

LAGERTECHNIK
REGALSYSTEME
BETRIEBSEINRICHTUNGEN





Herzlich willkommen

Gern laden wir Sie zu einem Rundgang durch unseren Katalog ein, in dem wir Ihnen unser umfangreiches Angebot an Lager- und Betriebs-einrichtungen vorstellen möchten.

Die heutige Geschäftssituation fordert immer schnellere Entscheidungen zur Optimierung des „Work-Flows“. Der vorliegende Katalog beinhaltet alle wesentlichen Archiv-, Lager- und Betriebseinrichtungen, so dass Sie schnell und effizient das für Sie optimale Regal zusammenstellen können.

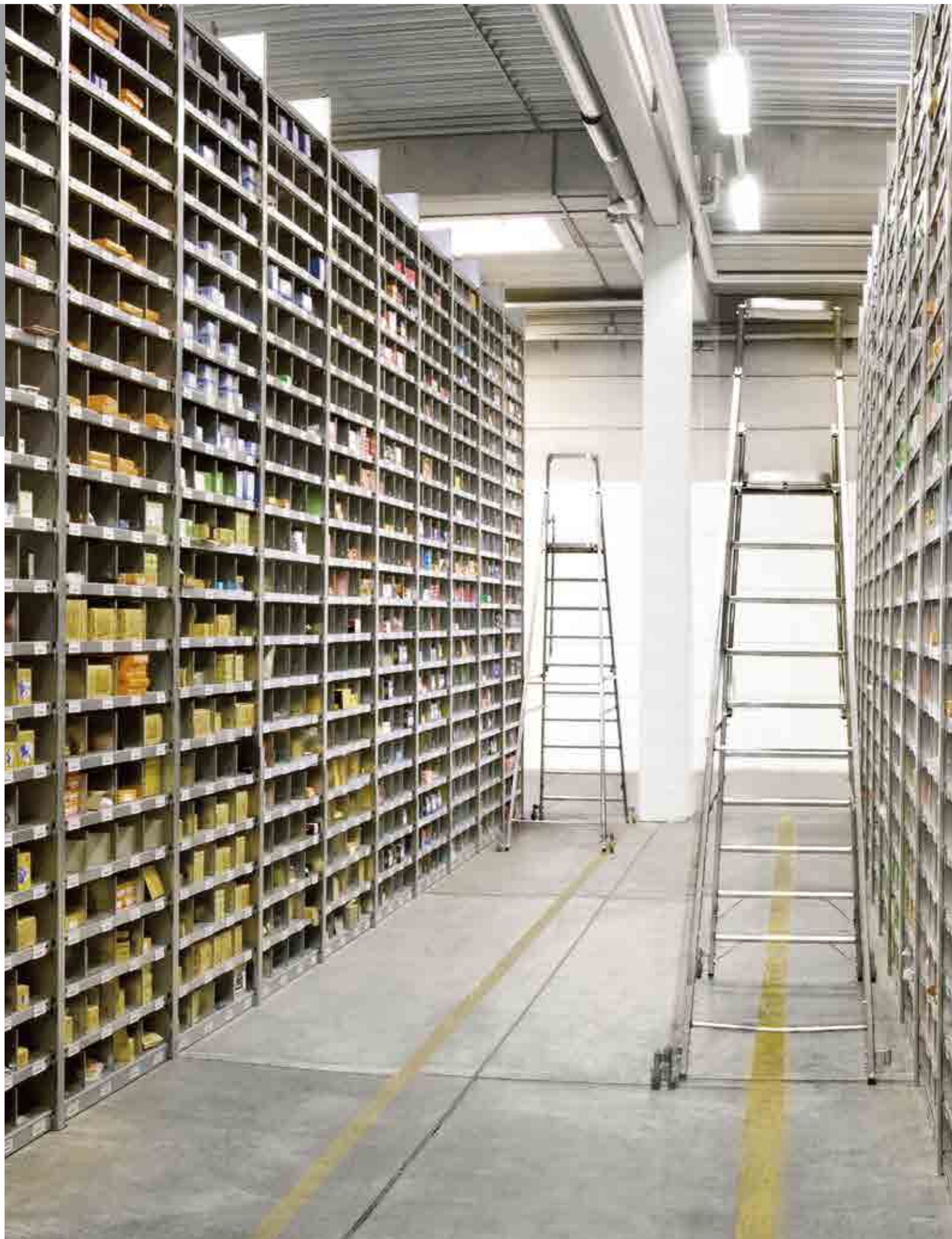
Sicherlich werden Sie sich fragen, welches Regal passt zu meinem Lagergut? Für welche Belastung ist das Regal ausgelegt? Lässt sich die Lagereinrichtung in meine Räumlichkeiten integrieren?

Wir hoffen, uns ist es gelungen einige dieser Fragen schon im Katalog zu beantworten, aber sicherlich werden noch Fragen offenbleiben. Unser Team berät Sie gern und erarbeitet auf der Basis Ihrer Vorgaben die optimale Lösung für Ihr Lager.

Um Ihren Ansprüchen an Wirtschaftlichkeit und Effizienz gerecht zu werden, haben wir unsere Regalsysteme flexibel gestaltet.

So können sie jederzeit veränderten Lagersituationen angepasst werden.

Die Qualität und Sicherheit, die Sie für Ihren Betrieb beanspruchen, können wir durch die Erfüllung der Anforderungen des Gütezeichens RAL RG 614/1 und des GS-Gütezeichens dokumentieren.





Spezialregale Umweltregale Bereitstell- regale

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
Arbeitsische, 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	ab Seite 158

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



10 Jahre
Nachkauf
Garantie

5 Jahre
Garantie





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 Pneu ferngehalten werden.

Mit der richtigen Lagerhaltung Geld sparen.

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

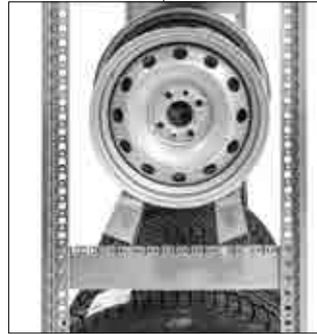


Lagerschaden

MEHR PLATZ

Großfachregale
in 2 Meter Breite
für Reifen und
Räder.





Zusatzebene mit einer flexiblen Einteilung in Tiefenrichtung. Ideal für eine kombinierte Lagerung von Reifen und Felgen.



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

Felgenregele:

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

Reifenregale:

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

Großfach-Reifenregale:

- Zur Lagerung von PKW-Reifen und Rädern für Größen von \varnothing 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
Tiefe: + 35 mm

Felgenregele

				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 EUR
150 kg Fachlast				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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
Felgenretraverse 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 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 EUR
150 kg Fachlast				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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
Reifenraverse 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 EUR
200 kg Fachlast				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
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-Reifenraversen-Ebene, extra (kpl.)				ZH 55200 R 47,78	ZH 55200 R 47,78



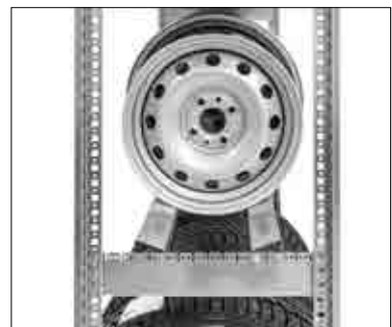
Zusatzebene für Felgenregerung

Breite x Tiefe	Fachlast	Verzinkt Best.-Nr.	EUR
1000 x 400 mm	150 kg	Z 504010 FG	47,97

Zusatzebene zur Felgenregerung

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

Bestehend aus:
2 Traversenblechen und 2 Felgenprofilen



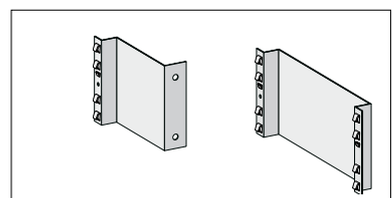
Distanzhalter	Verzinkt Best.-Nr.	EUR
Distanzhalter (Wandbefestigung)	Z 5110 EB	8,05
Doppelregal-Distanzhalter	Z 5220 EB	8,52
Holzschraube M 6 x 50 mm	Z 090	0,63
Dübel aus Kunststoff	HUD 8	0,26

Distanzhalter

Zur Wandbefestigung: Distanzlänge: 110 mm
Ohne Verschraubungsmaterial

Doppelregal-Distanzhalter: Zur Verbindung von Doppelregalen (Distanzlänge: 220 mm)

Größere Distanzen auf Anfrage.





→ Vorteile

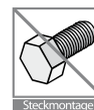
- **100 kg Belastung** pro Ebene
bei gleichmäßiger Belastung
- **Ebenen mit Ablaufrinne** für ein problemloses Abfließen von Restwasser
- **Flexibel:** Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos)
- **Knickfreie Lagerung** der Schläuche
- Schnelle **Steckmontage**
- **Beliebig erweiterbar** - 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 Feuerwehrschräume knickfrei und fachgerecht gelagert. Die Auflageebenen sind speziell abgerundet und verfügen über eine Ablaufrinne für problemloses Abfließen von Restwasser.

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



Steckmontage



5 Jahre Garantie



Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm

Anbauregal 1010 mm

Tiefen: Bodentiefe + 35 mm

Feuerwehr-/ Schlauchregale, feststehend

				Breite 1000 mm	
Höhe	Tiefe	Lager- ebenen	Feldlast	Grund- regal EUR	Anbau- regal EUR
100 kg Ebenenlast				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
2000 mm	500 mm	3	500 kg	HZG 205010 AF 232,88	HZA 205010 AF 197,94
2200 mm	500 mm	3	500 kg	HZG 225010 AF 237,54	HZA 225010 AF 200,28
2500 mm	500 mm	4	500 kg	HZG 255010 AF 305,18	HZA 255010 AF 261,26
Auflageebene extra, kpl. (Ebenenlast: 100 kg)				Z 10050 F / 534 54,34	Z 10050 F / 534 54,34
Deckboden extra, kpl. (Fachlast: 125 kg)				Z 10050 L / 040 17,70	Z 10050 L / 040 17,70

Feuerwehr-/ Schlauchregale, verfahrbar

				Breite 1000 mm	
Höhe	Tiefe	Lager- ebenen	Feldlast	Grund- regal EUR	
100 kg Ebenenlast				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
1600 mm	500 mm	3	300 kg	HZG 165010 AFR 419,72	
Auflageebene extra, kpl. (Ebenenlast: 100 kg)				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.

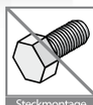


Beispiele für Systemlösungen: Bei gleicher Tiefe kompatibel mit allen anderen Regalen des Stecksystems ORION PLUS.

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



→ 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

Schüttgutregale							
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	6	18	HZG 20310 KE	375,93	HZA 20310 KE	341,08	
2000 x 1000 x 400 mm			HZG 20410 KE	403,00	HZA 20410 KE	367,66	
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	7,80	ZW 45	7,80	
Fußbodenverankerung			ZW 49	1,02	ZW 49	1,02	
Schraubsystem WR							
Oberfläche: Verzinkt							
1850 x 1000 x 300 mm	7	21	WZG 28183	377,11	-	-	

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



Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale

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	7	28	HZG 20310 GT	611,24	HZA 20310 GT	545,07
2000 x 1000 x 400 mm			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 Oberfläche: Verzinkt						
2000 x 1000 x 300 mm	7	28	WZG 20310 GT	543,04	-	-
2000 x 1000 x 400 mm			WZG 20410 GT	580,33	-	-
2000 x 1000 x 500 mm			WZG 20510 GT	615,81	-	-
2000 x 1000 x 600 mm			WZG 20610 GT	650,85	-	-

Regale mit einer Bodentiefe von 300 mm müssen gegen Kippen gesichert werden (DGUV Regel 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

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



→ 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

Tiefe: Bodentiefe 535 mm

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 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
1750 x 1000 x 500 mm	10	40	HZG 179420	713,88	HZA 179420	683,86	
Schraubsystem WR				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
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).



5 Jahre Garantie



Garderobenregale					
Höhe x Breite x Tiefe	Grundregal	EUR	Anbauregal	EUR	
Garderobenregal komplett - Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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 - Schraubsystem WR Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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	K 490610	30,26	K 490610	30,26	
Passend für 1300 mm Regalbreite	K 490613	38,47	K 490613	38,47	

→ Garderobenregale

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

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



→ Getränkekistenregale

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:

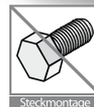
Breiten: Grundregal + 60 mm
 Anbauregal + 10 mm
 Tiefe: Bodentiefe 335 mm

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

Getränkekistenregale									
Höhe	Breite	Tiefe	Kapazität	Grundregal	EUR	Anbauregal	EUR		
Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: Verzinkt									
1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm	300 mm	min. 3 Kästen	HZG 17305 GK	98,14	HZA 17305 GK	70,35		
	750 mm	300 mm	min. 6 Kästen	HZG 17307 GK	99,80	HZA 17307 GK	72,01		
	1000 mm	300 mm	min. 9 Kästen	HZG 17310 GK	101,53	HZA 17310 GK	73,74		
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		
Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau									
1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm	300 mm	min. 3 Kästen	HKG 17305 GK	131,66	HKA 17305 GK	94,25		
	750 mm	300 mm	min. 6 Kästen	HKG 17307 GK	133,07	HKA 17307 GK	95,66		
	1000 mm	300 mm	min. 9 Kästen	HKG 17310 GK	136,21	HKA 17310 GK	98,81		
Deckenverankerung				KW 46	6,55	KW 46	6,55		
Wandverankerung				KW 45	9,41	KW 45	9,41		



5 Jahre
Garantie



Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale

Flaschenregale							
Höhe x Breite x Tiefe	Lager- ebenen	Kapazität	Feldlast	Grund- regal	EUR	Anbau- regal	EUR
Stecksystem ORION PLUS Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
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, kpl.				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, kpl.				K 511330	36,80	K 511330	36,80
Schraubsystem WR Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
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, kpl.				K 441030	18,79	-	-
Schraube und Langmutter M7 x 12 mm*				Z 050	0,16	-	-

→ 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

Tiefe: 335 mm

Schraubsystem WR

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

Außenmaße: Nennmaße

* 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).



5 Jahre
Garantie



→ 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 Schlüsseln) 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
<div style="background-color: red; width: 15px; height: 15px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> 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	Best.-Nr.	EUR
Untergestell, lichtgrau	815 x 2600 x 800 mm (HxBxT)	WKT 498926	218,56
<div style="background-color: red; width: 15px; height: 15px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> Passende Arbeitsplatte			
Arbeitsplatte, lichtgrau	2720 x 920 x 30 mm (BxTxH)	HHP 927230	225,58



Kommissionieren, montieren und strukturiertes lagern:

Robuste Arbeitstische
mit Lagerkapazität für
Behälter und Kartonagen
für den Kommissionier-
bereich oder die
Montage.

(Abbildung zeigt Sonderausstattung).

Kästenregale für C-Teile:
Kleinteile übersichtlich
und griffbereit lagern.



Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



Umwelt- regale

Sicheres lagern von Flüssigkeitsbinden und Gefahrstoffen

Wir bieten Ihnen Regale zur Lagerung von Ölen, Farben, Reinigungsmitteln oder Laugen. Eventuell auslaufende Flüssigkeiten werden in den Wannensböden 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, 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	ab 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
- Wannensböden 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	Grundregal EUR	Anbau- regal EUR	Zusatzboden* EUR	Grund- regal EUR	Anbau- regal EUR	Zusatzboden* EUR
 200 kg - Fachlast		Oberfläche: Verzinkt  					
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 1200 kg	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
	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
	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 mit 6 Böden Feldlast 1500 kg	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
	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
	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.



Standardwannenboden für Lagerebenen
Allseitig 50 mm aufgekantet und gefalzt.
Mit dicht verschweißten Ecken.

Seite 148 - Wannenbodenregale mit Auffangwanne-WHG für wassergefährdende Flüssigkeiten



Unterste Ebene: Auffangwanne entsprechend WHG

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



Unterste Ebene: PE-Auffangwanne

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



→ **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 1000 mm Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
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 Wannenboden-Lagerebene					1 x 30 Liter	Z 10060 W / 040 52,24	Z 10060 W / 040 52,24
Breite 1300 mm Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
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 Wannenboden-Lagerebene					1 x 35 Liter	Z 13060 W / 040 57,55	Z 13060 W / 040 57,55



Gefahrstoff-Wannenbodenregale mit PE-Wannen

Höhe	Tiefe	Lager- ebenen	Anzahl PE- Auffang- wanne	Anzahl PE- 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-Wannenboden-Lagerebene					1 x 30 Liter	Z 10060 W GPE/040 203,09	Z 10060 W GPE/040 203,09
Breite 1300 mm Oberfläche: Verzinkt / Auffangwanne: Schwarz							
2000 mm	600 mm	4	1	3	4 x 35 Liter	HZG 20613 A3W GPE 1245,29	HZA 20613 A3W GPE 1213,02
2000 mm	600 mm	5	1	4	5 x 35 Liter	HZG 20613 A4W GPE 1473,22	HZA 20613 A4W GPE 1440,95
Zusätzliche PE-Wannenboden-Lagerebene					1 x 35 Liter	Z 13060 W GPE/040 227,73	Z 13060 W GPE/040 227,73

**→ Gefahrstoff-Wannen-
bodenregal 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
Tiefe: 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)	Gitterrost-ebenen	Grundregal EUR	Gitterrost-ebenen	Grundregal EUR
---------------------------------------	----------------------------------	-------------------	----------------	-------------------	----------------

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)



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 Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
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 Gitterrostebene Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
1150 x 1300 x 600 mm	1 Fass- und 1 Gitterrostebene	3	HZG 116013 FG 264,40	HZA 116013 FG 239,27
2000 x 1300 x 600 mm	2 Fass- und 1 Gitterrostebene	2 x 3	HZG 206013 FG 405,91	HZA 206013 FG 370,16
Auffangwanne mit 60 Liter Auffangvolumen, verzinkt - bitte separat bestellen				
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 Bauregelleiste 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

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



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.

Schrägbodenregale, Stecksystem ab Seite 154
 Bereitstellregale, Stecksystem ab Seite 156
 Durchlaufregale, Stecksystem ab Seite 158





→ Schrägbodenregale

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 1000 mm		Breite 1300 mm	
Höhe	Bodentiefe (Feldtiefe)	Lager-ebenen	Grundregal EUR	Anbauregal EUR	Grundregal EUR	Anbauregal EUR
100 kg Fachlast			Oberfläche: 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			Oberfläche: RAL 7035 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 43,00	K 505100 43,00	K 505130 56,31	K 505130 56,31



Verfahrbare Durchlaufregale
finden Sie auf Seite 157

Arbeitsabläufe optimiert:

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.

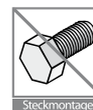


Bereitstellregale: Die Regale können von hinten bestückt werden. Selbsttätiges Gleiten der Behälter durch das Schwerkraftprinzip.

Archivregale

Fachbodenregale

Spezialregale



5 Jahre Garantie



→ 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.

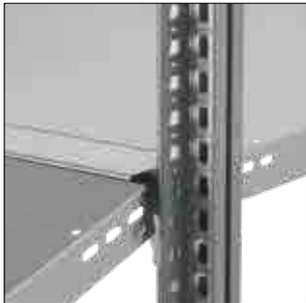
Eignung für die Aufnahme aller Behältertypen (Lagersicht-, KLT-, EURO-Behälter) sowie Kartonagen und Kombinationen.

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. EUR
200 kg Fachlast			Oberfläche: Verzinkt		
2000 mm	600 mm	5	HZG 200613 K4 339,79	HZA 200613 K4 304,03	KZ 13060 GE 53,65
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. EUR
100 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:
Breite: Grundregal 1360 mm / Anbauregal 1310 mm
Feldtiefe: 2 x Bodentiefe + 75 mm

→ Bereitstellregale gerade / schräg

Stecksystem ORION PLUS

Erleichterte Bestückung der hinteren Behälter durch eine waagerechte Auflagefläche.

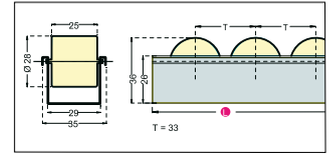
Neigungswinkel der Fachebenen ca. 17°.
Weitere Neigungswinkel auf Anfrage.

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).

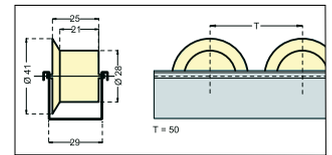
Fachlast: 2 x 100 kg, Feldlast: 800 kg



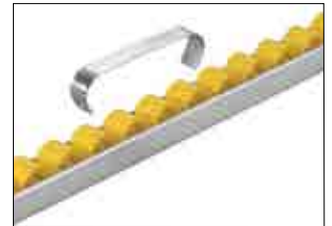
Regaltiefe 1200 mm mit Normalröllchen



Führungsschiene für Normalröllchenleisten



Regaltiefe 2400 mm mit Spurkranzröllchen



Bremsblech (optional erhältlich)



→ **Durchlaufregale**

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

					Breite 1300 mm		
Höhe	Tiefe	Führungsschienen pro Ebene	Fachlast	Feldlast	Grundregal EUR	Anbauregal EUR	Zusatzebene, kpl. EUR

Durchlaufregal mit 4 Ebenen - 4 Kanäle pro Ebene					Oberfläche: Verzinkt		
2000 mm	1200 mm	5	200 kg	1000 kg	HZG 202123 KR 1131,51	HZA 202123 KR 1063,54	KR 13120 GE 248,89
2000 mm	2400 mm	-	400 kg	2000 kg	HZG 202413 KR 1844,12	HZA 202413 KR 1693,51	KR 13240 GE 385,72

Zubehör		Best.-Nr. EUR
Normalröllchenleiste - für Tiefe 1200 mm -	Leiste aus verzinktem Stahlblech, Röllchen (gelb) aus thermoplastischem 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

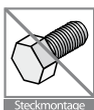
Außenmaße: Breite Grundregal 1360 mm / Breite Anbauregal 1310 mm, Feldtiefen: 1275 / 2555 mm



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	Best.-Nr. EUR
1 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
2 Regaltransportwagen, verzinkt 200 x 1375 x 1280 mm (H x B x T)	1 Stück Tragrahmengestell, unmontiert 2 Stück Diagonallstreben mit Schloss 2 Stück Lenkrollen mit Feststeller; 2 Bockrollen (Rad-Ø 125 mm)	RTW 021312 KR 299,43
3 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	Konsolträger	40
Aktenböden	24, 25, 34	Kragarmregale	208-211
Aktenregale, Stecksystem ORION PLUS	14-21	Lagerzubehör	213-240
Aktenregale, Schraubsystem WR	28-33	Längsverbände	112
Anfahrtschutze	191, 199	Lastenheber/-aufzüge	175
Anschlagbügel	22	Lebensmittelregale	122-123
Anschlagbügel, -leisten	22, 82, 100	Leitern	214-215
Antibakterielle Regale - AntiBac®	120-121	Lochschiene	40
Arbeitsplatzsysteme	227	Mehrgeschossige Regalanlagen	164-175
Arbeitsische	142	Mittelschlagbügel	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	153-159	Profi-Lagerregale	52-53
Bücherbügel, -stütze	40	Profilverbinder	83
Deckenverankerung	24, 83	Regalanlagen	161-181
Diagonalstreben	24, 91	Regalbeschriftung	82
Distanzhalter	133, 191	Regale mit Gesamtabdeckung	162-163
Doppelregalverbinder	83, 199	Regalrahmen	24, 25, 88, 190, 198, 205, 207
Dübel	40, 191	Reifenregale	132-133
Durchlaufregale	158-159	Rohrstützen	112
Durchschubsicherungen	201	Rollladen-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	115-117	Schränke	220-225
ESD-Stapelbehälter	117	Schrauben	35, 101, 104, 127
Etiketten zur Regalbeschriftung	82	Schubladen, -einsätze für Regale	84-85
Fachböden	24, 25, 34, 40, 53, 55, 56, 59, 60, 63, 65, 66, 71, 72, 73, 90, 95, 97, 102, 112	Schubladenschränke	224-225
Fachböden mit Trennblechlochung	90, 102	Schüttgutleisten	82, 100
Fachbodenregale, Stecksystem ORION PLUS	50-72	Schüttgutregale	136
Fachbodenregale, Schraubsystem WR	92-97	Schwerlastregale	183-211
Fachboden-Rohrregale	106-111	Seitenbleche	35, 100
Fachbodenträger	24, 25, 91	Seitenwände	23, 35, 80, 100, 112
Fächerregale	137	Spanplatten	190, 200
Fachteiler	22, 35, 81, 101	Spanplatten (Ebenen)	185, 189, 190, 200
Fass- und Abfüllregale	151	Stahlbau Bühnen	178-181
Felgenregele	132-133	Stahl-Fußplatten	104
Feuerwehr-/ Schlauchregale	134-135	Stützenschutz	199
Flachbänder	104	Stützrahmen	24, 25, 88, 190, 198, 205, 207
Flankenschutz	199	Tiefenstege	191, 201
Flaschenregale	141	Transportgeräte	228-240
Flügeltüren	86, 98	Trennbleche	81, 101
Fördertechnik	176-177	Trommelwellen	205, 207
Fußblenden	83	T-Verstärkungsunterzüge	91, 103
Fußbodenverankerung	24, 83	Umweltregale	145-151
Fußplatten	104	Unterlegplatten	83, 191, 205, 207
Garderobenregale	139	Verankerungen	24, 83, 198, 205, 207
Gefachebenen	185, 187, 189, 190	Verfahrbare Regale	26-27
Gefahrstoffregale	150	Vorbau-Rollladen	86
Gelochte Böden	61	Wandregale	40
Getränkeregale	140	Wandverankerung	24, 83
Gitterböden, -roste	200	Wannenbodenregale	146-149
Großfachregale	184-187	Weinflaschenregale	141
Großfach-Reifenregale	132-133	Weitspannregale	188-191
Hängemappenauszüge	22	Wellenlager	205, 207
Hängemappenregale	38-39	Werkbänke	225-226
Hygiene-Regale	119-127	Winkelpfosten, -profile	35, 103, 127
Hygienic Lebensmittelregale	122-123	Zaunelemente	174
Kabeltrommelregale	204-207	Zubehör für Aktenregale	22-25, 34-35
Kästen	216-217	Zubehör für Fachbodenregale	78-86, 98-101
Kästenregale	138	Zubehör für Fachboden-Rohrregale	112
Kippsicherungen	24, 83	Zubehör für Kragarmregale	209
Kleiderstangen	82, 100, 139	Zubehör für Palettenregale	198-201
Kleiderstangenregale	139	Zweigeschossige Regalanlagen	161-175



Die richtige Lösung mit Konzept... darauf können Sie sich verlassen!

- **Palettenregale**
als Mehrplatz- oder Einplatz-Systeme bis zu 16.000 mm Höhe in geschlossenen Hallen
- **Einfahr-Palettenregale**
- **Fachbodenregalanlagen**
zur Aufnahme von kleinen und mittelgroßen Teilen in ebenerdiger bzw. mehrgeschossiger Bauweise oder als geräteunterstützte Hochregalanlage
- **Kragarmregale**
in steckbar oder geschraubt verstellbarer Ausführung zur Aufnahme von Langgut
- **Stahl-Lagerbühnen**
- **Garderoben- und Werkzeugschränke**
- **Werkbänke und Arbeitstische**
- **Kunststoff-Lagerkästen**

Wir freuen uns auf Ihr Projekt!

Profitieren Sie von unserem Know-how und nutzen Sie Ihre Vorteile:

- Wirtschaftliche Lagerung durch unsere individuelle Lagerplanung
- Hohe Flexibilität durch unsere multifunktionalen Stecksysteme
- Optimale Raumausnutzung durch mehrgeschossige Regalanlagen
- Möglichkeit der späteren Erweiterung unserer Regalsysteme

Dieser Katalog ist speziell an Industrie, Handel, Wirtschaft und Gewerbe gerichtet.

Sämtliche Preise verstehen sich zuzüglich Mehrwertsteuer.

GEHRING Lagertechnik GmbH

Stockumer Straße 136

D-44225 Dortmund

Telefon +49 (0)231 75 24 83

Telefax +49 (0)231 75 92 78

E-Mail info@gehring-lagertechnik.de

www.gehring-lagertechnik.de