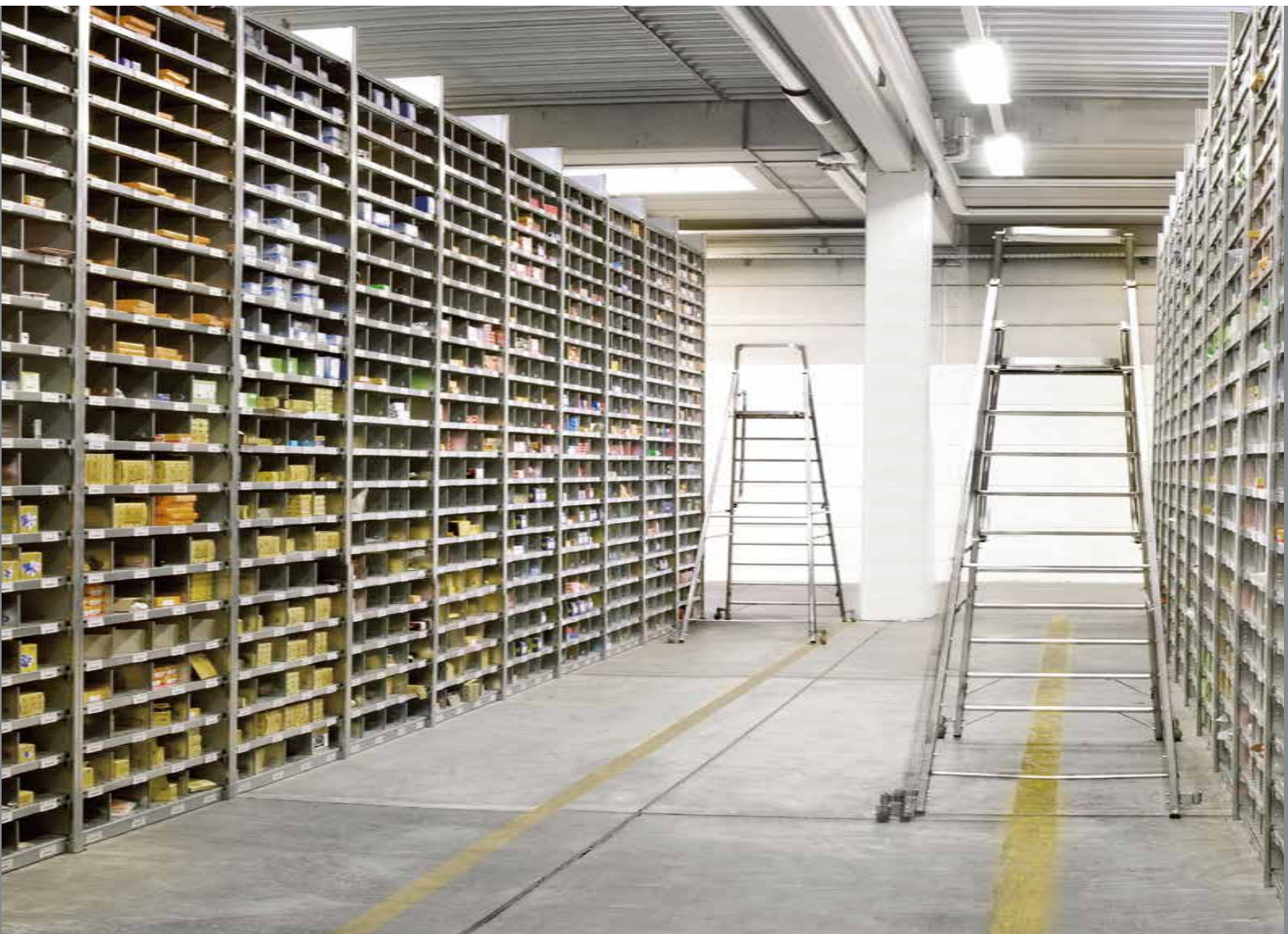


# Lager- und Betriebs- einrichtungen GmbH & Co. KG

Dieselstraße 21      Telefon +49 (0) 7034 / 21020 und / 21060  
D-71116 Gärtringen      Telefax +49 (0) 7034 / 26521

E-Mail: info@PundK-Lagertechnik.de  
Internet: www.PundK-Lagertechnik.de



Immer eine Idee auf Lager.

Anforderungen.P.+K.-Lösungen.SPEZIALREGALE

# Spezialregale

## Umweltregale

### 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

#### Umweltregale

- Wannenbodenregal - Basis, Stecksystem ..... ab Seite 146
- Wannenbodenregal mit Auffangwanne, Stecksystem ..... ab Seite 148
- Wannenbodenregal mit PE-Wannen, Stecksystem ..... ab Seite 149







## 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.

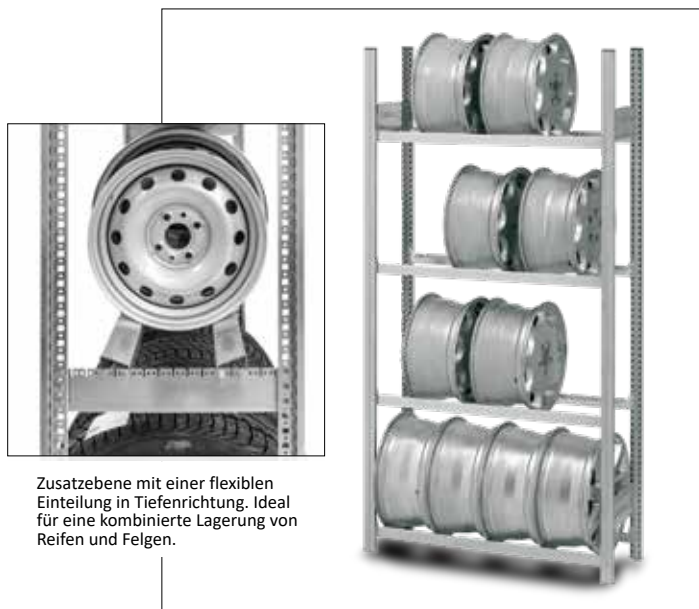


## MEHR PLATZ

Großfachregale  
in 2 Meter Breite  
für Reifen und  
Räder.



**P+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen



## 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 **schnellen 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  
Tiefe: + 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 EUR		
150 kg Fachlast					Oberfläche: Verzinkt						
2000 mm		300		4		600 kg		HZG 20310 FG HZA 20310 FG			
2500 mm		300		5		750 kg		HZG 25310 FG HZA 25310 FG			
Felgentraverse extra (Stück)				Z 55100		Z 55100		Z 55130			
								Z 55150			

## 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						
2000 mm		400		3		450 kg		HZG 20410 AR HZA 20410 AR			
2500 mm		400		4		600 kg		HZG 25410 AR HZA 25410 AR			
3000 mm		400		5		750 kg		HZG 30410 AR HZA 30410 AR			
Reifentraverse extra (Stück)				Z 55100		Z 55100		Z 55130			
								Z 55150			

## Großfach-Reifenregale

				Breite 2000 mm			
Höhe	Tiefe	Lager-ebenen	Feldlast	Grund-regal EUR	Anbau-regal EUR		
200 kg Fachlast					Oberfläche: Verzinkt		
2000 mm		400		3			
2500 mm		400		4			
3000 mm		400		5			
Großfach-Reifentraversen-Ebene, extra (kpl.)				ZH 55200 R			
				ZH 55200 R			



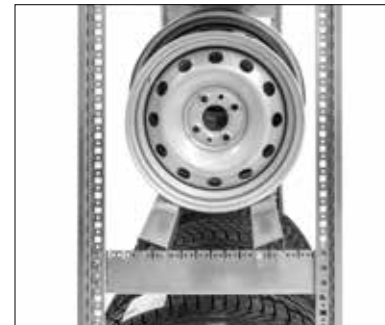
**P+K**  
Lager- und  
Betriebeinrichtungen

Zusatzebene für Felgenlagerung			
Breite x Tiefe	Fachlast	Verzinkt Best.-Nr.	EUR
1000 x 400 mm	150 kg	Z 504010 FG	

### 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



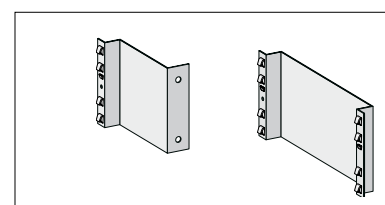
Distanzhalter	Verzinkt Best.-Nr.	EUR
Distanzhalter (Wandbefestigung)	Z 5110 EB	
Doppelregal-Distanzhalter	Z 5220 EB	
Holzschraube M 6 x 50 mm	Z 090	
Dübel aus Kunststoff	HUD 8	

### Distanzhalter

Zur Wandbefestigung: Distanzlänge: 110 mm  
Ohne Verschraubungsmaterial

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

Größere Distanzen auf Anfrage.





Spezialregale

### → Vorteile

- **100 kg Belastung** pro Ebene bei gleichmäßiger Belastung
- **Ebenen mit Ablaufrinne** für 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.



Steckmontage



Gefertigt in  
DEUTSCHLAND



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
<b>100 kg Ebenenlast</b>				Oberfläche: Verzinkt	
2000 mm	500 mm	3	500 kg	HZG 205010 AF	HZA 205010 AF
2200 mm	500 mm	3	500 kg	HZG 225010 AF	HZA 225010 AF
2500 mm	500 mm	4	500 kg	HZG 255010 AF	HZA 255010 AF
Auflageebene extra, kpl. (Ebenenlast: 100 kg)				Z 10050 F / 534	Z 10050 F / 534
Deckboden extra, kpl. (Fachlast: 125 kg)				Z 10050 L / 040	Z 10050 L / 040

**Feuerwehr-/ Schlauchregale, verfahrbar**

				Breite 1000 mm
Höhe	Tiefe	Lager-ebenen	Feldlast	Grund-regal EUR
<b>100 kg Ebenenlast</b>				Oberfläche: Verzinkt
1600 mm	500 mm	3	300 kg	HZG 165010 AFR
Auflageebene extra, kpl. (Ebenenlast: 100 kg)				Z 10050 F / 534

Nur als Grundregal lieferbar.

**Feuerwehrbedarf fachgerecht lagern**

**P+K**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

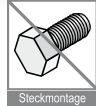
Spezialregale

**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 PKH



Steckmontage



5 Jahre  
Garantie



## → Schüttgutregale

### Stecksystem PKH

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 PKWR

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 PKH

Oberfläche: Verzinkt

2000 x 1000 x 300 mm	6	18	HZG 20310 KE	HZA 20310 KE
2000 x 1000 x 400 mm			HZG 20410 KE	HZA 20410 KE
2000 x 1000 x 500 mm			HZG 20510 KE	HZA 20510 KE
2000 x 1000 x 600 mm			HZG 20610 KE	HZA 20610 KE

Deckenverankerung

ZW 46

ZW 46

Wandverankerung

ZW 45

ZW 45

Fußbodenverankerung

ZW 49

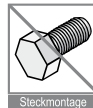
ZW 49

#### Schraubsystem PKWR

Oberfläche: Verzinkt

1850 x 1000 x 300 mm	7	21	WZG 28183	-
----------------------	---	----	-----------	---

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



**P.+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

### Fächerregale

Höhe x Breite x Tiefe	Lager-ebenen	Anzahl Gefache	Grund-regal	EUR	Anbau-regal	EUR
-----------------------	--------------	----------------	-------------	-----	-------------	-----

#### Stecksystem PKH

			Oberfläche: Verzinkt		
2000 x 1000 x 300 mm	7	28	HZG 20310 GT	HZA 20310 GT	
2000 x 1000 x 400 mm			HZG 20410 GT	HZA 20410 GT	
2000 x 1000 x 500 mm			HZG 20510 GT	HZA 20510 GT	
2000 x 1000 x 600 mm			HZG 20610 GT	HZA 20610 GT	
Deckenverankerung	-	-	ZW 46	ZW 46	
Wandverankerung			ZW 45	ZW 45	
Fußbodenverankerung			ZW 49	ZW 49	

#### Schraubsystem PKWR

			Oberfläche: Verzinkt		
2000 x 1000 x 300 mm	7	28	WZG 20310 GT	WZG 20410 GT	-
2000 x 1000 x 400 mm			WZG 20510 GT	WZG 20510 GT	-
2000 x 1000 x 500 mm			WZG 20610 GT	WZG 20610 GT	-
2000 x 1000 x 600 mm					

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

### → Fächerregale

#### Stecksystem PKH

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 PKWR

Solides Schraubregal zur Lagerung von kleinen Kartonagen und Kleinteilen.

Fachlast: 200 kg, Feldlast: 1400 kg

Außenmaße: Nennmaße



Steckmontage



**5** Jahre  
Garantie



## → Kästenregale

### Stecksystem PKH

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 PKWR

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
<b>Stecksystem PKH</b>						
1750 x 1000 x 500 mm	10	40	HZG 179420	<b>713,88</b>	HZA 179420	<b>683,86</b>
<b>Schraubsystem PKWR</b>						
1850 x 1000 x 300 mm	10	60	WZG 189076	<b>412,47</b>	WZA 189076	<b>396,20</b>

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



5 Jahre  
Garantie

**P+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

### Garderobenregale

Höhe x Breite x Tiefe	Grund-regal	EUR	Anbau-regal	EUR
-----------------------	-------------	-----	-------------	-----

Garderobenregal komplett - Stecksystem PKH      Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau

2000 x 1000 x 600 mm	HKG 26100 KL	HKA 26100 KL
2000 x 1300 x 600 mm	HKG 26130 KL	HKA 26130 KL

#### Kleiderstangen-Einbauset, extra

Passend für 1000 mm Regalbreite	K 590610	K 590610
Passend für 1300 mm Regalbreite	K 590613	K 590613

Garderobenregal komplett - Schraubsystem PKWR      Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau

2000 x 1000 x 600 mm	WKG 26100 KL	WKA 26100 KL
2000 x 1300 x 600 mm	WKG 26130 KL	WKA 26130 KL

#### Kleiderstangen-Einbauset, extra

Passend für 1000 mm Regalbreite	K 490610	K 490610
Passend für 1300 mm Regalbreite	K 490613	K 490613

### → Garderobenregale

#### Stecksystem PKH

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 PKWR

Schraubregale mit Kleiderstange. Ovalrohr und Rohrhalterungen verchromt.

Traglast Kleiderstange: 100 kg

Außenmaße: Nennmaße



## → Getränkekistenregale

### Stecksystem PKH

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).

### Getränkekistenregale

Höhe	Breite	Tiefe	Kapazität	Grund-regal	EUR	Anbau-regal	EUR
------	--------	-------	-----------	-------------	-----	-------------	-----

#### Stecksystem PKH

Oberfläche: Verzinkt

1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm 750 mm 1000 mm	300 mm 300 mm 300 mm	min. 3 Kästen min. 6 Kästen min. 9 Kästen	HZG 17305 GK HZG 17307 GK HZG 17310 GK	HZA 17305 GK HZA 17307 GK HZA 17310 GK
-------------------------	-----------------------------	----------------------------	---	--	--

Deckenverankerung

Wandverankerung

Fußbodenverankerung

ZW 46

ZW 45

ZW 49

#### Stecksystem PKH

Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau

1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm 750 mm 1000 mm	300 mm 300 mm 300 mm	min. 3 Kästen min. 6 Kästen min. 9 Kästen	HKG 17305 GK HKG 17307 GK HKG 17310 GK	HKA 17305 GK HKA 17307 GK HKA 17310 GK
-------------------------	-----------------------------	----------------------------	---	--	--

Deckenverankerung

Wandverankerung

KW 46

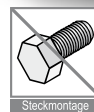
KW 45

KW 46

KW 45



5 Jahre  
Garantie



**P+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

### Flaschenregale

Höhe x Breite x Tiefe	Lager-ebenen	Kapazität	Feldlast	Grund-regal	EUR	Anbau-regal	EUR
<b>Stecksystem PKH</b>							
1750 x 1000 x 300 mm	7	133 Flaschen	245 kg	HKG 173133		HKA 173133	
2000 x 1000 x 300 mm	8	152 Flaschen	280 kg	HKG 203152		HKA 203152	
Flascheneinsatz extra, kpl.							
1750 x 1300 x 300 mm	7	175 Flaschen	245 kg	HKG 173175		HKA 173175	
2000 x 1300 x 300 mm	8	200 Flaschen	280 kg	HKG 203200		HKA 203200	
Flascheneinsatz extra, kpl.							
K 511030				K 511030		K 511030	
K 511330				K 511330		K 511330	

Schraubsystem PKWR				Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau		
1500 x 1000 x 300 mm	7	133 Flaschen	245 kg	WKG 153133	-	-
1850 x 1000 x 300 mm	9	171 Flaschen	315 kg	WKG 183171	-	-
2200 x 1000 x 300 mm	11	209 Flaschen	385 kg	WKG 223209	-	-
Flascheneinsatz extra, kpl.				K 441030	-	-
Schraube und Langmutter M7 x 12 mm*				Z 050	-	-

\* 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).

### → Flaschenregale

#### Stecksystem PKH

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

Fachlast: 35 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 / 1360 mm

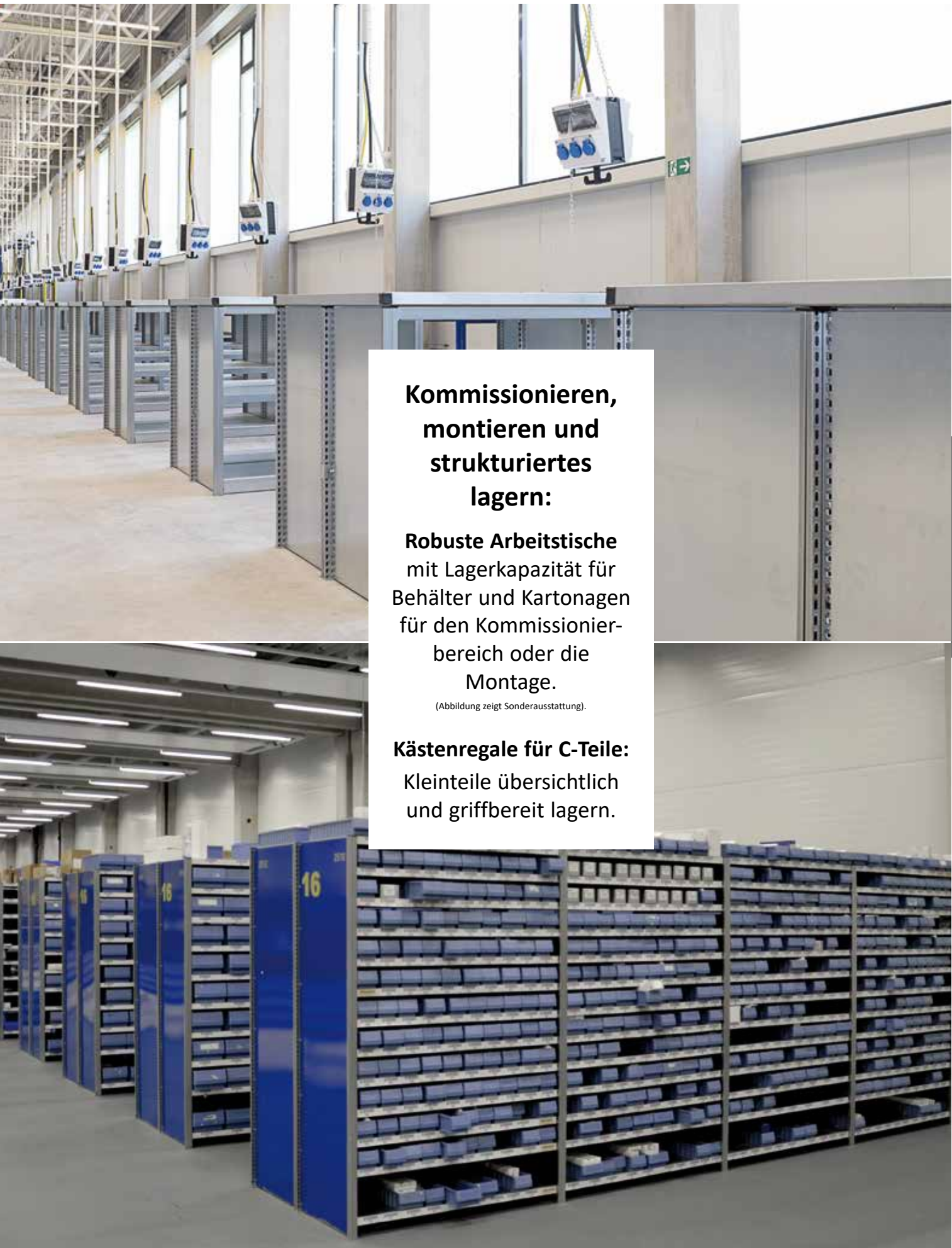
Anbauregal 1010 / 1310 mm

Tiefe: 335 mm

#### Schraubsystem PKWR

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

Außenmaße: Nennmaße





# Umwelt-regale

## 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, Stecksystem .....ab Seite 146

Wannenbodenregal mit Auffangwanne, Stecksystem .....ab Seite 148

Wannenbodenregal mit PE-Wannen, Stecksystem .....ab Seite 149





**P.+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

### → 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* EUR	
<b>200 kg - Fachlast</b>						<b>Oberfläche: Verzinkt</b>			
<b>2000 mm</b> mit 5 Böden Feldlast 1200 kg	400 mm	HZG 20410 AW	HZA 20410 AW	Z 10040 W / 040	HZG 20413 AW	HZA 20413 AW	Z 13040 W / 040		
	500 mm	HZG 20510 AW	HZA 20510 AW	Z 10050 W / 040	HZG 20513 AW	HZA 20513 AW	Z 13050 W / 040		
	600 mm	HZG 20610 AW	HZA 20610 AW	Z 10060 W / 040	HZG 20613 AW	HZA 20613 AW	Z 13060 W / 040		
<b>2500 mm</b> mit 6 Böden Feldlast 1500 kg	400 mm	HZG 25410 AW	HZA 25410 AW	Z 10040 W / 040	HZG 25413 AW	HZA 25413 AW	Z 13040 W / 040		
	500 mm	HZG 25510 AW	HZA 25510 AW	Z 10050 W / 040	HZG 25513 AW	HZA 25513 AW	Z 13050 W / 040		
	600 mm	HZG 25610 AW	HZA 25610 AW	Z 10060 W / 040	HZG 25613 AW	HZA 25613 AW	Z 13060 W / 040		

\* 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



**P+K**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen



## → Gefahrstoff-Wannenbodenregal mit Auffangwanne-WHG

### Stecksystem PKH-GS

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
<b>Breite 1000 mm</b>							
2000 mm	600 mm	4	1	3	4 x 30 Liter	HZG 20610 A4W GZ	HZA 20610 A4W GZ
2000 mm	600 mm	5	1	4	5 x 30 Liter	HZG 20610 A5W GZ	HZA 20610 A5W GZ
<b>Zusätzliche Wannenboden-Lagerebene</b>					1 x 30 Liter	Z 10060 W / 040	Z 10060 W / 040
<b>Breite 1300 mm</b>							
2000 mm	600 mm	4	1	3	4 x 35 Liter	HZG 20613 A4W GZ	HZA 20613 A4W GZ
2000 mm	600 mm	5	1	4	5 x 35 Liter	HZG 20613 A5W GZ	HZA 20613 A5W GZ
<b>Zusätzliche Wannenboden-Lagerebene</b>					1 x 35 Liter	Z 13060 W / 040	Z 13060 W / 040



**P+K.**  
Lager- und  
Betriebseinrichtungen

## → Gefahrstoff-Wannenbodenregal mit PE-Wannen

### Stecksystem PKH-GSK

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

### Gefahrstoff-Wannenbodenregale mit PE-Wannen

Höhe	Tiefe	Lager-ebenen	Anzahl PE-Auffangwanne	Anzahl PE-Wannenboden	Auffangvolumen	Grundregal EUR	Anbauregal EUR
<b>Breite 1000 mm      Oberfläche: Verzinkt / Auffangwanne: Schwarz</b>							
2000 mm	600 mm	4	1	3	4 x 30 Liter	HZG 20610 A3W GPE	HZA 20610 A3W GPE
2000 mm	600 mm	5	1	4	5 x 30 Liter	HZG 20610 A4W GPE	HZA 20610 A4W GPE
Zusätzliche PE-Wannenboden-Lagerebene			1 x 30 Liter		Z 10060 W GPE/040	Z 10060 W GPE/040	
<b>Breite 1300 mm      Oberfläche: Verzinkt / Auffangwanne: Schwarz</b>							
2000 mm	600 mm	4	1	3	4 x 35 Liter	HZG 20613 A3W GPE	HZA 20613 A3W GPE
2000 mm	600 mm	5	1	4	5 x 35 Liter	HZG 20613 A4W GPE	HZA 20613 A4W GPE
Zusätzliche PE-Wannenboden-Lagerebene			1 x 35 Liter		Z 13060 W GPE/040	Z 13060 W GPE/040	

# >> 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.....	28-33	Längsverbände .....	112
Anfahrschutze.....	191, 199	Lastenheber/-aufzüge .....	175
Anschlagbügel .....	22	Lebensmittelregale .....	122-123
Anschlagbügel, -leisten.....	22, 82, 100	Leitern .....	214-215
Antibakterielle Regale - AntiBac® .....	120-121	Lochschienen .....	40
Arbeitsplatzsysteme .....	227	Mehrgeschossige Regalanlagen .....	164-175
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 .....	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,	Schubladenschränke .....	224-225
	66, 71, 72, 73, 90, 95, 97, 102, 112	Schüttgutleisten .....	82, 100
Fachböden mit Trennblechlochung.....	90, 102	Schüttgutregale .....	136
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 .....	132-133	Stützenschutz .....	199
Feuerwehr-/ Schlauchregale .....	134-135	Stützrahmen .....	24, 25, 88, 190, 198, 205, 207
Flachbänder .....	104	Tiefenstege .....	191, 201
Flankenschutz .....	199	Transportgeräte .....	228-240
Flaschenregale .....	141	Trennbleche .....	81, 101
Flügeltüren .....	86, 98	Trommelwellen .....	205, 207
Fördertechnik .....	176-177	T-Verstärkungsunterzüge .....	91, 103
Fußblenden .....	83	Umweltregale .....	145-151
Fußbodenverankerung .....	24, 83	Unterlegplatten .....	83, 191, 205, 207
Fußplatten .....	104	Verankerungen .....	24, 83, 198, 205, 207
Garderobenregale .....	139	Verfahrbare Regale .....	26-27
Gefachebenen .....	185, 187, 189, 190	Vorbau-Rolladen .....	86
Gefahrstoffregale .....	150	Wandregale .....	40
Gelochte Böden .....	61	Wandverankerung .....	24, 83
Getränkekistenregale .....	140	Wannenbodenregale .....	146-149
Gitterböden, -rost .....	200	Weinflaschenregale .....	141
Großfachregale .....	184-187	Weitspannregale .....	188-191
Großfach-Reifenregale .....	132-133	Wellenlager .....	205, 207
Hängemappenauszüge .....	22	Werkbänke .....	225-226
Hängemappenregale .....	38-39	Winkelpfosten, -profile .....	35, 103, 127
Hygiene-Regale .....	119-127	Zaunelemente .....	174
Hygienic Lebensmittelregale .....	122-123	Zubehör für Aktenregale .....	22-25, 34-35
Kabeltrommelregale .....	204-207	Zubehör für Fachbodenregale .....	78-86, 98-101
Kästen .....	216-217	Zubehör für Fachboden-Rohrregale .....	112
Kästenregale .....	138	Zubehör für Kragarmregale .....	209
Kippsicherungen .....	24, 83	Zubehör für Palettenregale .....	198-201
Kleiderstangen .....	82, 100, 139	Zweigeschossige Regalanlagen .....	161-175
Kleiderstangenregale .....	139		

# P.+K.

## Lager- und Betriebs- einrichtungen GmbH & Co. KG

Dieselstraße 21      Telefon +49 (0) 7034 / 21020 und / 21060  
D-71116 Gärtringen      Telefax +49 (0) 7034 / 26521

E-Mail: [info@PundK-Lagertechnik.de](mailto:info@PundK-Lagertechnik.de)  
Internet: [www.PundK-Lagertechnik.de](http://www.PundK-Lagertechnik.de)



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