



Immer eine Idee auf Lager.

Regale für Lager, Werkstatt, Archiv und Verwaltung.

Katalog B50 | Gültig ab 12/2019

Immer eine Idee auf Lager.

Regale für Lager, Werkstatt, Archiv und Verwaltung.

Bereits über 150 Jahre besteht das Familienunternehmen hofe Regalsysteme. Was im Jahre 1863 als Schmiede von Julius vom Hofe in Heedfeld ins Leben gerufen wurde, ist zu einem mittelständischen Familienbetrieb mit mehr als 100 Arbeitsplätzen gewachsen.

Seit mehr als 60 Jahren sind wir auf die Serienfertigung von Regalen spezialisiert. Die langjährige Erfahrung, im Zusammenspiel von neuester Technologie und qualifizierten Mitarbeitern, macht uns zu Experten auf diesem Gebiet. Dennoch kennen wir keinen Stillstand. Die Herausforderung immer neue Ideen und Lösungen im Bereich der Lagerlogistik zu entwickeln nehmen wir gerne an.

Als Familienunternehmen in der fünften Generation setzen wir auf die heimische Industrie und den Erhalt von Arbeitsplätzen in unserem Land. Wir können mit Stolz sagen, dass viele unserer Mitarbeiter seit vielen Jahren bei uns sind. Langjährige Erfahrung, gepaart mit hoher Motivation, sind der Antrieb unsere Produkte und unseren Service immer weiter zu entwickeln.

Damit Sie mit unseren Produkten zufrieden sind, stehen Qualität und Sicherheit an oberster Stelle. Das ist unser Versprechen. Deshalb haben wir uns der Gütegemeinschaft Lager- und Betriebseinrichtungen e.V. angeschlossen. So gewährleisten wir Ihnen die Qualität und die Sicherheit, die Sie für Ihren Betrieb beanspruchen.

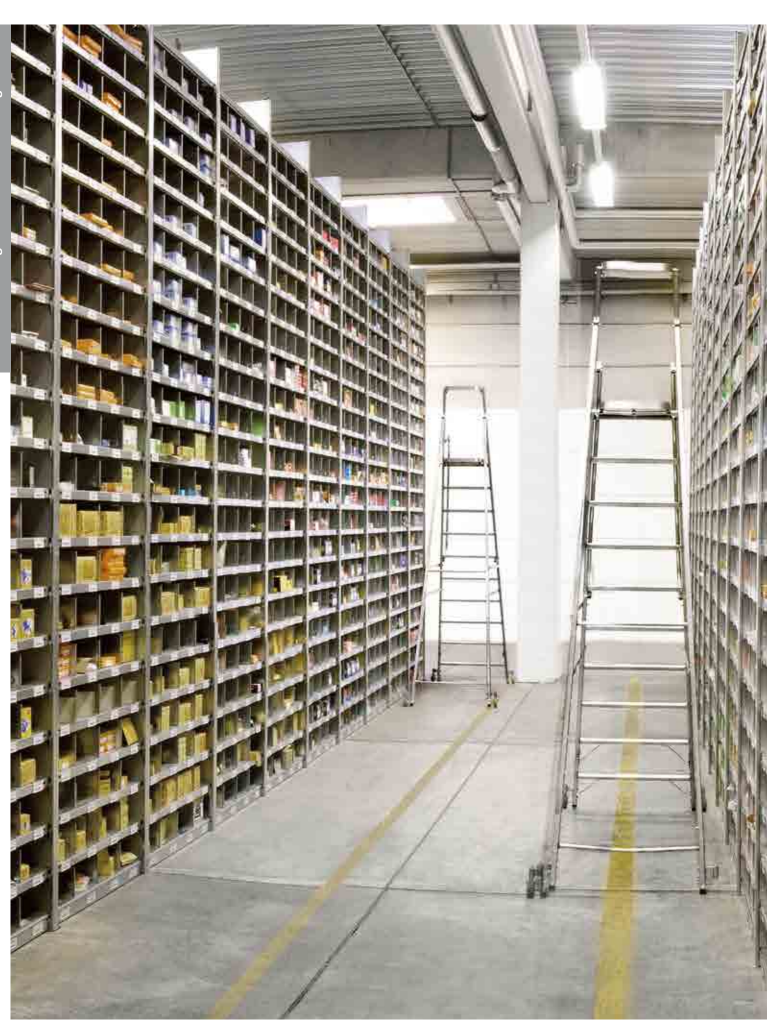






Ihr Team von







Spezialregale Umweltregale Bereitstellregale

Für besondere Aufgaben

Wir bieten Ihnen die passenden Regale für die unterschiedlichsten Produkte mit den verschiedensten Anforderungen. So ist alles sicher an seinem Platz und der Lagerraum kann perfekt ausgenutzt werden.

Spezialregale

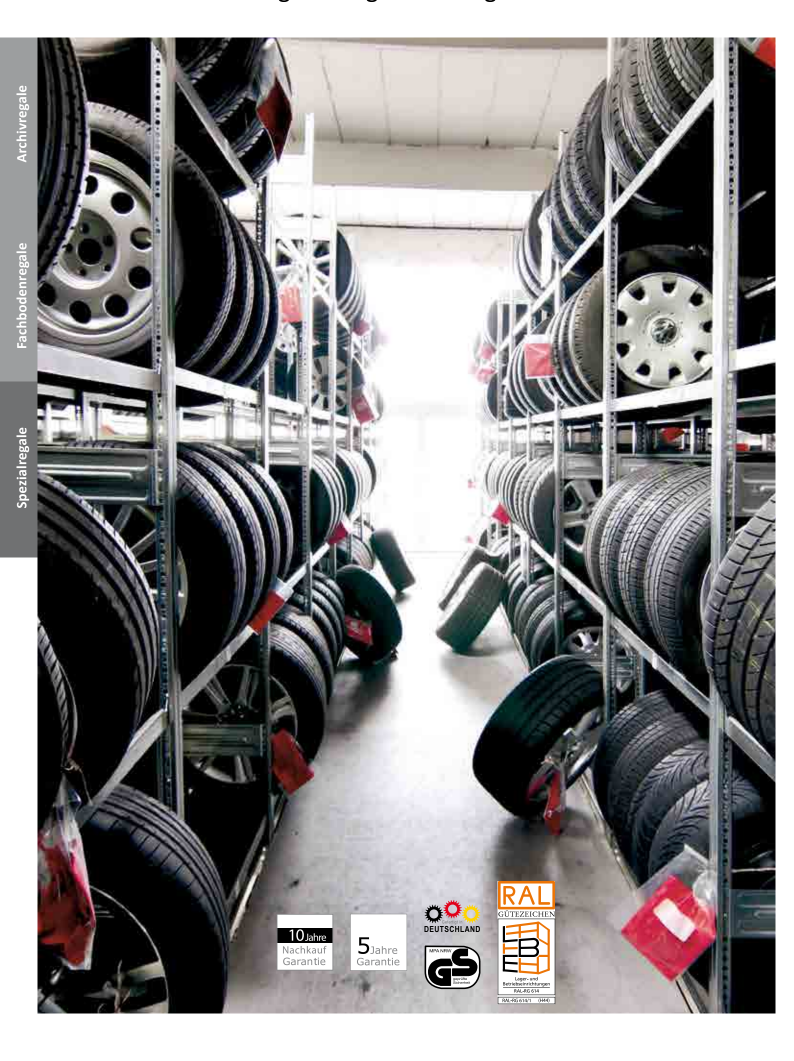
| Felgen-/ Reifen-/ Räderregale, Stecksystem | ab Seite 132 |
|--|--------------|
| Feuerwehr-/ Schlauchregale, Stecksystem | ab Seite 134 |
| Schüttgutregale, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 136 |
| Fächerregale, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 137 |
| Kästenregale, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 138 |
| Garderobenregale, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 139 |
| Getränkekistenregale, Stecksystem | ab Seite 140 |
| Flaschenregale, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 141 |
| Arbeitstische, Schraub- und Stecksystem | ab Seite 142 |

Umweltregale

| Wannenbodenregal - Basis, Stecksystem | ab Seite 146 |
|--|--------------|
| Wannenbodenregal mit Auffangwanne, Stecksystem | ab Seite 148 |
| Wannenbodenregal mit PE-Wannen, Stecksystem | ab Seite 149 |
| Gefahrstoffregal mit Gitterrosten und Standwanne | ab Seite 150 |
| Fass- und Abfüllregale, Stecksystem | ab Seite 151 |

Bereitstellregale

| Schrägbodenregale, Stecksystem | . ab Seite 154 |
|--------------------------------|----------------|
| Bereitstellregale, Stecksystem | . ab Seite 156 |
| Durchlaufregale Stecksystem | ah Seite 158 |





Im Reifenlager:

Egal ob für Lager oder Werkstatt, mit der richtigen Lagerung geht es gegen den schnellen Verschleiß und für die Sicherheit. Am besten lagern die empfindlichen Reifen an einem trockenen, dunklen, kühlen und mäßig belüfteten Ort. Ebenfalls sollten Lösungsmittel, Öl, Fett und Benzin von den Pneus ferngehalten werden.

Mit der richtigen Lagerhaltung Geld sparen.

Durch eine fachgerechte Lagerung von Reifen, kann die Lebensdauer erheblich verlängert und Schäden an den Pneus vermieden werden. Alle Reifen- und Felgenregale verfügen über abgerundete Traversen, damit Reifen und Räder auch in der nächsten Saison noch sicher sind und keinen Lagerschaden aufweisen.



MEHR PLATZ

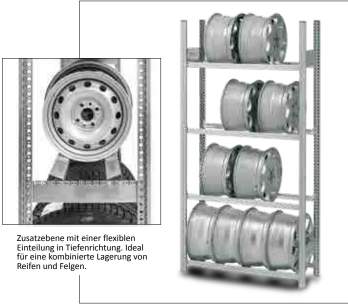
Großfachregale in 2 Meter Breite für Reifen und Räder.











MEHR

PLATZ Großfachregale

für Reifen und Räder.

→ Vorteile

- NEU: Großfach-Reifenregale für besonders große Reifen und Räder, wie z. B. für SUVs
- 150 kg bzw. 200 kg Belastung pro Ebene bei gleichmäßiger Belastung
- Speziell geformte Traversen zur schonenden Lagerung von PKW-Rädern, Reifen und Felgen
- Flexibel: Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos)
- Schnelle Steckmontage

→ Info

Felgenregale:

Zur Lagerung von Felgen für Größen von Ø 380 - 480 mm bzw. Ø 15 - 19 Zoll.

Reifenregale:

- Zur Lagerung von PKW-Reifen und Rädern für Größen von Ø 578 - 650 mm.
- Bei Regalhöhe 3000 mm mit 5 Paar Reifentraversen, ist eine Lagerung für Größen von Ø 578 - 600 mm möglich.

Großfach-Reifenregale:

- Zur Lagerung von PKW-Reifen und Rädern für Größen von Ø 578 - 650 mm.
- Regale mit mittigem Unterzug (verhindert das Spreizen der Lagerebene)

Weitere Abmessungen passend zu Ihrer Räder- und Reifengröße auf Anfrage.











Sicherheit:

Regale mit einem Höhen-/ Tiefenverhältnis größer als 5:1 müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).

Außenmaße:

Felgen-/ Reifen-/ Räderregale:

Breite: Grundregal + 60 mm / Anbauregal + 10 mm

Tiefe: + 35 mm

Großfach-Reifenregale:

Breite: Grundregal + 70 mm / Anbauregal + 20 mm

+ 35 mm

Felgenregale

| | | Breite 1000 mm | | Breite 1300 mm | | Breite 1500 mm | | | |
|--------------------------------------|---------------|------------------|----------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Feldlast | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal |
| 150 kg Fachlast Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | | | |
| 2000 mm | 300 | 4 | 600 kg | HZG 20310 FG 122,53 | HZA 20310 FG 91,90 | HZG 20313 FG 129,88 | HZA 20313 FG 99,25 | HZG 20315 FG 134,92 | HZA 20315 FG 104,29 |
| 2500 mm | 300 | 5 | 750 kg | HZG 25310 FG 154,75 | HZA 25310 FG 115,67 | HZG 25313 FG 163,93 | HZA 25313 FG 124,85 | HZG 25315 FG 170,23 | HZA 25315 FG 131,15 |
| Felgentraverse | extra (Stück) | | | Z 55100 7,66 | Z 55100 7,66 | Z 55130 8,58 | Z 55130 8,58 | Z 55150 9,21 | Z 55150 9,21 |

Reifen-/ Räderregale

| | | | | Breite 10 | 000 mm | Breite 13 | 300 mm | Breite 150 | 00 mm |
|--------------------------------------|---------------|------------------|----------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Feldlast | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR |
| 150 kg Fachlast Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | | | |
| 2000 mm | 400 | 3 | 450 kg | HZG 20410 AR 108,20 | HZA 20410 AR 77,07 | HZG 20413 AR 113,71 | HZA 20413 AR 82,59 | HZG 20415 AR 117,49 | HZA 20415 AR 86,37 |
| 2500 mm | 400 | 4 | 600 kg | HZG 25410 AR 140,91 | HZA 25410 AR 101,09 | HZG 25413 AR 148,25 | HZA 25413 AR 108,44 | HZG 25415 AR 153,30 | HZA 25415 AR 113,48 |
| 3000 mm | 400 | 5 | 750 kg | HZG 30410 AR 173,44 | HZA 30410 AR 125,01 | HZG 30413 AR 182,63 | HZA 30413 AR 134,20 | HZG 30415 AR 188,93 | HZA 30415 AR 140,50 |
| Reifentraverse | extra (Stück) | | | Z 55100 7,66 | Z 55100 7,66 | Z 55130 8,58 | Z 55130 8,58 | Z 55150 9,21 | Z 55150 9,21 |

Großfach-Reifenregale

| | | Breite 2000 |) mm | | |
|----------------|-----------------|------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Feldlast | Grund- regal EUR | Anbau- regal |
| 200 k | g Fachlast | | Ob | erfläche: Verzinkt | |
| 2000 mm | 400 | 3 | 1200 kg | GZG 20420 R 195,70 | GZA 20420 R 164,78 |
| 2500 mm | 400 | 4 | 1200 kg | GZG 25420 R 257,84 | GZA 25420 R 218,02 |
| 3000 mm | 400 | 5 | 1200 kg | GZG 30420 R 319,64 | GZA 30420 R 271,20 |
| Großfach-Reife | entraversen-Ebe | ne, extra (kp | ZH 55200 R 47,78 | ZH 55200 R 47,78 | |



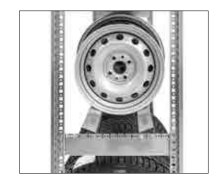
| Zusatzebene für Felgenlagerung | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|---------------------|-------|--|--|--|--|
| Breite x Tiefe | Fachlast | Verzinkt BestNr. | EUR | | | | |
| 1000 x 400 mm | 150 kg | Z 504010 FG | 47,97 | | | | |

Zusatzebene zur Felgenlagerung

Flexibel in der Tiefe: Mehrfach geschlitzte Traversenbleche ermöglichen eine kombinierte Lagerung von Reifen / Rädern und Felgen.

Bestehend aus:

2 Traversenblechen und 2 Felgenprofilen

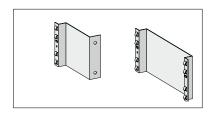


| Distanzhalter | Verzinkt BestNr. | EUR |
|---------------------------------|---------------------|------|
| Distanzhalter (Wandbefestigung) | Z 5110 EB | 8,05 |
| Doppelregal-Distanzhalter | Z 5220 EB | 8,52 |
| Holzschraube M 6 x 50 mm | Z 090 | 0,63 |
| Dübel aus Kunststoff | HUD 8 | 0,26 |

Distanzhalter

Zur Wandbefestigung: Distanzlänge: 110 mm Ohne Verschraubungsmaterial

Doppelregal-Distanzhalter: Zur Verbindung von Doppelregalen (Distanzlänge: 220 mm) Größere Distanzen auf Anfrage.





→ Vorteile

- 100 kg Belastung pro Ebene bei gleichmäßiger Belastung
- Ebenen mit Ablaufrinne f\u00fcr ein problemloses Ablaufen von Restwasser
- Flexibel: Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos)
- Knickfreie Lagerung der Schläuche
- Schnelle Steckmontage
- Beliebig erweiterbar auch nachträglich

→ Info

- Beidseitige Nutzung
- Feststehende Schlauchregale mit Deckboden ausrüstbar.
- Schlauchwagen: Verfahrbare Regale mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen ausgerüstet und nur als Grundregal lieferbar. Lenkrollen sind mit Feststeller ausgestattet.

In unseren Regalen werden Feuerwehrschläuche knickfrei und fachgerecht gelagert. Die Auflageebenen sind speziell abgerundet und verfügen über eine Ablaufrinne für problemloses Ablaufen von Restwasser.

Fachgerechter Transport der Schläuche vom oder zum Einsatzwagen oder zur Schlauchreinigung in verfahrbaren Regalen.







Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm Anbauregal 1010 mm Tiefen: Bodentiefe + 35 mm

Feuerwehr-/ Schlauchregale, feststehend

| | | Breite 100 | 00 mm | | |
|--------------|---|------------------|--------------------|------------------------|-----------------|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Feldlast | Grund- regal EUR | Anbau- regal |
| 100 | kg Ebenenla | st | erfläche: Verzinkt | | |
| 2000 | | | | HZG 205010 AF | HZA 205010 AF |
| 2000 mm | 500 mm | 3 | 500 kg | 232,88 | 197,94 |
| 2200 | F00 | 2 | F00 l-= | HZG 225010 AF | HZA 225010 AF |
| 2200 mm | 500 mm | 3 | 500 kg | 237,54 | 200,28 |
| 2500 mm | 500 mm | 4 | 500 kg | HZG 255010 AF | HZA 255010 AF |
| 2300 11111 | 300 111111 | 4 | 300 kg | 305,18 | 261,26 |
| Auflagoobono | Auflageebene extra, kpl. (Ebenenlast: 100 kg) | | | | Z 10050 F / 534 |
| Aunageebene | extra, kpi. (Ebe | 54,34 | 54,34 | | |
| Dockhadan | tra kal (Fachl | set: 13E kg\ | | Z 10050 L / 040 | Z 10050 L / 040 |
| Decknoden ex | ktra, kpl. (Fachla | 17 70 | 17 70 | | |

Feuerwehr-/ Schlauchregale, verfahrbar

| | | | | Breite 1000 mm | | | | |
|--|------------------|--------------------------|----------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Feldlast | Grund- regal EUR | | | | |
| 100 kg Ebenenlast Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | | |
| 1600 mm | 500 mm | 3 | 300 kg | HZG 165010 AFR 419,72 | | | | |
| Auflageebene ex | tra, kpl. (Ebene | Z 10050 F / 534 54.34 | | | | | | |

Nur als Grundregal lieferbar.

Feuerwehrbedarf fachgerecht lagern





Ebenen zur sicheren Flascheneinlagerung: Passend für die unterschiedlichen Größen bzw. Volumen von Sauerstoffflaschen. Fragen Sie bei uns an.













Schüttgutregale

1850 x 1000 x 300 mm



→ Schüttgutregale

Stecksystem ORION PLUS

Steckregale zur Lagerung von losem Schüttgut und Kleinteilen.

Fachlast: 125 kg, Feldlast: 900 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm Anbauregal 1010 mm Tiefe: Bodentiefe +35 mm

Schraubsystem WR

Solides Schraubregal zur Lagerung von Kleinteilen und losem Schüttgut. Fachlast: 60 kg, Feldlast: 500 kg

Außenmaße: Nennmaße

Anzahl Grund-Anbau-Lager-Höhe x Breite x Tiefe EUR EUR Gefache regal regal **Stecksystem ORION PLUS** Oberfläche: Verzinkt HZG 20310 KE HZA 20310 KE 2000 x 1000 x 300 mm 375,93 341,08 HZG 20410 KE 2000 x 1000 x 400 mm 403,00 H7A 20410 KF 367.66 6 18 2000 x 1000 x 500 mm HZG 20510 KE 427,09 HZA 20510 KE 391,17 2000 x 1000 x 600 mm HZG 20610 KE 452,11 HZA 20610 KE 415,63 Deckenverankerung ZW 46 5,50 ZW 46 5,50 Wandverankerung ZW 45 ZW 45 7.80 7,80 ZW 49 ZW 49 Fußbodenverankerung 1,02 1,02 Oberfläche: Verzinkt Schraubsystem WR

WZG 28183

377,11

Regale mit einer Bodentiefe von 300 mm müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).

21













| Fächerregale | | | | | | | |
|---|------------------|-------------------|---------------------|----------------|-----------------|--------|--|
| Höhe x Breite x Tiefe | Lager- ebenen | Anzahl Gefache | Grund- regal | EUR | Anbau- regal | EUR | |
| Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | |
| 2000 x 1000 x 300 mm | | | HZG 20310 GT | 611,24 | HZA 20310 GT | 545,07 | |
| 2000 x 1000 x 400 mm | 7 | 7 28 | HZG 20410 GT | 647,21 | HZA 20410 GT | 578,16 | |
| 2000 x 1000 x 500 mm | , | | HZG 20510 GT | 681,17 | HZA 20510 GT | 609,14 | |
| 2000 x 1000 x 600 mm | | | HZG 20610 GT | 715,69 | HZA 20610 GT | 640,44 | |
| Deckenverankerung | | | ZW 46 | 5,50 | ZW 46 | 5,50 | |
| Wandverankerung | - | - | ZW 45 | 7,80 | ZW 45 | 7,80 | |
| Fußbodenverankerung | | | ZW 49 | 1,02 | ZW 49 | 1,02 | |
| Schraubsystem WR | | | | Oberfläch | e: Verzinkt | | |
| 2000 x 1000 x 300 mm | | | WZG 20310 GT | 543,04 | | | |
| 2000 x 1000 x 400 mm | 7 | 20 | WZG 20410 GT | 580,33 | | | |
| 2000 x 1000 x 500 mm | ′ | 28 | WZG 20510 GT | 615,81 | - | - | |
| 2000 x 1000 x 600 mm | | | WZG 20610 GT | 650,85 | | | |
| Regale mit einer Bodentiefe | von 300 mm r | nüssen gegen | Kippen gesichert we | erden (DGUV Re | gel 108-007). | | |

→ Fächerregale

Stecksystem ORION PLUS

Steckregale mit steckbaren Trennblechen zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und kleinen Kartonagen (275 mm Gefachhöhe von Oberkante zur Oberkante Fachboden).

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1400 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm Anbauregal 1010 mm Tiefe: Bodentiefe + 35 mm

Schraubsystem WR

Solides Schraubregal zur Lagerung von kleinen Kartonagen und Kleinteilen.

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1400 kg

Außenmaße: Nennmaße



→ Kästenregale

Stecksystem ORION PLUS

Steckregale mit 40 Regalkästen (Typ BK 9420.2), inkl. Etiketten und Folien.

Fachlast: 60 kg, Feldlast: 550 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm

Anbauregal 1010 mm Bodentiefe 535 mm Tiefe:

Schraubsystem WR

Schraubregale mit 60 Sichtlagerkästen (Typ HK 9076.4), inkl. Etiketten und Folien.

Fachlast: 60 kg, Feldlast: 500 kg

Außenmaße: Nennmaße

| Kästenregale | | | | | | |
|--|------------------|------------------|-----------------|------------|-----------------|--------|
| Höhe x Breite x Tiefe | Lager- ebenen | Anzahl Kästen | Grund- regal | EUR | Anbau- regal | EUR |
| Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: Verzinkt | | | | | | |
| 1750 x 1000 x 500 mm | 10 | 40 | HZG 179420 | 713,88 | HZA 179420 | 683,86 |
| Schraubsystem WR | | | 1 | Oberfläche | e: Verzinkt | |
| 1850 x 1000 x 300 mm | 10 | 60 | WZG 189076 | 412,47 | WZA 189076 | 396,20 |

Regale mit einer Bodentiefe von 300 mm müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).









| Garderobenregale | | | | |
|---|-----------------|--------------|------------------|--------|
| Höhe x Breite x Tiefe | Grund- regal | EUR | Anbau- regal | EUR |
| Garderobenregal komplett - Stecksystem | ORION PLUS Ob | erfläche: RA | L 7035 lichtgrau | |
| 2000 x 1000 x 600 mm | HKG 26100 KL | 230,21 | HKA 26100 KL | 186,89 |
| 2000 x 1300 x 600 mm | HKG 26130 KL | 272,12 | HKA 26130 KL | 228,80 |
| Kleiderstangen-Einbauset, extra | | | | |
| Passend für 1000 mm Regalbreite | K 590610 | 43,51 | K 590610 | 43,51 |
| Passend für 1300 mm Regalbreite | K 590613 | 48,18 | K 590613 | 48,18 |
| Garderobenregal komplett - Schraubsysto | em WR Ob | erfläche: RA | L 7035 lichtgrau | |
| 2000 x 1000 x 600 mm | WKG 26100 KL | 147,91 | WKA 26100 KL | 121,46 |
| 2000 x 1300 x 600 mm | WKG 26130 KL | 189,22 | WKA 26130 KL | 162,78 |
| Kleiderstangen-Einbauset, extra | | | | |
| Passend für 1000 mm Regalbreite | к 490610 | 30,26 | K 490610 | 30,26 |
| Passend für 1300 mm Regalbreite | K 490613 | 38,47 | K 490613 | 38,47 |

Stecksystem ORION PLUS

Steckregale mit robuster Kleiderstange. Ovalrohr und Rohrhalterungen verchromt.

Traglast Kleiderstange: 100 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm Anbauregal 1010 / 1310 mm

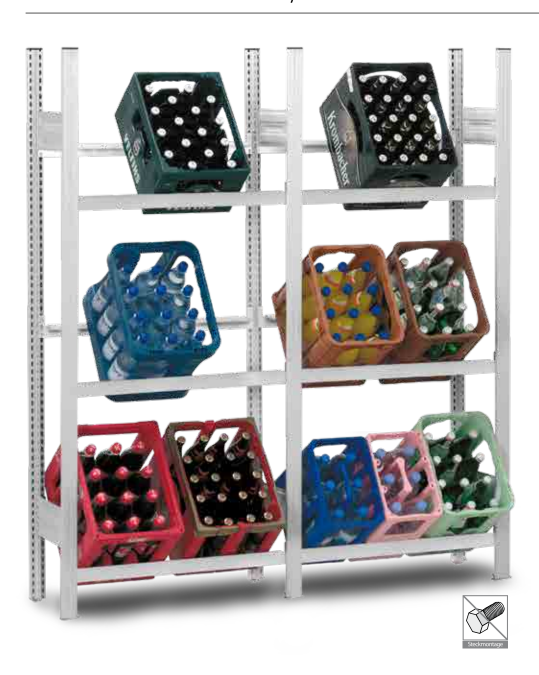
Tiefe: 635 mm

Schraubsystem WR

Schraubregale mit Kleiderstange. Ovalrohr und Rohrhalterungen verchromt.

Traglast Kleiderstange: 100 kg

Außenmaße: Nennmaße











Stecksystem ORION PLUS

Lagerung von Getränkekisten. Die Regale werden komplett mit 3 Ebenen geliefert und bieten Platz für bis zu 9 Standardkästen je Regal.

Fachlast: 100 kg, Feldlast: 300 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal + 60 mm Anbauregal + 10 mm Tiefe: Bodentiefe 335 mm

Alle Getränkekistenregale müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).

| Geträ | nkekistenr | egale | | | | | |
|------------------|------------|--------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|-------|
| Höhe | Breite | Tiefe | Kapazität | Grund- regal | EUR | Anbau- regal | EUR |
| Stecksystem OF | RION PLUS | | | | Oberfläd | he: Verzinkt | |
| 1750 mm | 500 mm | 300 mm | min. 3 Kästen | HZG 17305 GK | 98,14 | HZA 17305 GK | 70,35 |
| mit 3 Ebenen | 750 mm | 300 mm | min. 6 Kästen | HZG 17307 GK | 99,80 | HZA 17307 GK | 72,01 |
| IIIIC 3 EDEIIEII | 1000 mm | 300 mm | min. 9 Kästen | HZG 17310 GK | 101,53 | HZA 17310 GK | 73,74 |
| Deckenveranke | rung | | | ZW 46 | 5,50 | ZW 46 | 5,50 |
| Wandverankeru | ing | | | ZW 45 | 7,80 | ZW 45 | 7,80 |
| Fußbodenveran | kerung | | | ZW 49 | 1,02 | ZW 49 | 1,02 |
| Stecksystem OF | RION PLUS | | | Oberflä | iche: RAL 70 | 35 lichtgrau | |
| .=== | 500 mm | 300 mm | min. 3 Kästen | HKG 17305 GK | 131,66 | HKA 17305 GK | 94,25 |
| 1750 mm | 750 mm | 300 mm | min. 6 Kästen | HKG 17307 GK | 133,07 | HKA 17307 GK | 95,66 |
| mit 3 Ebenen | 1000 mm | 300 mm | min. 9 Kästen | HKG 17310 GK | 136,21 | HKA 17310 GK | 98,81 |
| Deckenveranke | rung | | | KW 46 | 6,55 | KW 46 | 6,55 |
| Wandverankerung | | | | KW 45 | 9,41 | KW 45 | 9,41 |









| Flaschenreg | ale | | | | | | |
|---------------------------|------------------|--------------|----------|-----------------|--------------|-----------------|--------|
| Höhe x Breite x Tiefe | Lager- ebenen | Kapazität | Feldlast | Grund- regal | EUR | Anbau- regal | EUR |
| Stecksystem ORION PLU | S | | | Oberfläd | che: RAL 703 | 35 lichtgrau | |
| 1750 x 1000 x 300 mm | 7 | 133 Flaschen | 245 kg | HKG 173133 | 223,11 | HKA 173133 | 185,70 |
| 2000 x 1000 x 300 mm | 8 | 152 Flaschen | 280 kg | HKG 203152 | 249,95 | HKA 203152 | 208,65 |
| Flascheneinsatz extra, kp | ol. | | | K 511030 | 19,09 | K 511030 | 19,09 |
| 1750 x 1300 x 300 mm | 7 | 175 Flaschen | 245 kg | HKG 173175 | 356,73 | HKA 173175 | 319,31 |
| 2000 x 1300 x 300 mm | 8 | 200 Flaschen | 280 kg | HKG 203200 | 401,29 | HKA 203200 | 359,99 |
| Flascheneinsatz extra, kp | ol. | | | K 511330 | 36,80 | K 511330 | 36,80 |
| Schraubsystem WR | | | | Oberfläd | he: RAL 70 | 35 lichtgrau | |
| 1500 x 1000 x 300 mm | 7 | 133 Flaschen | 245 kg | WKG 153133 | 207,16 | - | _ |
| 1850 x 1000 x 300 mm | 9 | 171 Flaschen | 315 kg | WKG 183171 | 255,39 | - | - |
| 2200 x 1000 x 300 mm | 11 | 209 Flaschen | 385 kg | WKG 223209 | 299,38 | - | - |
| Flascheneinsatz extra, kp | ol. | | | K 441030 | 18,79 | - | - |
| Schraube und Langmutte | er M7 x 1 | 2 mm* | | Z 050 | 0,16 | - | - |

* Schrauben und Muttern (M7 x 12 mm) für zusätzliche Flascheneinsätze (jeweils 6 Stück) bitte extra bestellen!

Alle Flaschenregale müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 108-007).

$\rightarrow \textbf{Flaschenregale}$

Stecksystem ORION PLUS

Zur liegenden Lagerung von Flaschen. Die Kapazität bezieht sich auf das doppelreihige Legen der Flaschen.

Fachlast: 35 kg Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm Anbauregal 1010 / 1310 mm

e: 335 mm

Schraubsystem WR

Schraubregal zur liegenden Lagerung von Weinflaschen. Durch doppelreihiges Legen der Flaschen kann eine Vielzahl von Flaschen gelagert werden.

Außenmaße: Nennmaße





→ Arbeitstische

Stecksystem ORION PLUS

Robuster Arbeitstisch aus folgenden Komponenten:

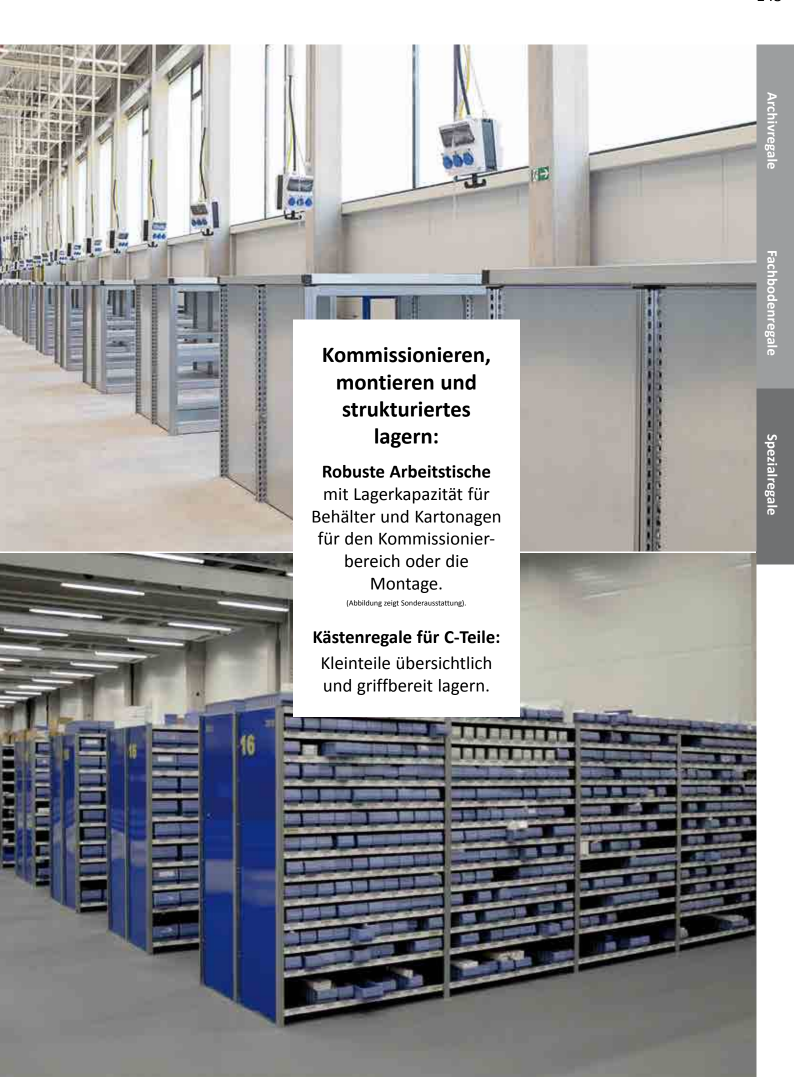
- Untergestell mit 125 kg Fachlast und 2 Fachböden
- Arbeitsplatte (Multiplex-Mehrschicht-Buchenholzplatte)
- Unterbauschublade mit Zylinderschloss (inklusive 2 Schlüssel) und Kugellagerauszug, 95% ausziehbar

Schraubsystem WR

Robuster Arbeitstisch aus folgenden Komponenten:

- Untergestell mit 125 kg Fachlast und 2 Fachböden
- Arbeitsplatte (Spanplatte, Kanten mit Kunststoff-Umleimer)

Arbeitstisch - Stecksystem Artikel Abmessung Best.-Nr. EUR Untergestell, lichtgrau 825 x 2070 x 635 mm (HxBxT) HKT 598721 202,74 Passende Arbeitsplatte und Unterbauschublade Arbeitsplatte, Buchenholz 2100 x 700 x 30 mm (BxTxH) BHP 921030 206,06 Unterbauschublade, lichtgrau 625 x 602 x 117 mm (BxTxH) ZSU 98117 171,18 Arbeitstisch - Schraubsystem Artikel Abmessung FUR Rest -Nr Untergestell, lichtgrau 815 x 2600 x 800 mm (HxBxT) WKT 498926 218,56 Passende Arbeitsplatte HHP 927230 Arbeitsplatte, lichtgrau 2720 x 920 x 30 mm (BxTxH) 225,58





Umweltregale

Sicheres lagern von Flüssigkeitsgebinden und Gefahrstoffen

Wir bieten Ihnen Regale zur Lagerung von Ölen, Farben, Reinigungsmitteln oder Laugen. Eventuell auslaufende Flüssigkeiten werden in den Wannenböden sicher aufgefangen.

Für wassergefährdende und aggressive Flüssigkeiten bieten wir Ihnen Stahl-Auffangwannen oder PE-Wannen an.

Unsere Auffangwannen verfügen alle über das Ü-Zeichen. Das bedeutet, unsere Auffangwannen mit einem Rauminhalt von bis zu 1.000 Litern werden nach den Anforderungen der Stahlwannenrichtlinie (StawaR) gefertigt. Sie entsprechen dem WHG und werden nach der Herstellerqualifikation nach DIN EN 1090-2 Ausführungsklasse EXC2 (ehem. DIN 18800-7 Klasse C) gefertigt.

Wannenbodenregal - Basis, Stecksystemab Seite 146
Wannenbodenregal mit Auffangwanne, Stecksystemab Seite 148
Wannenbodenregal mit PE-Wannen, Stecksystemab Seite 149
Gefahrstoffregal mit Gitterrosten und Standwanneab Seite 150
Fass- und Abfüllregaleab Seite 151

















→ Vorteile

- 200 kg Belastung pro Ebene bei gleichmäßiger Belastung
- Saubere Lagerung von Flüssigkeitsgebinden
- Flexibel: Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos)
- Schnelle Steckmontage
- Beliebig erweiterbar auch nachträglich

→ Info

- Beidseitige Nutzung
- Wannenböden sind allseitig 50 mm aufgekantet und gefalzt
- Böden mit dicht verschweißten Ecken











Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm Anbauregal 1010 / 1310 mm

Tiefen: Bodentiefe + 35 mm

Wannenbodenregale - Basis

| | | | Breite 1000 mm | | | Breite 1300 mm | |
|--|--------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Höhe | Tiefe | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Zusatzboden* EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Zusatzboden* |
| 200 kg - Fachlast Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | |
| 2000 mm | 400 mm | HZG 20410 AW 338,61 | HZA 20410 AW 307,49 | Z 10040 W / 040 48,43 | HZG 20413 AW 364,54 | HZA 20413 AW 333,41 | Z 13040 W / 040 52,24 |
| mit 5 Böden | 500 mm | HZG 20510 AW 349,49 | HZA 20510 AW 317,79 | Z 10050 W / 040 50,37 | HZG 20513 AW 378,72 | HZA 20513 AW 347,02 | Z 13050 W / 040 54,85 |
| Feldlast 1200 kg | 600 mm | HZG 20610 AW 359,94 | HZA 20610 AW 327,68 | Z 10060 W / 040 52,24 | HZG 20613 AW 393,34 | HZA 20613 AW 361,08 | Z 13060 W / 040 57,55 |
| 2500 mm | 400 mm | HZG 25410 AW 404,43 | HZA 25410 AW 364,61 | Z 10040 W / 040 48,43 | HZG 25413 AW 434,16 | HZA 25413 AW 394,35 | Z 13040 W / 040 52,24 |
| mit 6 Böden | 500 mm | HZG 25510 AW 417,83 | HZA 25510 AW 377,14 | Z 10050 W / 040 50,37 | HZG 25513 AW 451,53 | HZA 25513 AW 410,85 | Z 13050 W / 040 54,85 |
| Feldlast 1500 kg | 600 mm | HZG 25610 AW 430,71 | HZA 25610 AW 389,19 | Z 10060 W / 040 52,24 | HZG 25613 AW 469,41 | HZA 25613 AW 427,90 | Z 13060 W / 040 57,55 |

^{*} Alle Zusatzböden inklusive je 4 Fachbodenträgern.



Seite 148 - Wannenbodenregale mit Auffangwanne-WHG für wassergefährdende Flüssigkeiten







Seite 149 - Wannenbodenregale mit PE-Wannen für wassergefährdende und aggressive Flüssigkeiten











→ Gefahrstoff-Wannenbodenregal mit Auffangwanne-WHG

Stecksystem ORION PLUS

Zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten mit Wannenböden. Auffangwanne entsprechend WHG -Ü-Zeichen gemäß StawaR.

Ausführung Wannenbodenregale siehe Seite 145.

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1200 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm Anbauregal 1010 / 1310 mm Tiefe: Bodentiefe 635 mm







Gefahrstoff-Wannenbodenregale mit Auffangwanne

| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Anzahl Auffang- wanne | Anzahl Wannen- boden | Auffang- volumen | Grundregal EUR | Anbauregal EUR | | | |
|-------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| Breite 10 | Breite 1000 mm Oberfläche: Verzinkt | | | | | | | | | |
| 2000 mm | 600 mm | 4 | 1 | 3 | 4 x 30 Liter | HZG 20610 A4W GZ 481,01 | HZA 20610 A4W GZ 448,74 | | | |
| 2000 mm | 600 mm | 5 | 1 | 4 | 5 x 30 Liter | HZG 20610 A5W GZ 532,35 | HZA 20610 A5W GZ 500,08 | | | |
| Zusätzliche | Wannenbode | n-Lagereb | ene | | 1 x 30 Liter | Z 10060 W / 040 52,24 | Z 10060 W / 040 52,24 | | | |
| Breite 13 | 300 mm | | | | O | berfläche: Verzin | kt | | | |

| | | | | | _ | | |
|---------------|------------|-----------|-----|---|--------------|----------------------------|----------------------------|
| 2000 mm | 600 mm | 4 | 1 | 3 | 4 x 35 Liter | HZG 20613 A4W GZ 569,77 | HZA 20613 A4W GZ 532,58 |
| 2000 mm | 600 mm | 5 | 1 | 4 | 5 x 35 Liter | HZG 20613 A5W GZ 626,41 | HZA 20613 A5W GZ 587,58 |
| Zusätzliche \ | Wannenbode | n-Lagereb | ene | | 1 x 35 Liter | Z 13060 W / 040 57,55 | Z 13060 W / 040 57,55 |







Gefahrstoff-Wannenbodenregale mit PE-Wannen Anzahl PE-

| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Auffang- wanne | Wannen- boden | Auffang- volumen | Grundregal EUR | Anbauregal EUR | |
|---|------------|------------------|-------------------|------------------|---------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| Breite 1000 mm Oberfläche: Verzinkt / Auffangwanne: Schwarz | | | | | | | | |
| 2000 mm | 600 mm | 4 | 1 | 3 | 4 x 30 Liter | HZG 20610 A3W GPE 1086,50 | HZA 20610 A3W GPE 1054,22 | |
| 2000 mm | 600 mm | 5 | 1 | 4 | 5 x 30 Liter | HZG 20610 A4W GPE 1289,89 | HZA 20610 A4W GPE 1257,62 | |
| Zusätzliche | PE-Wannenl | ooden-Lag | erebene | | 1 x 30 Liter | Z 10060 W GPE/040 | Z 10060 W GPE/040 | |

Anzahl PE-

| Breite 13 | 00 mm | Obe | rfläche: V | - | • | anne: Schwarz | |
|-----------|--------|-----|------------|---|--------------|-------------------|-------------------|
| 2000 mm | 600 mm | 4 | 1 | 3 | 4 x 35 Liter | HZG 20613 A3W GPE | HZA 20613 A3W GPE |

HZG 20613 A4W GPE 1473,22 HZA 20613 A4W GPE 1440,95 2000 mm 600 mm 5 x 35 Liter Z 13060 W GPE/040 227,73 Z 13060 W GPE/040 227,73 Zusätzliche PE-Wannenboden-Lagerebene 1 x 35 Liter

→ Gefahrstoff-Wannenbodenregal mit PE-Wannen

Stecksystem ORION PLUS

Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Flüssigkeiten mit 3 bzw. 4 PE-Wannenböden in jeder Lagerebene.

Ausführung Wannenbodenregale siehe Seite 145.

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1200 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm Anbauregal 1010 / 1310 mm

Bodentiefe 635 mm



→ Gefahrstoffregal mit Gitterrosten und Standwanne

Stecksystem ORION PLUS

Besonders geeignet für brennbare und wassergefährdende Stoffe. Auffangwanne entsprechend WHG - Ü-Zeichen gemäß StawaR.

Großes Auffangvolumen (210 Liter) der Standwanne. Sicheres Ab- und Umfüllen durch Gitterrostfläche vor dem Regal. Bodenfreiheit 100 mm.

Verzinktes Regal mit verzinkten Gitterrost-Ebenen. Die Ebenen sind im Abstand von 25 mm schraublos höhenverstellbar.

Gesamthöhe: 2100 mm Fachlast: 200 kg, Feldlast: 800 kg









Gefahrstoffregal mit Gitterrosten und Standwanne

| Abmessung Regal Außenmaße (H x B x T) | Abmessung Standwanne (B x T x H) | Gitter- rost- ebenen | | Grundregal EUR | Gitter- rost- ebenen | | Grundregal EUR | |
|---|--|----------------------------|--|-------------------|----------------------------|--|-------------------|--|
| Oberfläche - Regal: Verzinkt / Standwanne: Verzinkt | | | | | | | | |

Oberfläche - Regal: Verzinkt / Standwanne: Verzinkt

| 2000 x 1060 x 635 mm | 1250 x 820 x 340 mm | 4 | HZG 20610-4GE SWZ 936,93 | 5 | HZG 20610-5GE SWZ 1018,66 |
|-----------------------|---------------------|-------|--------------------------------|-------|-------------------------------------|
| 2000 x 2070 x 635 mm* | 2420 x 820 x 240 mm | 2 x 4 | HZG 20620-4/4GE SWZ 1774,28 | 2 x 5 | HZG 20620-5/5GE SWZ 1937,73 |

Oberfläche - Regal: Verzinkt / Standwanne: RAL 5015 himmelblau

| 2000 x 1060 x 635 mm | 1250 x 820 x 340 mm | 4 | HZG 20610-4GE SWB 909,46 | 5 | HZG 20610-5GE SWB 991,19 |
|-----------------------|---------------------|-------|---------------------------------------|-------|--------------------------------|
| 2000 x 2070 x 635 mm* | 2420 x 820 x 240 mm | 2 x 4 | HZG 20620-4/4GE SWB 1669,85 | 2 x 5 | HZG 20620-5/5GE SWB 1833,30 |

^{* 1} Grund- und 1 Anbauregal (Außenmaße)







2000 x 1300 x 600 mm









HZG 206013 FG



HZA 206013 FG 370,16

Fass- und Abfüllregale für 60-Liter Fässer

| Höhe x Breite x Tiefe | Anzahl Ebenen | Kapazität 60-Liter Fässer | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------|--|
| Fassebenen OHNE | Gitterroste | Ob | erfläche: Verzinkt | | |
| 1150 x 1300 x 600 mm | 2 Fassebenen | 6 | HZG 116013 FF 290.82 | HZA 116013 FF 265.68 | |
| 2000 x 1300 x 600 mm | 3 Fassebenen | 9 | HZG 206013 FF 432,33 | HZA 206013 FF 396,57 | |
| Fassebenen MIT G | itterrostebene | Ob | erfläche: Verzinkt | | |
| 1150 x 1300 x 600 mm | 1 Fass- und 1 Gitterrostebene | 3 | HZG 116013 FG | HZA 116013 FG | |

Auffangwanne mit 60 Liter Auffangvolumen, verzinkt - bitte separat bestellen

2 Fass- und 1 Gitterrostebene

1240 x 840 x 150 mm (B x T x H = Außenmaße) Best.-Nr: Z 12484 FW **237,26**

→ Fass- und Abfüllregale für 60-Liter Fässer

Stecksystem ORION PLUS

Liegende Lagerung von max. 50/60 Liter-Fässern bzw. mit Gitterrostebene für Kleingebinde.

Die verzinkte Auffangwanne ist aus 3 mm Stahlblech flüssigkeitsdicht verschweißt und wurde nach der Stahlwannenrichtlinie 2011-09 gefertigt und wurde vom TÜV Hannover / Sachsen-Anhalt e.V. geprüft (Ü-Zeichen).

Die Auffangwanne entspricht den Bestimmungen der Bauregelliste A Teil 1 DIBt Berlin.

Auffangwanne ist separat zu bestellen.

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 600 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal + 60 mm

Anbauregal + 10 mm

Bodentiefe: + 35 mm



Bereitstellregale

Mehr Effizienz durch schnelle Zugriffszeiten

Regale mit **schräggestellten Böden** ermöglichen einen Überblick über noch vorhandene Ware und sind ergonomisch zu bedienen.

Die Organisation des Lagers oder der Produktion nach dem FiFo-Prinzip (Frist-In-First-Out) ermöglichen wir mit unseren Kanbanregalen. Diese können von hinten bestückt werden, während vorn die Ware entnommen werden kann. Unsere Kanbanregale erhalten Sie mit glattflächigen Stahlböden oder mit Röllchenleisten.





















Stecksystem ORION PLUS

Eine **professionelle Lösung** für unterschiedlichste Materialbereitstellung.

Neigungswinkel der Schrägböden ca. 34°. Weitere Neigungswinkel auf Anfrage möglich.

Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos).

Fachlast: 100 kg, Feldlast: 300 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm

Anbauregal 1010 / 1310 mm

Feldtiefe: 535 mm

| | | | Breite 1 | 000 mm | Breite 1300 mm | | |
|-------------------|---------------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| Höhe | Bodentiefe (Feldtiefe) | Lager- ebenen | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | |
| 100 kg Fachlast | | | | Oberfl | äche: Verzinkt | | |
| 2000 mm | 600 mm (535 mm) | 3 | HZG 20510 SR 166,71 | HZA 20510 SR 135,01 | HZG 20513 SR 187,79 | HZA 20513 SR 156,09 | |
| Zusatzebene, kpl. | | | Z 505100 34,44 | Z 505100 34,44 | Z 505130 41,46 | Z 505130 41,46 | |
| 100 kg Fachlast | | | Obe | erfläche: RAL 7 | '035 Lichtgrau | | |
| 2000 mm | 600 mm (535 mm) | 3 | HKG 20510 SR 213,77 | HKA 20510 SR 171,38 | HKG 20513 SR 253,70 | HKA 20513 SR 211,32 | |
| Zusatzebene, kpl. | | | K 505100 | K 505100 | K 505130 | K 505130 | |



Kostenoptimierung durch das "FiFo-Prinzip".
Zuerst gelagertes Material wird als erstes verwendet. Damit werden Altbestände ausgeschlossen und ein störungsfreier Ablauf der Materialbereitstellung gewährleistet.

Durch die optimale Einplanung des Arbeitsmaterials können Lagerbestände, und somit auch die Kapitalbindung, reduziert werden.

Ein weiteres Plus ist die ergonomische Materialbereitstellung am Arbeitsplatz. Arbeitsabläufe werden erleichtert und die Ressource Mensch geschont.

Verfahrbare Durchlaufregale (siehe Bild oben) bringen benötigtes Material direkt zum Einsatzort.



Schrägbodenregale: Vordere Anschlagkante für Behälter oder Kartonagen.





Bereitstellregale: Die Regale können von hinten bestückt werden. Selbsttätiges Gleiten der Behälter durch das Schwerkraftprinzip.











\rightarrow Bereitstellregale schräg

Stecksystem ORION PLUS

Zeitgemäße **Materialbereitstellung** in Kanbanregalen durch das **FiFo-Prinzip** ("First In First Out").

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 9°. Weitere Neigungswinkel auf Anfrage.

In Tiefenrichtung durchgehende Fachböden und Seitenbleche, dadurch keine Störung im Laufbereich der Behälter. Unterteilung in Kanäle möglich.

Eignung für die Aufnahme aller Behältertypen (Lagersicht-, KLT-, EURO-Behälter) sowie Kartonagen und Kombinationen.

Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos).

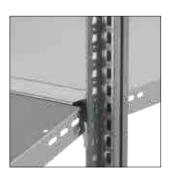
Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1000 kg

| | | | Breite 1300 mm | | | |
|---------|---------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Zusatzebene, kpl. | |
| 200 | 0 kg Fachlast | | Obe | rfläche: Verzink | t | |
| 2000 mm | 600 mm | 5 | HZG 200613 K4 339,79 | HZA 200613 K4 304,03 | KZ 13060 GE 53,6 5 | |
| 2000 mm | 1200 mm | 5 | HZG 201213 K4 563.89 | HZA 201213 K4 495.91 | KZ 13120 GE 85.58 | |

Außenmaße:

Breite: Grundregal 1360 mm / Anbauregal 1310 mm

Feldtiefen: 635 / 1275 mm















| | | | Breite 1300 mm | | | |
|---------|---------------|------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|
| Höhe | Tiefe | Lager- ebenen | Grund- regal EUR | Anbau- regal EUR | Zusatzebene, kpl. | |
| 100 | 0 kg Fachlast | | Oberfläche: Verzinkt | | | |
| 2000 mm | 2 x 400 mm | 4 | HZG 204013 KB 473,77 | HZA 204013 KB 392,36 | KZ 13040 KB 77,73 | |
| 2000 mm | 2 x 500 mm | 4 | HZG 205013 KB 492,27 | HZA 205013 KB 409,13 | KZ 13050 KB 81,50 | |
| 2000 mm | 2 x 600 mm | 4 | HZG 206013 KB 510,56 | HZA 206013 KB 425,75 | KZ 13060 KB 85,23 | |
| 2000 mm | 2 x 800 mm | 4 | HZG 208013 KB 557,21 | HZA 208013 KB 469,07 | KZ 13080 KB 95,23 | |

Die Fachlast bezieht sich jeweils pro Boden.

Eine Lagerebene besteht jeweils aus einem geraden und einem schrägen Fachboden.

Außenmaße:

Grundregal 1360 mm / Anbauregal 1310 mm Breite:

Feldtiefe: 2 x Bodentiefe + 75 mm

→ Bereitstellregale gerade / schräg

Stecksystem ORION PLUS

Erleichterte Bestückung der hinteren Behälter durch eine waagerechte Auflagefläche.

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 17°. Weitere Neigungswinkel auf Anfrage.

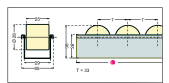
Zwei Regalfelder - durch Profil- und Doppelregalverbinder verbunden. Kein Spalt zwischen den Böden durch Abdeckleisten.

Im Regalfeld mit schrägen Böden: Selbsttätiges Gleiten der Behälter.

Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos).

Fachlast: 2 x 100 kg, Feldlast: 800 kg

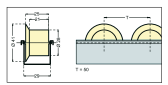




Regaltiefe 1200 mm mit Normalröllchen



Führungsschiene für Normalröllchenleisten



Regaltiefe 2400 mm mit Spurkranzröllchen



Bremsblech (optional erhältlich)







Stecksystem ORION PLUS

Rollenbahnen sorgen dafür, dass die **Ware** zur Entnahmestelle **selbsttätig vorrückt** - Schwerkraftprinzip.

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 3-4°.

Röllchenleisten und Führungsschienen sind im Raster von 6 mm beliebig verstellbar.

Spezialtraversen mit großer Rundung zur schonenden Entnahme von Behältern.

Ebenen im Abstand von 25 mm schraublos höhenverstellbar.

Fachlast: 200 / 400 kg Feldlast: 1000 / 2000 kg

| | | | | | Bro | eite 1300 r | mm |
|--|---------|------------------------------------|---------------|----------|--------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| Höhe | Tiefe | Führungs- schienen pro Ebene | Fach- last | Feldlast | Grund- regal EUR | | Zusatzebene egal kp EUR EU |
| Durchlaufregal mit 4 Ebenen - 4 Kanäle pro Ebene | | | | | Oberflä | che: Verzin | kt |
| 2000 mm | 1200 mm | 5 | 200 kg | 1000 kg | HZG 201213 KR 1131,51 | HZA 201213 1063 | |
| 2000 mm | 2400 mm | - | 400 kg | 2000 kg | HZG 202413 KR 1844.12 | HZA 202413 1693 | 1 |

| Zubehör | | BestNr. EUR |
|--|---|-----------------------------------|
| Normalröllchenleiste - für Tiefe 1200 mm - | Leiste aus verzinktem Stahlblech, Röllchen (gelb) aus thermo- plastischem Kunststoff (PP), schlagzäh und bruchfest. Führungsschienen sind empfehlenswert. | DLR-RLB-N33-1300 15,39 |
| Spurkranzröllchenleiste - für Tiefe 2400 mm - | Nur geeignet für Lagergut mit stabiler Seitenkantung (z.B. Behälter). Keine Führungsschienen erforderlich. | DLR-RLB-SP50-2600 36,82 |
| Führungsschiene - für Tiefe 1200 mm - | Kanalunterteilung für Normalröllchenleisten. | DLR-AFÜ-1300 12,44 |
| Bremsblech - für Tiefe 1200 / 2400 mm - | Aus Federstahl. Sorgt für einen gleichmäßigen Lauf der Behälter. An beliebiger Stelle zu befestigen. | DLR-BB 2,16 |



Abgestimmt auf die Maße von Arbeitstischen.



Zur verbesserten Ergonomie sind die Ebenen auch mit hervorgezogenen Entnahmebereichen erhältlich.









Verschiedene RAL-Farben gegen Mehrpreis lieferbar (Abb. RAL 7016 - anthrazitgrau). Standardausführung: Verzinkt

| Artikel | Ausführung | BestNr. EUR |
|--|--|---------------------------------|
| Durchlaufregal, verzinkt mit 4 Ebenen Fachlast: 200 kg 1750 x 1300 x 1200 mm (H x B x T) | 12 Stück Normalröllchenleisten N33 (verzinkt / gelb), ohne Führungsschienen (Rücklauf) 10 Stück Normalröllchenleisten N33 (verzinkt / gelb) mit 6 verzinkten Führungsschienen (Zulauf) 6 Stück Spurkranzröllchen (gelb) ohne Führungsschienen (Zulauf) 6 Stück Normalröllchenleisten (gelb) und 4 verzinkten Führungsschienen (Zulauf) | HZG 171213 KR 1079,75 |
| Regaltransportwagen, verzinkt 200 x 1375 x 1280 mm (H x B x T) | 1 Stück Tragrahmengestell, unmontiert 2 Stück Diagonalstreben mit Schloss 2 Stück Lenkrollen mit Feststeller; 2 Bockrollen (Rad-Ø 125 mm) | RTW 021312 KR 299,43 |
| Rücklaufebene, verzinkt 1240 x 335 (L x B) | 2 Stück Normalröllchenleisten N33 (verzinkt / gelb) 1 Stück Führungsschiene (verzinkt) 2 Stück Haltewinkel (verzinkt) 1 Stück Verbindungsschiene (verzinkt) | KR 03120 RLE 154,08 |
| 4 Bremsblech | Passend für Röllchenbahn | DLR-BB 2,16 |

Außenmaße (ohne seitliche Rücklaufebene): Breite Grundregal 1360 mm, Feldtiefe:1275 mm

→ Durchlaufregale, verfahrbar

Stecksystem ORION PLUS

Rollenbahnen sorgen dafür, dass die **Ware** zur Entnahmestelle **selbsttätig vorrückt** - Schwerkraftprinzip.

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 3-4°.

Röllchenleisten und Führungsschienen sind im Raster von 6 mm beliebig verstellbar.

Ebenen im Abstand von 25 mm schraublos höhenverstellbar.

Rückführung der Leerbehälter über eine separate Rücklaufebene.

Fachlast: 200 kg

>> Stichwortverzeichnis

| Abdeckleisten | 83 | Knotenbleche | 104 |
|---|--------------------|---|---|
| Ablaufkonen | 205, 207 | Konsolsträger | 40 |
| Aktenböden | 24, 25, 34 | Kragarmregale | 208-211 |
| Aktenregale, Stecksystem ORION PLUS | 14-21 | Lagerzubehör | 213-240 |
| Aktenregale, Schraubsystem WR | | Längsverbände | 112 |
| Anfahrschutze | | Lastenheber/-aufzüge | |
| Anschlagbügel | | Lebensmittelregale | |
| | | Leitern | |
| Anschlagbügel, -leisten | | | |
| Antibakterielle Regale - AntiBac® | | Lochschienen | |
| Arbeitsplatzsysteme | | Mehrgeschossige Regalanlagen | |
| Arbeitstische | 142 | Mittelanschlagbügel | 25, 34 |
| Auflageträger | 190, 198, 205, 207 | Muldeneinsätze | 81, 101 |
| Auflagetraversen | 112 | Muttern | 35, 101, 104, 127 |
| Aussteifungstraversen | 25, 91 | Palettenregale | 192-203 |
| Auszugböden | 22, 82 | Paneelböden | 191 |
| Behälter | 218-219 | Pendelhefterregale | 36-37 |
| Bereitstellregale | | Profi-Lagerregale | |
| Bücherbügel, -stütze | | Profilverbinder | |
| Deckenverankerung | | Regalanlagen | |
| | | 0 0 | |
| Diagonalstreben | * | Regalbeschriftung | |
| Distanzhalter | | Regale mit Gesamtabdeckung | |
| Doppelregalverbinder | | Regalrahmen 24, 2 | |
| Dübel | 40, 191 | Reifenregale | 132-133 |
| Durchlaufregale | 158-159 | Rohrstützen | 112 |
| Durchschubsicherungen | 201 | Rolllladen-Vorbausatz | 86 |
| Eck-Fachbodenregale | 74-75 | Rückwände | 35, 80, 100, 112 |
| Eckplatten | 35, 104, 127 | Schlauchregale | 134-135 |
| Edelstahlregale | 124-127 | Schrägbodenregale | 154-157 |
| ESD-Fachbodenregale | | Schränke | |
| ESD-Stapelbehälter | | Schrauben | |
| Etiketten zur Regalbeschriftung | | Schubladen, -einsätze für Regale | |
| | | | |
| Fachböden24, 25, 34, 40, 53, 55 | | Schubladenschränke | |
| | | Schüttgutleisten | |
| Fachböden mit Trennblechlochung | | Schüttgutregale | |
| Fachbodenregale, Stecksystem ORION PLUS . | 50-72 | Schwerlastregale | 183-211 |
| Fachbodenregale, Schraubsystem WR | 92-97 | Seitenbleche | 35, 100 |
| Fachboden-Rohrregale | 106-111 | Seitenwände | 23, 35, 80, 100, 112 |
| Fachbodenträger | 24, 25, 91 | Spanplatten | 190, 200 |
| Fächerregale | 137 | Spanplatten (Ebenen) | 185, 189, 190, 200 |
| Fachteiler | 22, 35, 81, 101 | Stahlbaubühnen | 178-181 |
| Fass- und Abfüllregale | 151 | Stahl-Fußplatten | 104 |
| Felgenregale | | Stützenschutz | 199 |
| Feuerwehr-/ Schlauchregale | | Stützrahmen | |
| Flachbänder | | Tiefenstege | |
| Flankenschutz | | Transportgeräte | |
| | | | |
| Flaschenregale | | Trennbleche | 81, 101 |
| Flügeltüren | | | |
| | | Trommelwellen | |
| Fördertechnik | 176-177 | T-Verstärkungsunterzüge | 91, 103 |
| Fördertechnik | 176-177 | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale | 91, 103 145-151 |
| | 176-177 | T-Verstärkungsunterzüge | 91, 103 145-151 |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale | 91, 103 145-151 83, 191, 205, 207 |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale. Gelochte Böden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfachregale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weinflaschenregale | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weinflaschenregale Weitspannregale Wellenlager | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weinflaschenregale Weitspannregale Wellenlager Werkbänke | |
| Fußblenden | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weinflaschenregale Weitspannregale Wellenlager Werkbänke Winkelpfosten, -profile | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfach-Reifenregale Hängemappenauszüge Hängemappenregale Hygiene-Regale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Wellenlager Werkbänke Winkelpfosten, -profile Zaunelemente | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfach-Reifenregale Hängemappenauszüge Hängemappenregale Hygiene-Regale Hygienic Lebensmittelregale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Weitspannregale Werkbänke Winkelpfosten, -profile Zaunelemente Zubehör für Aktenregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale. Gelochte Böden. Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfachregale Großfach-Reifenregale. Hängemappenauszüge Hängemappenauszüge Hygiene-Regale. Hygienic Lebensmittelregale Kabeltrommelregale. | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Weitspannregale Wellenlager Werkbänke Winkelpfosten, -profile Zaunelemente Zubehör für Aktenregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfach-Reifenregale Hängemappenauszüge Hängemappenregale Hygiene-Regale Hygienic Lebensmittelregale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Weitspannregale Werkbänke Winkelpfosten, -profile Zaunelemente Zubehör für Aktenregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale. Gelochte Böden. Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfachregale Großfach-Reifenregale. Hängemappenauszüge Hängemappenauszüge Hygiene-Regale. Hygienic Lebensmittelregale Kabeltrommelregale. | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Weitspannregale Wellenlager Werkbänke Winkelpfosten, -profile Zaunelemente Zubehör für Aktenregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfach-Reifenregale Hängemappenauszüge Hängemappenregale Hygiene-Regale Hygienic Lebensmittelregale Kästen | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale | |
| Fußblenden Fußbodenverankerung Fußplatten Garderobenregale Gefachebenen Gefahrstoffregale Gelochte Böden Getränkekistenregale Gitterböden, -roste Großfach-Reifenregale Hängemappenauszüge Hängemappenregale Hygiene-Regale Hygienic Lebensmittelregale Kästen Kästenregale | | T-Verstärkungsunterzüge Umweltregale Unterlegplatten Verankerungen Verfahrbare Regale Vorbau-Rollladen Wandregale Wandverankerung Wannenbodenregale Weitspannregale Weitspannregale Weitspannregale Wellenlager Wellenlager Uzubehör für Aktenregale Zubehör für Fachbodenregale Zubehör für Fachboden-Rohrregale Zubehör für Kragarmregale | |

>> Allgemeine Geschäftsbedingungen

Wir gehen davon aus, dass es sich bei unseren Kunden um Personen im Sinne des § 310 Absatz 1 BGB (Unternehmer, juristische Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliche Sondervermögen) handelt oder dass sie sich als solche behandelt wissen wollen. Bei den nachfolgenden Geschäftsbedingungen haben wir uns auf die für Sie und uns wichtigsten Punkte beschränkt.

Unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Geschäftsbedingungen. Diese gelten somit auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Gegenbestätigungen des Käufers unter Hinweis auf seine Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen werden hiermit widersprochen. Verträge werden nur wirksam unter der Voraussetzung, dass keiner der Beteiligten in der UN-Sanktionsliste gelistet wird.

Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Für die Annahme des Vertrages, einschließlich des $Le istung sum fangs, ist \ unsere \ schriftliche \ Auftragsbest\"{a}tigung \ maßgebend. \ Zeichnungen, \ Abbildungen, \ Maße, \ nusere \ schriftliche \ Auftragsbest\"{a}tigung \ maßgebend. \ Zeichnungen, \ Abbildungen, \ Maße, \ nusere \$ Gewichte oder sonstige Leistungsdaten sind insbesondere nur verbindlich, wenn dies ausdrücklich schriftlich vereinbart wird. Alle weiteren Vereinbarungen, auch mündliche Abreden, werden erst durch schriftliche Bestätigung rechtswirksam.

3. Preise

Soweit nicht anders angegeben, halten wir uns an die in unseren Angeboten enthaltenen Preise 30 Tage ab deren Datum gebunden. Preisänderungen bei drastisch angestiegenen Einstandspreisen während der Gültigkeit eines Kataloges sind selten, aber möglich. Daher gelten ausschließlich die in unserer Auftragsbestätigung genannten Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sofern nicht anders beschrieben, verstehen sich die angegebenen Preise jeweils für ein Stück. Sofern nicht ausdrücklich anders erwähnt, gelten die Preise für die abgebildeten Artikel gemäß Beschreibung, nicht jedoch für Inhalt, Zubehör

Die Preise verstehen sich frei Haus - ausschließlich Abladen - in EURO ausgewiesen, innerhalb Deutschlands zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Treppentransporte und Transporte "Frei Verwendungsstelle" sind im "Frei Haus"-Preis nicht enthalten, sofern sie nicht ausdrücklich vereinbart sind. Insel- und Hochgebirgslieferungen, sowie Fixtermine mit Uhrzeitangabe sind zuschlagspflichtig. Bei einem geringeren Einzel-Nettowarenwert als EUR 900,00 berechnen wir lediglich eine Kleinauftrag-Kostenpauschale von 8% des

Statische Berechnungen werden auf Verlangen des Bestellers / Käufers nur gegen besondere Vergütung abge-

Wir gehen davon aus, dass Sie die bestellte Ware in einer Transportverpackung, Verpackung nach unserer Wahl, zu erhalten wünschen. Dabei bemühen wir uns, aufwendige Verpackung zwecks Vermeidung von Transportschäden durch den Einsatz geeigneter Frachtführer zu reduzieren. Wir führen den grünen Punkt.

Unsere Lieferzeiten stellen unverbindliche Zeitrichtwerte dar und sie besagen die Leistungsausführung innerhalb dieser Fristen, wobei durchaus auch kurzfristigere Lieferungen erfolgen können. Sie gelten ab Lieferort

Sofern ein Fixtermin von uns schriftlich bestätigt wurde, gilt dieser für uns verbindlich, soweit Ereignisse höherer Gewalt dieses nicht beeinträchtigen. Im Übrigen gilt die Lieferfrist als eingehalten, sobald die Ware dem Frachtführer übergeben wurde. Wird eine Lieferfrist überschritten, so muss diese Überschreitung innerhalb von 21 Tagen dem Frachtführer angezeigt werden. Verzögerungen in der finanziellen Abwicklung oder bei anderen Mitwirkungspflichten durch den Käufer berechtigen den Verkäufer zu einer entsprechenden Verschiebung seiner Liefer- und Leistungstermine. Dasselbe gilt, wenn der Verkäufer eine behördliche Genehmigung nicht rechtzeitig erhält.

6. Transport und Gefahrenübergang

Versandweg und Transportmittel sind mangels besonderer Vereinbarung unserer Wahl überlassen. Bitte prüfen Sie die Ware beim Empfang auf ihre Vollständigkeit und Unversehrtheit. Liegt ein Transportschaden vor, unter-richten Sie uns umgehend. Die Gefahr geht auf den Käufer über, sobald die Ware unser Werk oder das Auslieferungslager verlassen hat, und zwar auch dann, wenn wir weitere Leistungen, wie etwa frachtfreie Versendung, Anfuhr oder Ähnliches übernehmen. Transportschäden sind in jedem Fall (auch bei verdeckten Schäden) innerhalb von vier Werktagen zu melden. Spätere Reklamationen können nicht bearbeitet werden.

Sollte der Käufer die Abnahme verweigern, ist er verpflichtet, alle ihm bekannten Mängel oder sonstigen Einwendungen, die er zur Verweigerung der Abnahme geltend machen will, darzulegen. Andere als die angezeigten Mängel oder Einwendungen berechtigen zu einer späteren Abnahmeverweigerung nur, wenn diese dem Käufer nachweislich erst später bekannt geworden sind.

Die Rechnungsstellung erfolgt am Tag der Lieferung an den Frachtführer bzw. der Anzeige der Lieferbereitschaft. Unsere Forderungen bitten wir innerhalb 10 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2 % Skonto oder innerhalb von 30 Tagen netto zu begleichen. Nach Ablauf von 30 Tagen ab Zugang der Rechnung befindet sich der Käufer mit der Kaufpreiszahlung automatisch, gemäß der gesetzlichen Regelung, in Verzug, ohne dass es einer weiteren Mahnung bedarf. Im Fall einer nachträglich eintretenden Änderung der Bonität sind wir berechtigt, von der ursprünglich gewährten Zahlungsbedingung abzuweichen, Vorkasse oder Sicherheitsleistung zu verlangen und bei Nichterfüllung vom Vertrag zurückzutreten.

lst der Käufer mit einer Zahlung im Verzug, kann der Verkäufer vom Tag der Fälligkeit Verzugszinsen von jährlich 12 v.H. verlangen. Bei größeren Aufträgen behalten wir uns vor, Teilzahlungen zu vereinbaren, z.B. 1/3 bei Erhalt der Auftragsbestätigung / Vorausrechnung und 2/3 innerhalb der vorstehend genannten Fristen. Wechsel- und Scheck-Wechsel-Verfahren bedürfen vor Kaufabschluss einer besonderen Vereinbarung. Der Käufer ist zur Aufrechnung, Zurückbehaltung oder Minderung, auch wenn Mängelrügen oder Gegenansprüche geltend gemacht werden, nur berechtigt, wenn die Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder unstreitig sind.

Die Lieferung unserer Regale erfolgt in zerlegtem Zustand, wobei wir jeder Sendung eine Aufbau- und Betriebsanleitung beifügen. Die Montage bitten wir unter strikter Beachtung aller Details, z.B. Eckplattenanzahl/ -anordnung, Anzahl und Anordnung der Aussteifungstraversen, Diagonalstreben etc. auszuführen und gleichermaßen die Sicherheitsbestimmungen nach DGUV Regel 108-007 (ehem. BGR 234) zu beachten. Soweit erforderlich (Fachbodenbelastung mehr als 200 kg - Feldlasten mehr als 1000 kg), fügen wir unseren Regallieferungen auch Belastungs-/ Kennzeichnungsschilder bei. Diese sind gut sichtbar an den Regalen anzubringen.

Sofern vereinbart, führen wir für Sie Montagearbeiten durch. Wir sind berechtigt, damit Subunternehmer zu beauftragen. Die Abrechnung hierfür erfolgt auftragsbezogen und separat, wobei diese Kosten sofort nach Erhalt der Rechnung netto zahlbar sind. Für den Verzug gilt Nr. 7 Satz 2.

Die Gefahr geht bei Montagen mit der Abnahme auf den Käufer über. Der Käufer haftet jedoch ab Ankunft der Teile auf der Baustelle für folgende Schäden: Elementarschäden wie Sturm und Überschwemmung sowie für Feuer, Explosion, Terror und Diebstahl. Der Käufer hat entsprechende Versicherungen abzuschließen.

Sollte der Käufer die Abnahme verweigern, ist er verpflichtet, alle ihm bekannten Mängel oder sonstigen Einwendungen, die er zur Verweigerung der Abnahme geltend machen will, darzulegen. Andere als die angezeigten Mängel oder Einwendungen berechtigen zu einer späteren Abnahmeverweigerung nur, wenn diese dem Käufer nachweislich erst später bekannt geworden sind.

Die von uns gelieferte Ware bleibt bis zur Erfüllung sämtlicher aus der konkreten Bestellung entstandenen Forderungen unser Eigentum. Gegenüber Unternehmern und sonstigen Personen im Sinne des § 310 Absatz 1 Satz 1 BGB behalten wir uns das Eigentum bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen vor, die aus irgendeinem Rechtsgrund aus der Geschäftsbeziehung dem Käufer zustehen. Der Käufer verpflichtet sich, die Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr, zu seinen normalen Geschäftsbedingungen und solange er nicht im Zahlungsrückstand ist, zu veräußern. Er ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderung aus der Weiterveräußerung gemäß nachfolgender Regelung auf uns übergeht. Zur anderen Verfügung über die Vorbehaltsware ist er nicht berechtigt.

Der Käufer tritt seine Forderung aus einer Weiterveräußerung von Vorbehaltsware bereits jetzt an uns ab, und zwar gleich, ob die Vorbehaltsware an einen oder an mehrere Abnehmer veräußert wird. Der Käufer ist berechtigt, die abgetretenen Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeit möglichen Widerruf einzuziehen. Zur Abtretung der Forderung ist der Käufer in keinem Fall berechtigt. Übersteigt der Wert unserer Vorbehaltsware die Forderung um mehr als 20 %, so geben wir auf Verlangen nach unserer Wahl entsprechen-

10. Mängel und Gewährleistung

Wir haften für eine Ausführung nach dem uns bekannten Stand der Technik im Zeitpunkt des Vertragsabschlusses. Offensichtliche Mängel (keine Transportschäden) sind unverzüglich, jedoch spätestens innerhalb einer Woche nach Empfang der Ware, versteckte Mängel ebenfalls unverzüglich, jedoch spätestens innerhalb einer Woche nach deren Entdeckung schriftlich anzuzeigen. Im Falle eines Rücktritts haben beide Parteien unter Ausschluss weiterer Ansprüche die einander gewährten Leistungen zurückzugewähren. Der Rücktritt darf sich jedoch nur auf die Teile beziehen, die nicht funktionsfähig sind oder nicht die vereinbarten Werte erreichen. Der Verkäufer hat dann den diesen Teilen entsprechende Kauforeis zurückzuerstatten, falls er ihn schon erhalten hat.

Bei berechtigtem Mangel bieten wir nach unserer Wahl kostenlose Nachbesserung, Minderung oder Rückabwicklung des Vertrages. Hierfür steht uns eine angemessene Frist zur Verfügung. Weitergehende Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen, es sei denn, sie beruhen auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit bzw. auf dem Fehlen der ausdrücklich, schriftlich erfolgten Zusicherung von Eigenschaften. Es gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist und sie beginnt mit der Empfangnahme der Ware. Auf unsere Produkte mit der Kennzeichnung "5 Jahre Garantie" leisten wir für die Fehlerfreiheit von Material und Verarbeitung, jedoch nicht für die Abnutzung, für die Dauer von 60 Monaten ab Anlieferung Gewähr. Falls sich herausstellen sollte, dass Mängel nicht von uns zu vertreten sind, werden wir uns vorbehalten, die uns entstandenen Kosten in Rechnung

Das verzinkte Produkt kann herstellungs- oder fertigungsbedingt optische Merkmale (wie z. B. Streifen oder sogenannte "Zinkblumen" o. ä.) aufweisen. Diese stellen keinen Qualitätsmangel dar und sind zu tolerieren. Die Dauer der Gewährleistung beträgt 12 Monate nach Abnahme; sie endet jedoch in jedem Fall 18 Monate nach Lieferung (bei einer Lieferung EXW nach Anzeige der Versandbereitschaft), es sei denn, die Abnahme verzögert sich aus Gründen, die der Verkäufer zu vertreten hat. Die Gesamthaftung des Verkäufers für Ansprüche auf Schadensersatz und Vertragsstrafen jeglicher Art (auch in Bezug auf Verspätung) ist ausgeschlossen. Klagen des Käufers in Bezug auf Rechtshandlungen nach diesem Vertrag dürfen nicht später als 6 Monate nach Ende der Gewährleistungszeit erhoben werden. Dies gilt nicht für Haftung und Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Verletzung eines gesetzlichen Vertreters unsererseits oder eines Erfüllungsgehilfen beruhen sowie für die Haftung für sonstige Schäden, die auf einer grobfahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder auf einer vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters unsererseits oder Erfüllungsgehilfen beruhen.

11. Umtausch - Warenrückgabe

Stimmen wir einem von Ihnen gewünschten Umtausch bzw. einer Warenrückgabe (Sonderanfertigungen jeglicher Art ausgeschlossen), auf die kein Rechtsanspruch besteht, zu, haben Sie die gesamten daraus entstehenden Kosten zu tragen. Weitere Voraussetzung ist stets der einwandfreie Zustand der auf Ihr Risiko zurückgesandten Ware. Für vereinbarte Warenrücknahmen vergüten wir lediglich 85 % des Kaufpreises. Für Ersatzlieferungen auf unsere Veranlassung, übernehmen wir die Kosten.

12. Haftungsbeschränkung

Schadensersatzansprüche aus Delikt sowie aufgrund von Nebenpflichtverletzungen sind ausgeschlossen, es sei denn, der Schaden wurde vorsätzlich oder durch grobe Fahrlässigkeit verursacht. Dies gilt auch bei Handlungen unserer Verrichtungs- und Erfüllungsgehilfen.

Vorbehaltlich anders lautender Bestimmungen in diesem Vertrag ist die Haftung für Folgeschäden jeglicher Art ausgeschlossen, insbesondere für entgangenen Gewinn und Produktionsausfall. Dies gilt nicht für Personenschäden. Für Sachschäden haftet der Verkäufer nur im Rahmen der Leistungen seiner Haftpflichtversicherung.

Der Verkäufer haftet nicht für Fehler, die durch Teile entstehen, die der Verkäufer nicht geliefert hat, bei Änderungen ohne schriftliche Zustimmung des Verkäufers, bei nicht fachgerecht ausgeführten Aufbau durch den Käufer oder bei normaler Abnutzung.

Der Verkäufer haftet nicht dafür, dass die von ihm gelieferte Ware gegen ein Schutzrecht im Bestimmungsland

Der Verkäufer haftet nicht für Schäden, die durch höhere Gewalt verursacht werden.

13. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Sollten wir wider Erwarten unterschiedlicher Rechtsauffassung sein, gilt für alle aus den Vertragsverhältnissen mit Kaufleuten im Sinne des HGB entstehenden Rechtsstreitigkeiten als Gerichtsstand Lüdenscheid

Für diese Geschäftsbedingungen und die gesamten Rechtsbeziehungen zwischen uns und Ihnen gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das internationale Recht findet keine Anwendung. Insbesondere die Anwendung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.

Alle Streitigkeiten, die sich im Zusammenhang mit diesem Vertrag oder über seine Gültigkeit ergeben, werden nach der Schiedsgerichtsordnung der Deutschen Institution für Schiedsgerichtsbarkeit e.V. (DIS) unter Ausschluss des ordentlichen Rechtsweges endgültig entschieden.

14. Datenschutz

Um den ordnungsgemäßen kaufmännischen Ablauf zu gewährleisten, werden in unserer EDV personen- und firmenbezogene Daten unserer Kunden gespeichert und verarbeitet.

15. Zutrittsrecht für Überwachungsbeamte des MPA

Der Abnehmer und Verwender von gütegesicherten Lagerregalen und Regalanlagen erklärt sich bereit, Beauftragten des Materialprüfungsamtes Nordrhein-Westfalen jederzeit Zutritt zu den Aufstellungsorten zu gewähren und eine Prüfung der Qualität / Ausführung zuzulassen. Die etwaige Prüfung erfolgt im Rahmen der Güteschutzgewährung und ist für den Abnehmer bzw. Versender kostenlos.

16. Höhere Gewalt

Höhere Gewalt ist jedes außergewöhnliche Ereignis, welches bei Vertragsabschluss nicht vorhersehbar war und auch bei der Beachtung der erforderlichen Sorgfalt nicht abgewendet werden kann, z.B. Naturereignisse, wie ganz im besonderen Erdbeben und Überschwemmungen, oder Kriege, Arbeitskämpfe usw. Das gilt auch dann, wenn die außerordentlichen Ereignisse bei Unterlieferanten eintreten.

Während der Dauer der höheren Gewalt wird der Verkäufer von Rechten und Pflichten suspendiert. Die betroffene Partei informiert die andere Partei unverzüglich über Eintritt, Ursache der Verzögerung und später über deren Beendigung. Falls die höhere Gewalt ununterbrochen über einen Zeitraum von mindestens 6 Monaten andauert, treffen beide Parteien eine Vereinbarung über die weitere Abwicklung. Falls eine Einigung nicht zustande kommt, entscheidet das Schiedsgericht.

17. Sonstiges

Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.

Die gezeigten Bilder stellen nur Modellbeispiele da. Farbtöne können aus drucktechnischen Gründen vom Original abweichen.

Dieser Katalog ist speziell an Industrie, Handel, Wirtschaft, Gewerbe und sonstige Selbstständige gerichtet. Sämtliche Preise verstehen sich zuzüglich Mehrwertsteuer.

Preisänderungen, Modellwechsel, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten

Gültig ab 01.03.2015

NORDRHEIN-WESTFALEN

Hauptverwaltung Beratung & Verkauf Produktion **Abholung Anlieferung**

Verwaltung

Julius vom Hofe GmbH & Co KG Bromberger Straße 4 DE-58511 Lüdenscheid

Geschäftszeiten: Mo - Do: 08.00 - 17.00 Uhr 08.00 - 15.00 Uhr

Telefon: +49 2351 / 98 80-0 Hotline: +49 2351 / 98 80-88 +49 2351 / 98 80-10 Fax:

E-mail: info@hofe.de Web: www.hofe.de

Abholung

Fr:

Julius vom Hofe GmbH & Co KG Bromberger Straße 17 - Tor 3 "Anmeldung Versand &

Abholung"

DE-58511 Lüdenscheid

Abholzeiten:

Mo - Do: 07.00 - 14.00 Uhr Fr: 07.00 - 13.00 Uhr

HAMBURG & UMLAND

Regionales Verkaufsbüro Beratung & Verkauf

Telefon: +49 40 / 31 79 57 19

Mobil: +49 170 / 7 04 91 54 E-mail: hamburg@hofe.de

NIEDERSACHSEN

Regionales Verkaufsbüro Beratung & Verkauf

Telefon: +49 5105 / 5 20 30 60

Mobil: +49 151 / 25 55 09 14 E-mail: niedersachsen@hofe.de

HESSEN

Regionales Verkaufsbüro Beratung & Verkauf

Telefon: +49 6033 / 89 59 46

Mobil: +49 160 / 99 78 69 26 E-mail: hessen@hofe.de

BADEN-WÜRTTEMBERG

Regionales Verkaufsbüro Beratung & Verkauf

Telefon: +49 7471 / 9 30 01 68

Mobil: +49 170 / 52 05 383 E-mail: bw@hofe.de

BAYERN

Regionales Verkaufsbüro Beratung & Verkauf

Telefon: +49 8131 / 9 57 78

Fax: +49 8131 / 9 76 37 E-mail: bayern@hofe.de

REGION OST

Beratung & Verkauf

Horges GmbH Am Martinsholz 1 DE-07629 St. Gangloff Telefon: +49 36606 / 8 20-0 Fax:

+49 36606 / 8 20-10 E-mail: kontakt@horges.de

Fon: +49 2351/98 80-88

Fax: +49 2351/98 80-10

www.hofe.de















Julius vom Hofe GmbH & Co KG Bromberger Straße 4 + 17 | DE-58511 Lüdenscheid info@hofe.de | www.hofe.de

Fon: +49 2351 / 98 80-88