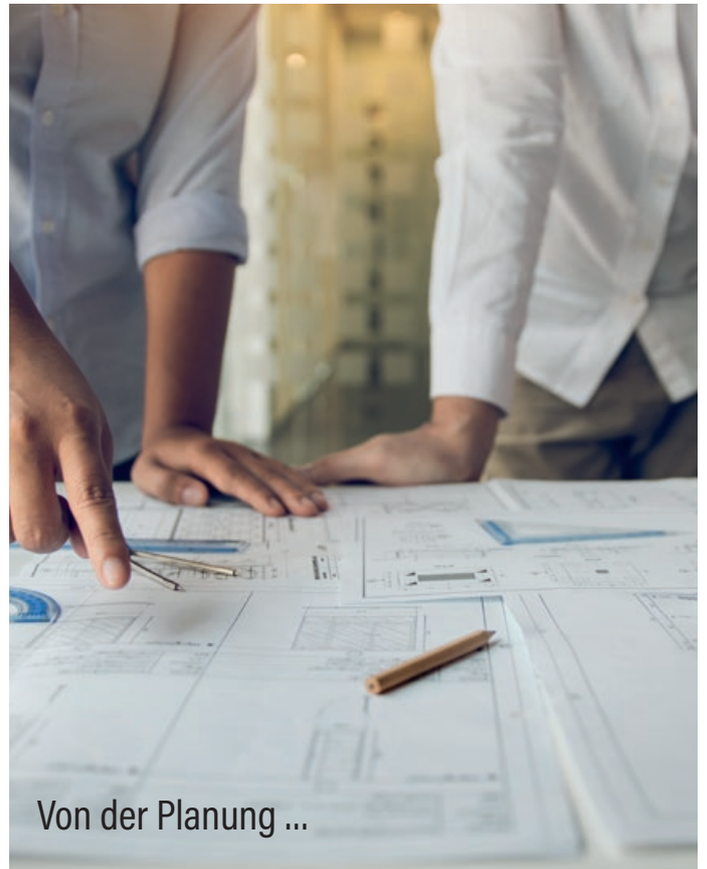


REGANIC

SYSTEME



ALLES AUS EINER HAND



INHALT

Regale für Profis mit System	4
Die Unterteilung der Systeme	7
Ein Regal viele Möglichkeiten	10
Aluminium Regalsystem 90000	12
Aluminium / Kunststoff Regalsystem 90000	14
Edelstahl Regalsystem 40000	16
Regalwagen System 90000	20
Regalwagen System 40000	21
Schieberegalanlage	22
Zubehör	24
System 7016	26
Tablett-Abräumwagen	28
Wurst- und Fleischgehänge	29
Regalsystem Stecksystem Verzinkt	30
Schwerlastregal verzinkt / extra lange Böden	31

REGALE FÜR PROFIS MIT SYSTEM



REGALE FÜR PROFIS MIT SYSTEM

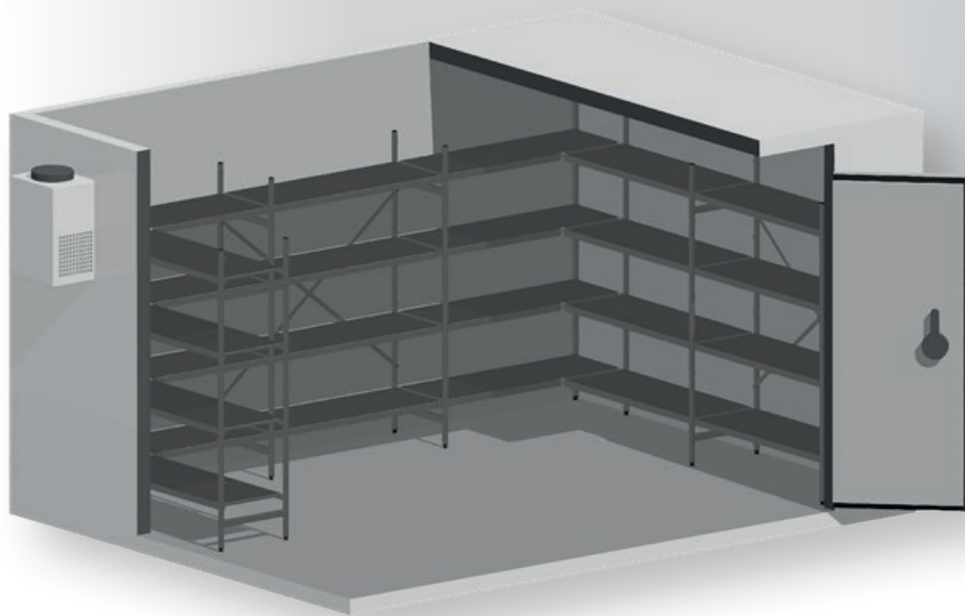
Wir sind Hersteller und somit Spezialist für Regalsysteme und bieten ein umfassendes Produktsortiment für die Lagerung von Artikeln in der Gastronomiebranche, sowie Hygienetechnik. Der Einsatz unserer Produkte ist überall dort, wo eine hygienische Lagerung von Lebensmitteln oder anderen Dingen erforderlich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



System 90000:

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.



System 90000 mit Kunststoffauflagen:

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



System 40000:

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.



System 40000 Schwerlast:

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



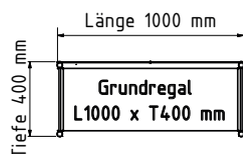
System 7016:

Der Neuzugang beeindruckt durch ein elegantes Design. Seine hochwertigen Materialien machen es zu einem dekorativen Highlight im Gastraum, Weinkeller, Einzelhandel oder auch Wohnzimmer.

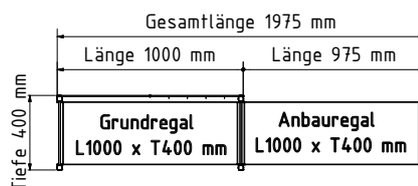
VIelfältige Aufbaumöglichkeiten

ALUMINIUM SYSTEM 90000 UND EDELSTAHL SYSTEM 40000

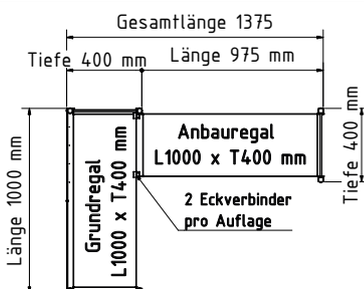
DAS GRUNDREGAL



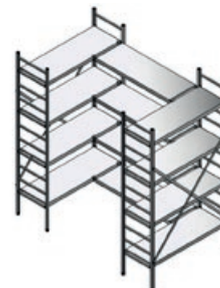
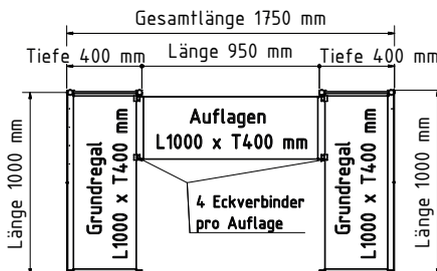
DAS GRUNDREGAL MIT ANBAU



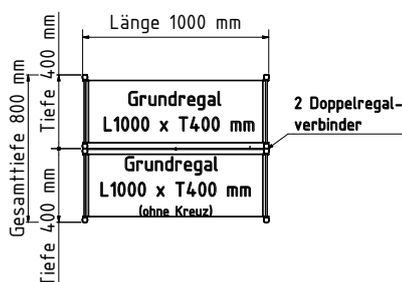
DAS L-REGAL



DAS U-REGAL

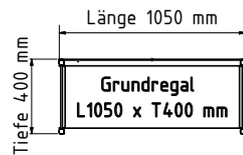


DAS DOPPELREGAL

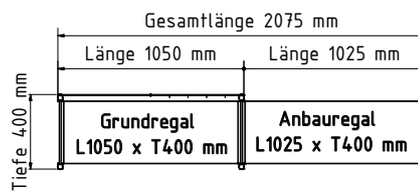


ALUMINIUM / KUNSTSTOFF SYSTEM 90000

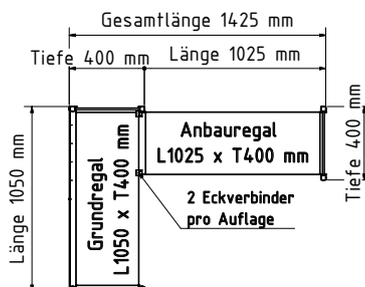
DAS GRUNDREGAL



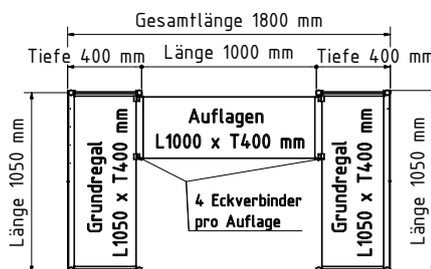
DAS GRUNDREGAL MIT ANBAU



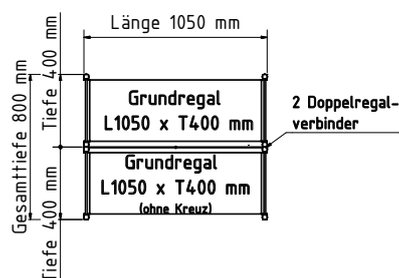
DAS L-REGAL



DAS U-REGAL

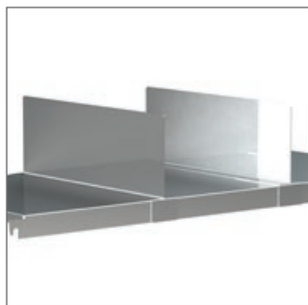


DAS DOPPELREGAL



EIN REGAL VIELE MÖGLICHKEITEN

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



WARENTRENNER



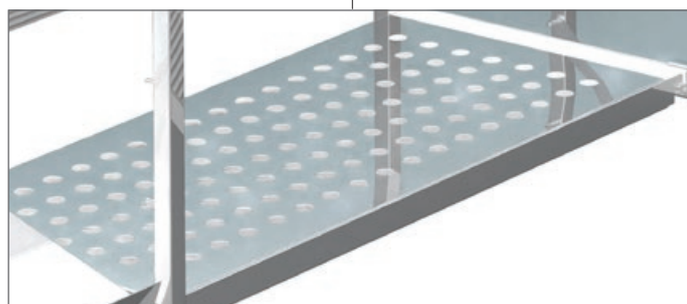
WANDBEFESTIGUNG



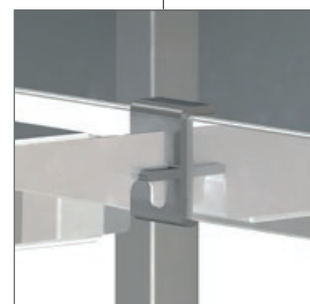
REGALEINSATZ FÜR
GN-BEHÄLTER



BODEN- / DECKEN-
BEFESTIGUNG

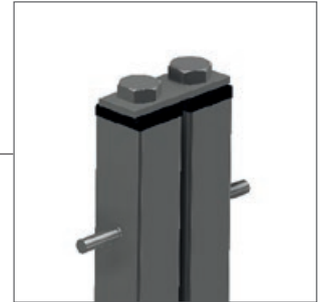
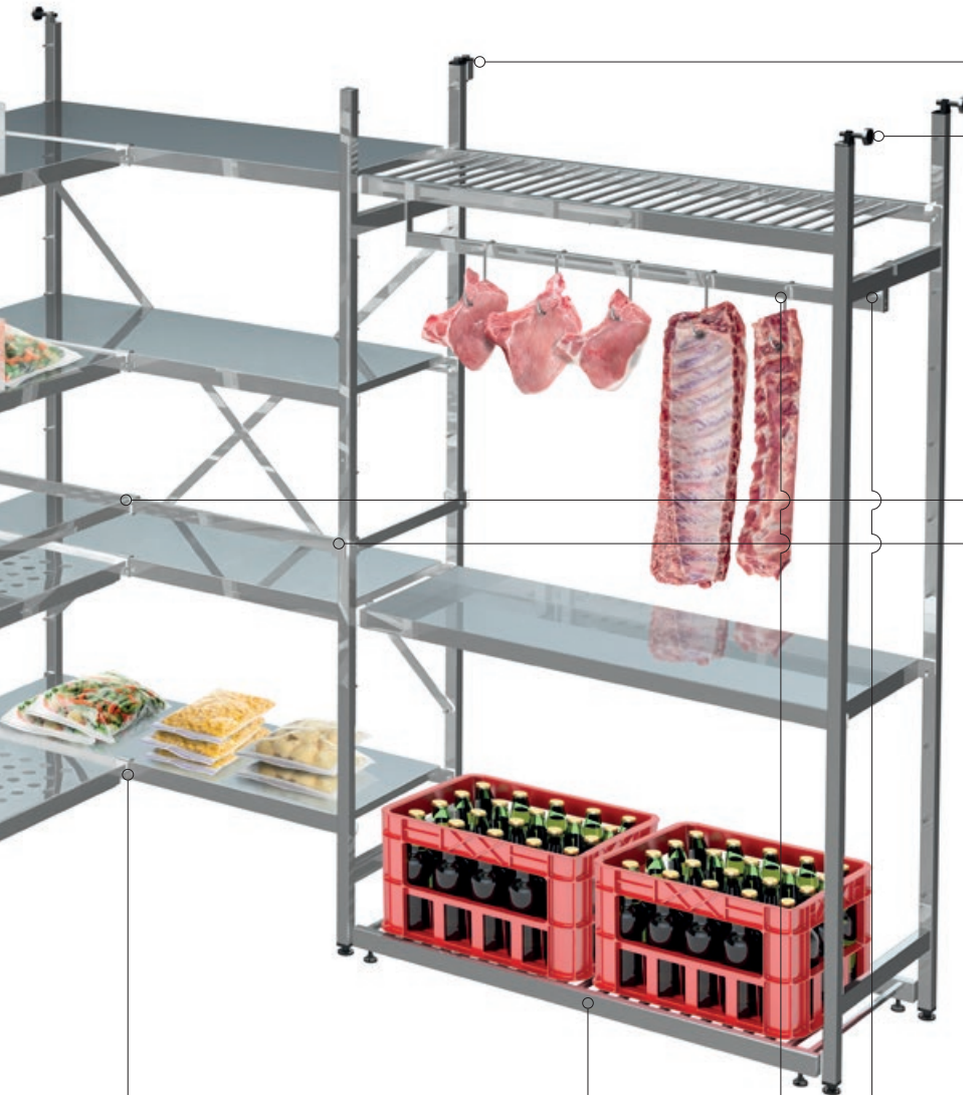


EINSATZ FÜR ABTROPFWANNE

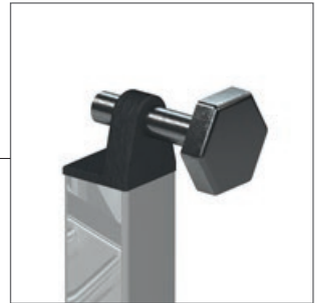


ECKVERBINDER





DOPPELREGALVERBINDER



AUSGLEICHSEINSATZ



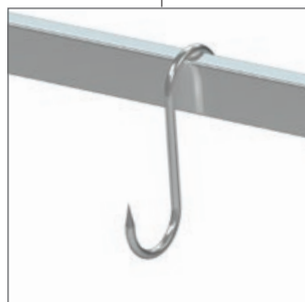
SCHLINGERLEISTEN-
ECKVERBINDUNGSKLAMMER



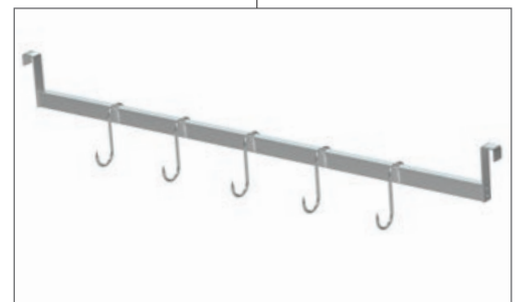
SCHLINGERLEISTENHALTER



LAGERUNTERSATZ



S-HAKEN

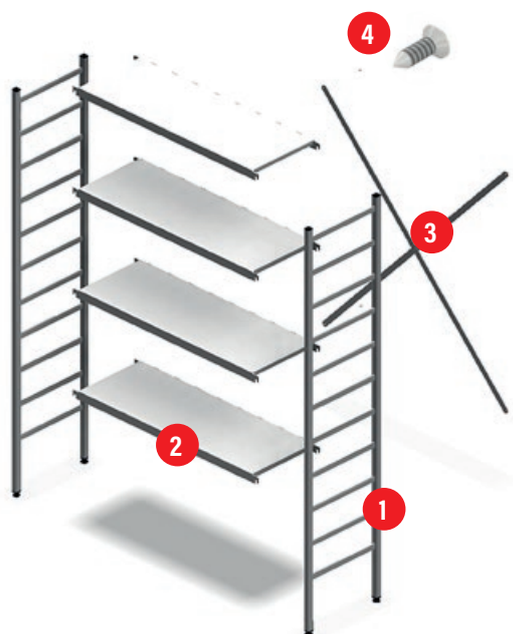


GEHÄNGESCHIENE

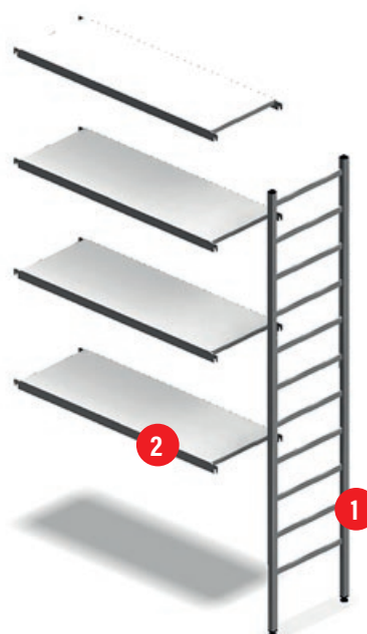
ALUMINIUM REGALSYSTEM 90000



■ DAS GRUNDREGAL



■ DAS ANBAUREGAL



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

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

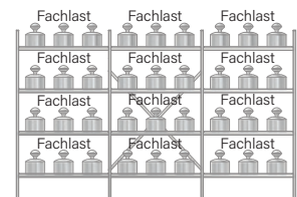


Abschlusskappen
für die Hygiene



Fachlasten / Feldlasten

i 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 Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.



Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast

■ DIE AUFLAGEN



Die Bodenauflage



Die gelochte Bodenauflage



Die Rostauflage



Die Auflage für Eurokästen

- Aluminium (E6 / EV 1 eloxiert)
- 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 90000

■ 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

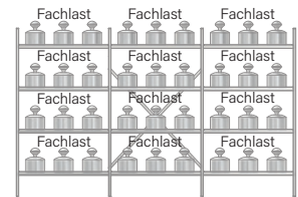


Abschlusskappen
für die Hygiene



Fachlasten / Feldlasten

i 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



Die Kunststoff Rostauflage



Die Kunststoff Bodenauflage



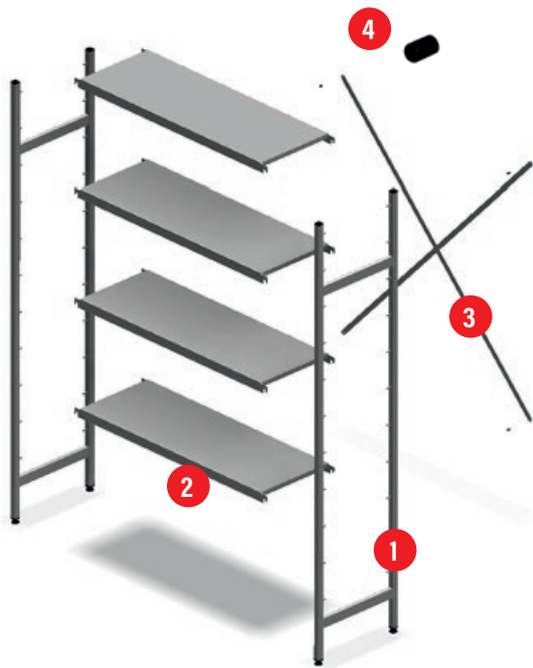
Kunststoffauflagen geteilt und spülmaschinengeeignet

- Aluminium (E6 / EV1 eloxiert)
- Auflagen aus umweltfreundlichen / recyclebarem Polypropylen
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- Auflagen Spülmaschinen geeignet
- Freistehender Aufbau
- Kreuzverstrebung an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität
- Kinderleichte Montage

EDELSTAHL REGALSYSTEM 40000



■ 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

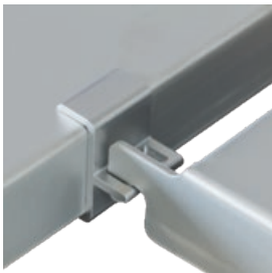
1500 / 1650 / 1800 / 1950

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



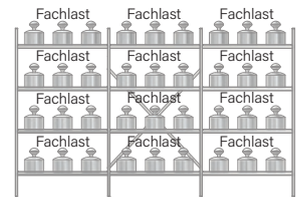
auf bis zu 30 mm
höhenverstellbare Füße



Abschlusskappen
für die Hygiene



Bei einer Länge pro Regaleinheit von 550 bis 1300 mm ist die max. Fachlast 150 kg, ab 1300 bis 1500 mm max. 125 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



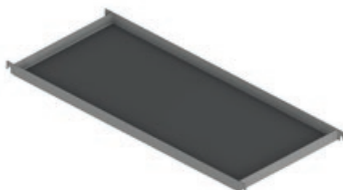
Die Bodenauflage



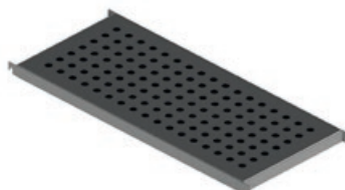
Die gelochte Bodenauflage



Die Rostauflage



Die Abtropfwanne



Die Abtropfwanne mit gelochtem Einsatz

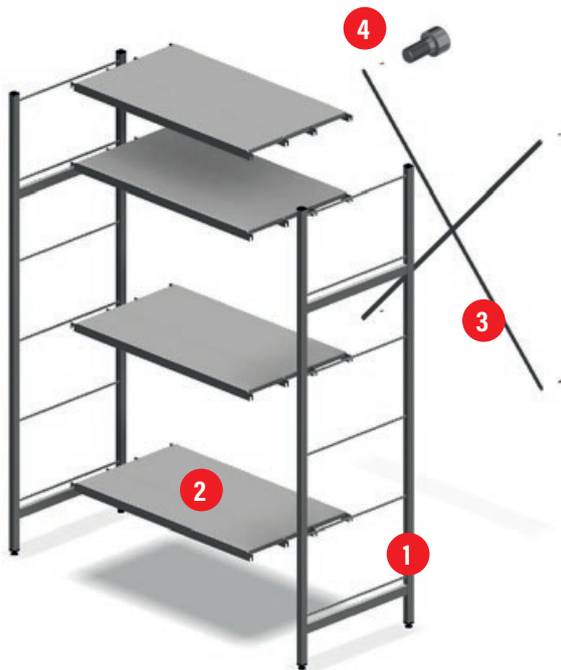


Die Auflage für Eurokästen

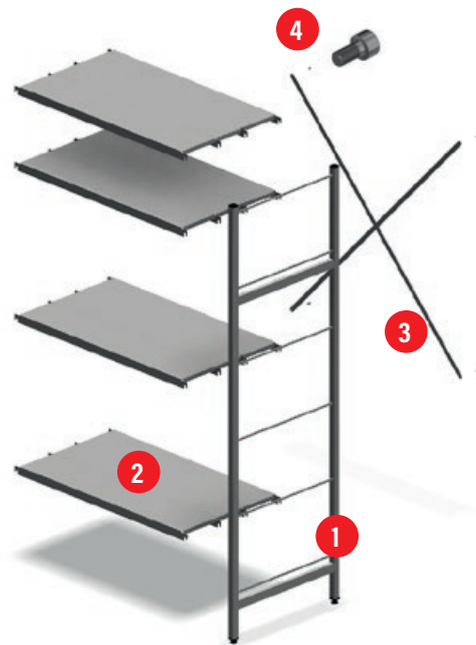
- Edelstahl (1.4301)
- TÜV / GS geprüft
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- Freistehender Aufbau
- Kreuzverstrebung an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität
- Kinderleichte Montage

EDELSTAHL SCHWERLAST REGALSYSTEM

■ DAS GRUNDREGAL



■ 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 810 bis 1210
im 100 mm Raster

Bestehend aus:

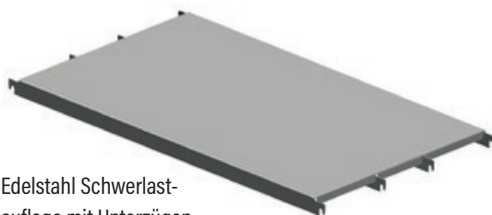
- 1 Edelstahl Schwerlast Regalständer
- 2 Edelstahl Schwerlast Auflage
- 3 Edelstahl Kreuzverstrebung
- 4 Edelstahl Schraube

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

- Kreuzverstrebung an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität
- Kinderleichte Montage

- Fachlast 250 kg
- Feldlast 2000 kg



■ DAS WANDREGAL



Längen in mm
800, 1000, 1200, 1400

Tiefe in mm
400

Länge der Wandschienen in mm
1000

Fachlast in kg
50

Material
Edelstahl (1.4301)

■ 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 \varnothing 10 mm
- Edelstahl (1.4301)

■ DIE WANDREGAL-AUFLAGEN



Die Bodenauflage



Die Rostauflage

■ DAS WANDBOARD



Längen in mm
600 - 1200
im 100 mm Raster

Tiefe in mm
300

Fachlast in kg
40 kg

Material
Edelstahl (1.4301)

REGALWAGEN SYSTEM 90000

■ 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



Die Bodenauflage



Die gelochte Bodenauflage



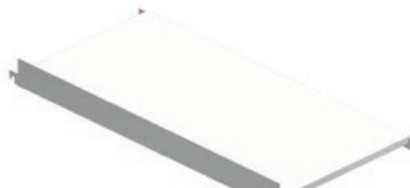
Die Rostauflage



Die Kunststoff Rostauflage



Die Kunststoff Bodenauflage



Die Auflage für Eurokästen

REGALWAGEN SYSTEM 40000

■ EDELSTAHL



Abschlusskappen
für die Hygiene



Leicht laufende,
stabile Kunststoffräder

i 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
400 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



Die Bodenauflage



Die gelochte Bodenauflage



Die Rostauflage



Die Abtropfwanne



Die Abtropfwanne mit gelochtem Einsatz



Die Auflage für Eurokästen

SCHIEBEREGALANLAGE



■ EDELSTAHL

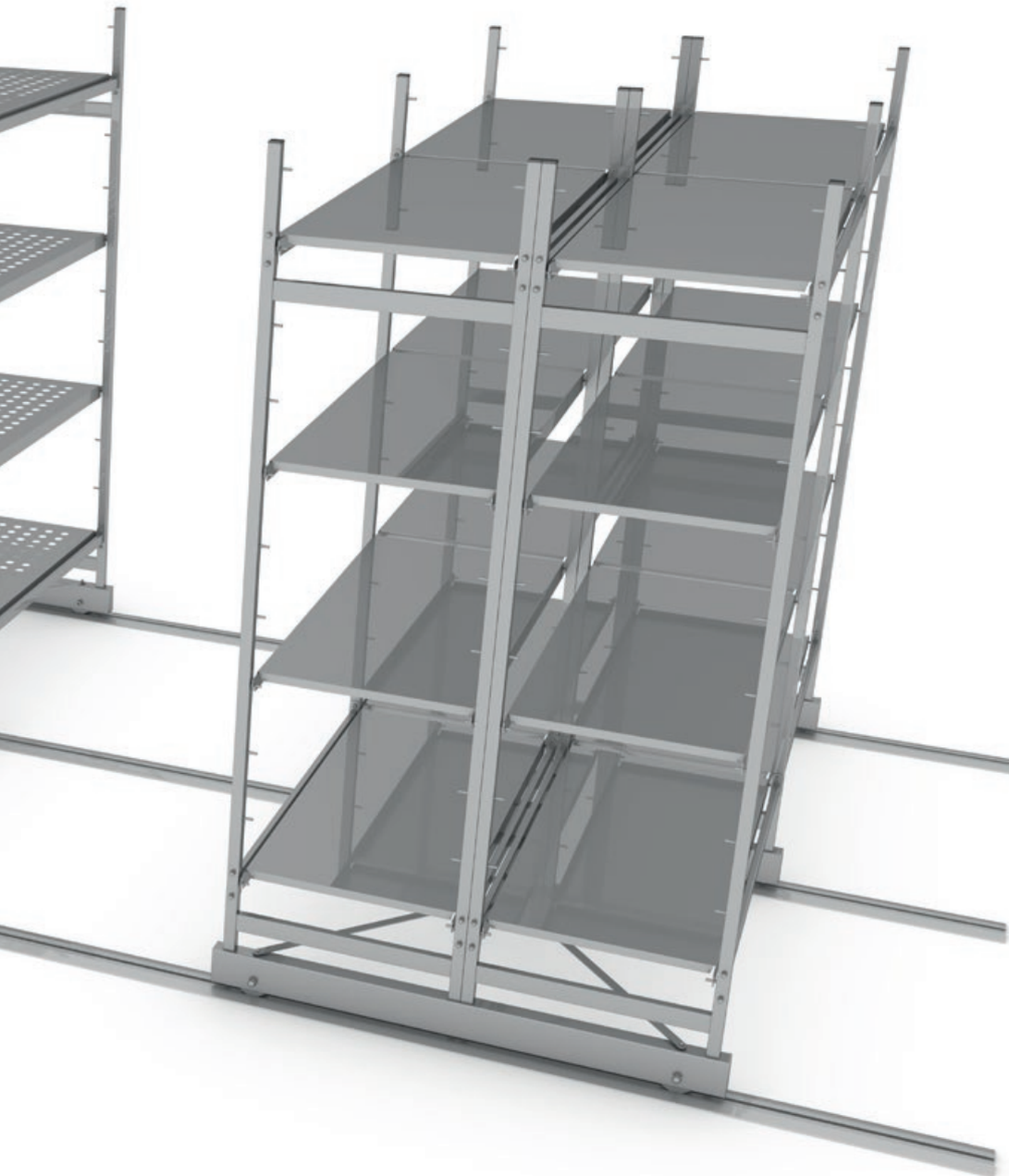


■ ALUMINIUM UND ALUMINIUM KUNSTSTOFF

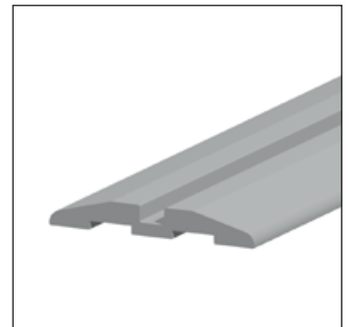


Das Schieberegalsystem ist lieferbar in den Varianten Edelstahl, Aluminium und Aluminium/Kunststoff. Bei dem System werden die einzelnen Regalteile zusammengeschoben und dort geöffnet, wo etwas zu entnehmen ist. Die Lagerkapazität erhöht sich deutlich. Die Schienen müssen nicht im Boden verschraubt werden 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 Querverbindern. Bei dem REGANIC-Schieberegale wird ausschließlich eine Kreuzstrebe an den Regalwagen 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 40%)
- Regalfelder sind beidseitig zu beladen
- Sehr stabil und langlebig
- Variabel in Breite, Länge, Höhe und Regaltiefe
- Leichter Aufbau durch Vormontagen im Reganic- Werk
- Endanschläge an den Schienen
- Kein Verschrauben der Schienen im Boden



Schienen aus Aluminium

ZUBEHÖR



■ BODEN- UND DECKENBEFESTIGUNG



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

■ WAND AUSGLEICH



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 5:1 müssen gemäß DGUV Regal 108-007 (GBR 234) gegen Kippen gesichert werden.

■ ECKVERBINDUNGSKLAMMERN



Zur Aufstellung fortlaufender Anbauregale über Ecke sind pro Auflage und Seite 2 Eckverbindungsklammern 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 75mm genietet. Durch die Kunststofffüße steht der Einsatz sicher und rutschfest auf dem 500mm 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

550-1500

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



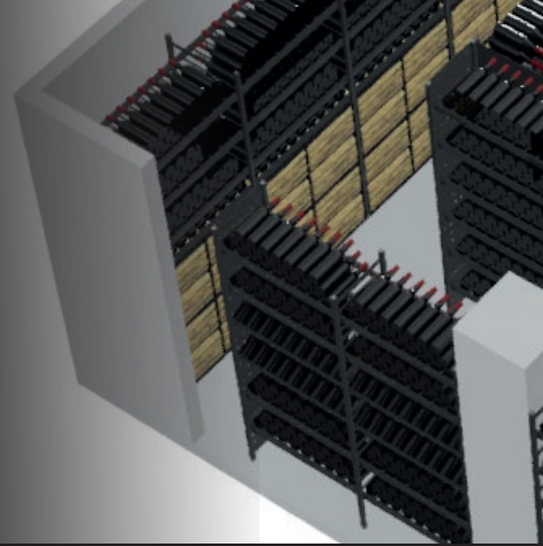
Gehängeschiene zur hygienische und fachgerechte Lagerung von Fleisch- und Wurstwaren.

UNTERZUG



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

SYSTEM 7016



Das System 7016 beeindruckt durch ein elegantes Design. Seine hochwertigen Materialien machen es zu einem dekorativen Highlight im Gastraum, Einzelhandel, Weinkeller oder auch Wohnzimmer.

Das modulare Regalsystem ist in fünf Längen und zwei Höhen konfigurierbar, sowie nachträglich individuell erweiterbar.

PRODUKTDDETAILS

Farbe

Anthrazitgrau RAL7016

Maße

Breite: von 600 bis 1000 mm im 100 mm Raster (als Baukastenprinzip)

Höhe: 1500 mm und 1800 mm

Tiefe: 400 mm

Material

Regalboden mit Eichenholz: Aluminium, pulverbeschichtet mit Eichenholzplatte 2-fach geölt (Echtholz furnier)

Regalboden: Aluminium, pulverbeschichtet

Regalrost für Weinflaschen: Aluminium, pulverbeschichtet

Kleiderstange: Aluminium, pulverbeschichtet

Kinderleichte Montage

Max. Belastbarkeit:

Feldlast 800kg, Fachlast 120 kg,

Holzmöbel können durch Sonneneinstrahlung nachdunkeln und sich durch wechselnde Einflüsse verändern.

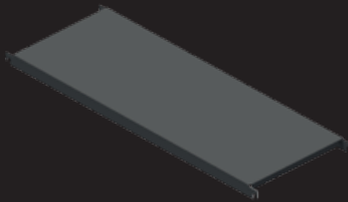




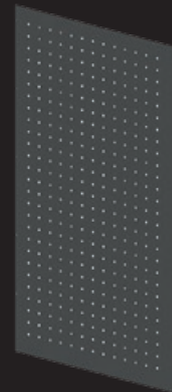
■ DIE KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN



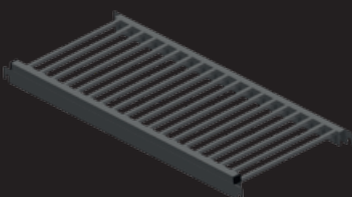
Die Eichenholzauflage



Die Bodenauflage



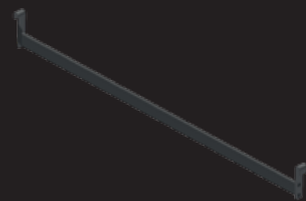
Die Rückwand für das Grundregal



Die geneigte Weinrostauflage



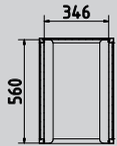
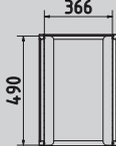
Die gerade Weinrostauflage

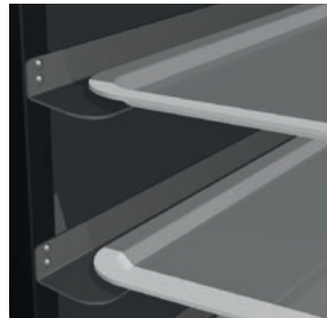
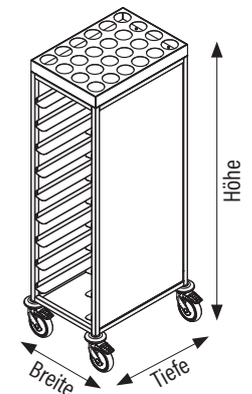


Die Kleiderstange

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	530 x 325 mm 265 x 325 mm 420 x 320 mm 430 x 330 mm	460 x 344 mm 455 x 325 mm



Leicht laufende,
stabile Kunststoffräder



Der Tablett Abraumwagen besteht aus einem komplett verschweißtem Stahlgestell, das zum Schutz vor Korrosion in tiefschwarz matt (RAL9005) gepulvert wird.

Die Tablett-Auflagen sowie der Auf- und Einsatz für die Gläser sind aus rostfreiem Edelstahl. Die Tablett können in einem Abstand von 125mm eingeschoben werden.

Der durch Schrauben befestigte Aufsatz kann zum Reinigen abgenommen werden. Der Gläserinsatz wird passgenau in den Aufsatz eingelegt und kann Gläser und Flaschen aufnehmen.

Alle vier Lenkrollen sind mit einem Abweiser sowie Feststellern ausgestattet.

Die Seiten- und Rückwände können nachträglich ausgetauscht werden.

Farben und Dekore auf Anfrage.

Firmenlogo, auf den Seiten- oder Rückwänden, auf Anfrage.

WURST- UND FLEISCHGEHÄNGE



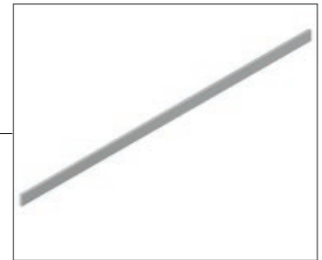
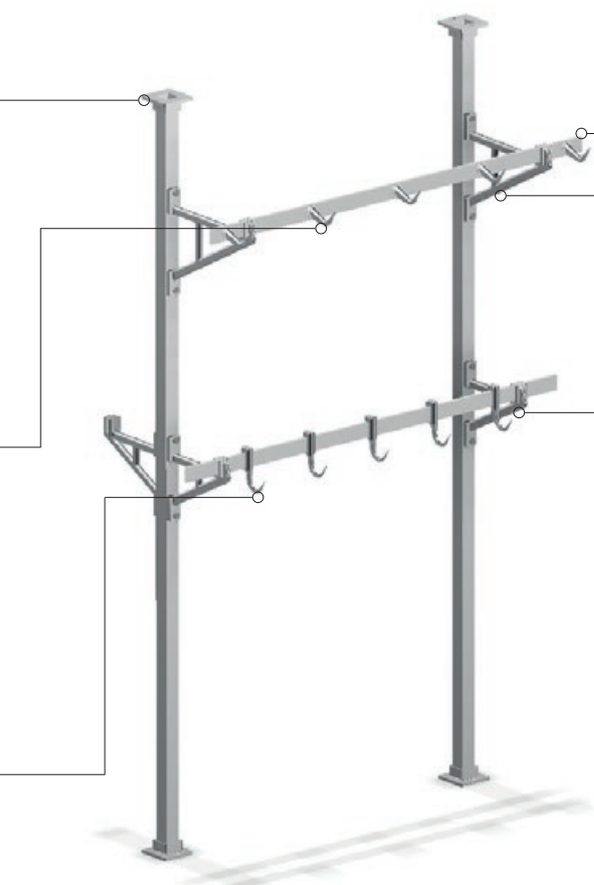
KOPF- / FUSSPLATTE



STIFTHAKEN



SCHIEBEHAKEN



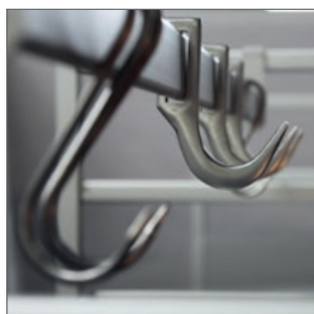
FLEISCH-GEHÄNGESCHIENE



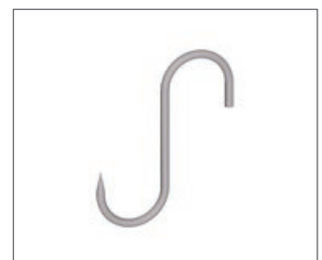
FLEISCHKONSOLE TIEFE 300 MM



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
im 25 mm Raster
Tiefen in mm
336 / 436 / 536 / 636 / 1036
Längen in mm
800 / 1060 / 1360

Höhen in mm
1800 / 2000 / 2300 / 2500 / 3000
im 25 mm Raster
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
im 25 mm Raster

Tiefen in mm

436 / 536 / 636 / 836

Grundregal

Längen in mm

1560 / 2060 / 2310 / 2560

Anbauregal

Längen in mm

1506 / 2006 / 2256 / 2506

- 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



Aussteiung durch Holme



REGANIC
SYSTEME

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



Tel +49 2902 774930

info@reganic.de
www.reganic.de