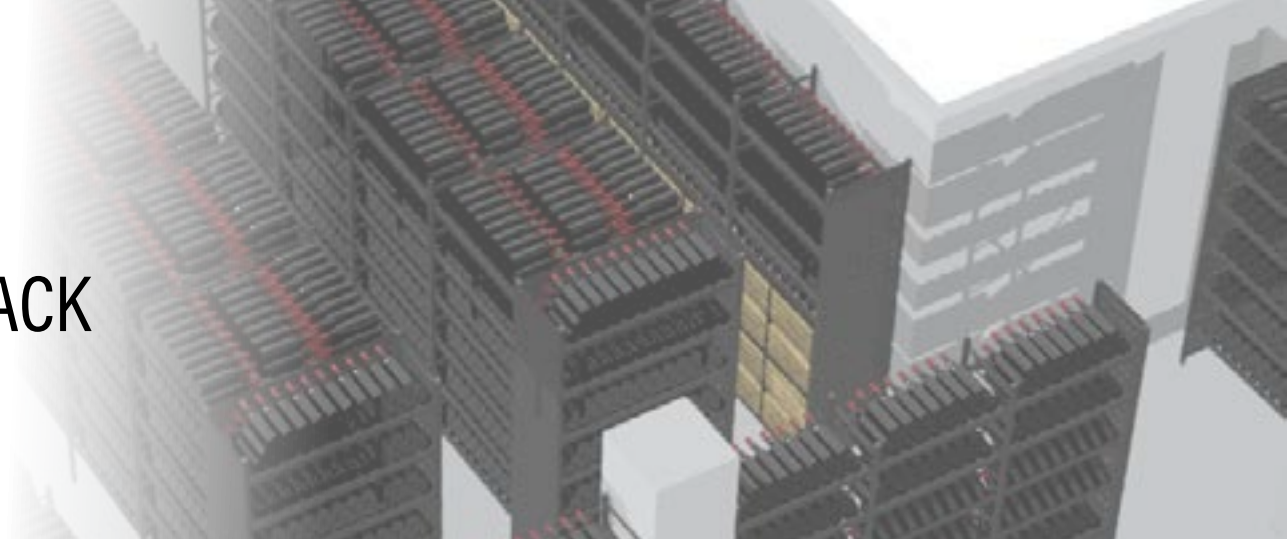


- leicht, schlank und dennoch hoch belastbar
- perfekt für Vorbereitungen und Lagerungen von Lebensmitteln in Küchen und Kühlzellen

- aus hochwertigem Verbundwerkstoff hergestellt
- rostfrei
- L-förmige Gleitschienen zur Aufnahme von Blechen aus einem 200 °C heißen Ofen
- hochwertige Kunststoffrollen mit Bremse
- NSF gelistet
- unkomplizierte Montage
- kompatibel mit einem 1/1 GN Schneidebrett

Die Vorteile des TigerRack GN- Lebensmittelwagen gegenüber einem aus Stahl, ist vor allem das Gewicht, gepaart mit einer hohen Traglast sowie die Langlebigkeit.

# VINORACK



## ■ BEISPIEL VARIANTEN



## ■ DIE KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



Wein-Lagerauflage  
Kapazität:  
850 mm → 27 Flaschen  
1250 mm → 42 Flaschen



Doppelte Wein-Lagerauflage  
Kapazität:  
850 mm → 51 Flaschen  
1250 mm → 81 Flaschen



Wein Präsentationsauflage  
Kapazität:  
850 mm → 10 Flaschen  
1250 mm → 15 Flaschen



Wein-Bodenauflage  
zur Lagerung von Kisten/Kartons  
und Flaschen

Erhältlich mit Seiten- und Rückwand!



**Farben:**  
Anthrazitgrau RAL7016  
Tiefschwarz RAL9005

**Maße:**  
Breiten: 850 mm und 1250 mm  
Höhen: 1800 mm und 1950 mm  
Tiefen: 400 mm und 650 mm

! Weitere Breiten, Tiefen und  
• Höhen auf Anfrage!

**Material**  
Präsentations-/Lagerauflage: Aluminium pulverbeschichtet

Bodenauflage: Aluminium pulverbeschichtet

Rück- und Seitenwand:  
Aluminium Pulverbeschichtet

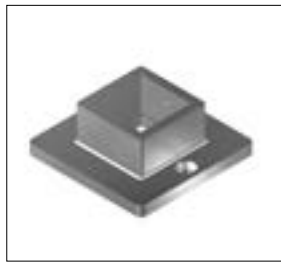
**Max. Belastbarkeit:**

Feldlast 800kg

Fachlast 120 kg

! Boden-/ Deckenbefestigung  
• und Wandbefestigung möglich!

# WURST- UND FLEISCHGEHÄNGE



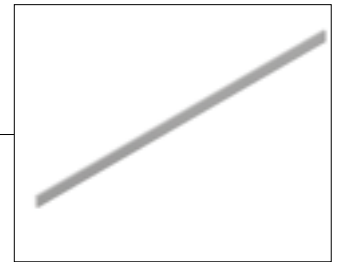
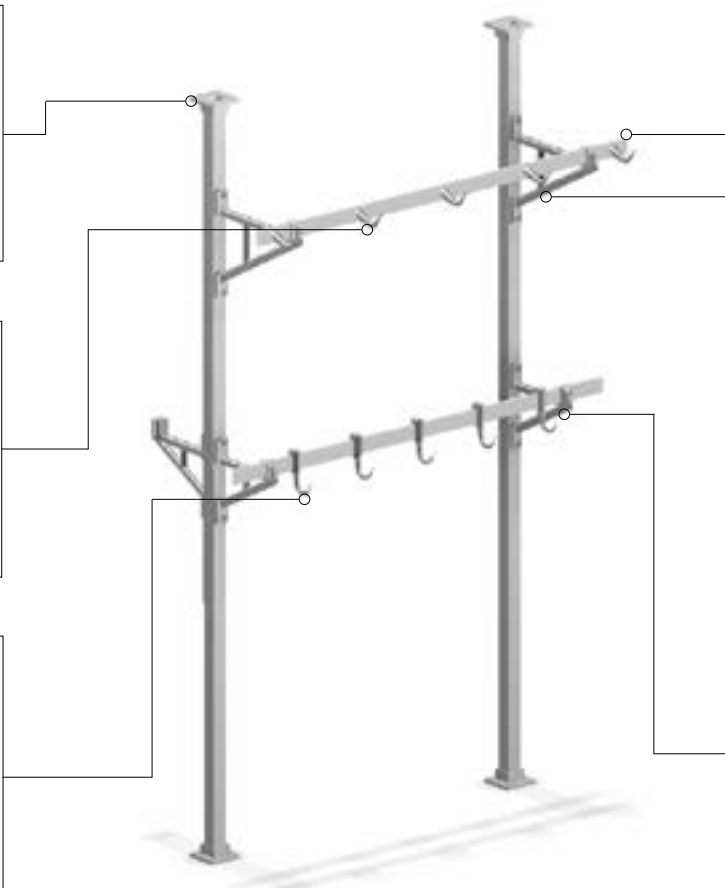
KOPF- / FUSSPLATTE



STIFTHAKEN



SCHIEBEHAKEN



FLEISCH-GEHÄNGESCHIENE



FLEISCHKONSOLE TIEFE 300 MM



FLEISCHKONSOLE TIEFE 200 MM



WURSTKONSOLE TIEFE 200 MM



S-HAKEN

- Aus Aluminium eloxiert (E5 / EV 1)
- Standsäule wird zwischen Fußboden und Decke verschraubt
- Länge Standsäule bis max. 6000 mm

- Länge der Fleisch-Gehängeschiene individuell auf Anfrage
- Montage der Konsole direkt an der Wand möglich

# REGALSYSTEM STECKSYSTEM VERZINKT



## ■ DAS GRUNDREGAL



## ■ DAS ANBAUREGAL



Aussteifung durch Kreuzstrebe



25 mm Rasterlochung

- Regalständer und Auflagen aus verzinktem Stahl
- Aussteifung durch Kreuzstreben
- Schneller Aufbau durch einfaches Stecken der Fachböden
- Variable Fachlasten für jedes Lagergut 85 kg / 150 kg / 250 kg / 330 kg
- Viele Kombinationsmöglichkeiten in der Höhe, Tiefe und Länge
- Vielseitig einsetzbar in Industrie und Gewerbe

**Höhen in mm**  
1800 / 2000 / 2300 / 2500 / 3000

**Tiefen in mm**  
336 / 436 / 536 / 636 / 1036

**Längen in mm**  
800 / 1060 / 1360

**Höhen in mm**  
1800 / 2000 / 2300 / 2500 / 3000

**Tiefen in mm**  
336 / 436 / 536 / 636 / 1036

**Längen in mm**  
806 / 1006 / 1306

# SCHWERLASTREGAL VERZINKT / EXTRA LANGE BÖDEN

## ■ DAS GRUNDREGAL



**Höhen in mm**  
2000 / 2500 / 3000  
**Tiefen in mm**  
436 / 536 / 636 / 836  
**Grundregal**  
**Längen in mm**  
1560 / 2060 / 2310 / 2560  
**Anbauregal**  
**Längen in mm**  
1506 / 2006 / 2256 / 2506



Aussteifung durch Holme

- Regalständer und Auflagen aus verzinktem Stahl
- Freistehend mit hoher Standfestigkeit durch Selbststabilisierung bei Belastung; keine Kreuzverstrebung
- Schneller Aufbau durch einfaches Stecken der Holme
- Variable Fachlasten für jedes Lagergut von 400 bis 1000 kg
- Viele Kombinationsmöglichkeiten in der Höhe, Tiefe und Länge
- Vielseitig einsetzbar in Industrie und Gewerbe



**REGANIC**  
SYSTEME

Warsteiner Reganic e.K.  
Friedrich Harkort Straße 9  
59581 Warstein



Tel +49 2902 774930

[info@reganic.de](mailto:info@reganic.de)  
[www.reganic.de](http://www.reganic.de)