

25 | Jahre
1994-2019

NET-RACK®

Lager- und Fördertechnik GmbH



Fachbodenregale Lagerregale

Schraubsystem, einseitige & beidseitige Nutzung



Grundregal

Das Grundregal ist das Basisregal. Es beinhaltet grundsätzlich vier Regalstützen und kann eigenständig genutzt werden.



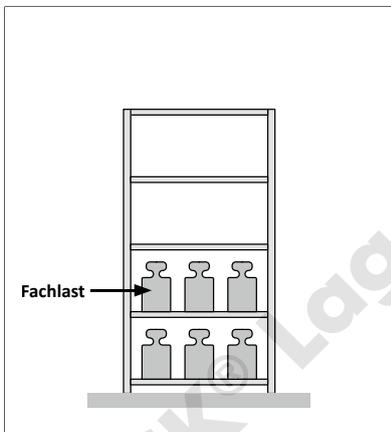
Anbauregal

Das Anbauregal wird an ein bestehendes Grundregal angebaut. Es beinhaltet nur zwei Regalstützen und kann somit nicht eigenständig genutzt werden.



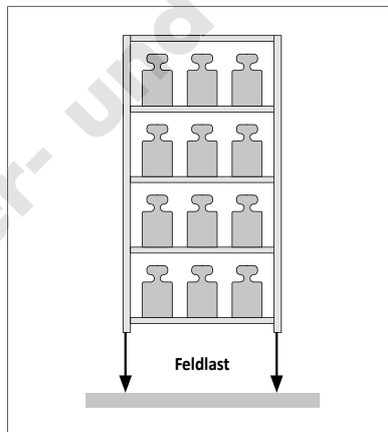
Erhöhung der Traglasten

Eine Erhöhung der Traglasten unserer Böden um 50 kg ist durch T-Verstärkungsunterzüge möglich. Die maximale **Feldlast muss unbedingt eingehalten werden**. Falls diese ebenfalls erhöht werden soll, muss eine statische Prüfung erfolgen.



Fachlast

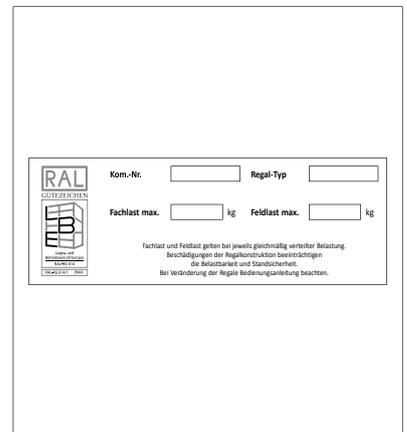
Ist die maximale Belastung **pro Boden / Ebene** (gleichmäßig verteilt).



Feldlast

Ist die maximale Belastung **pro Regalfeld**.

Grundsätzlich gilt: Das Summe aller belasteten Ebenen im Regal darf die Feldlast nicht überschreiten!



Belastungsschilder

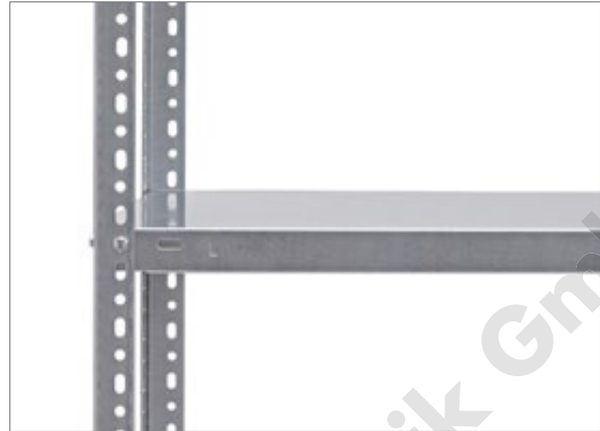
Eine **Kennzeichnungspflicht** besteht, wenn die Fachlast **größer als 200 kg** oder die **Feldlast größer als 1000 kg** ist. Bis zu diesen Werten sind keine Belastungsschilder vorgeschrieben.



Steckregale

Diese Regale lassen sich leicht und schnell montieren. Durch die **schraublose Bauweise**, können die Böden variabel eingesetzt und verändert werden.

Dieses Regalsystem eignet sich besonders gut, wenn sich die Größen des Lagergutes häufig ändern.



Schraubregale

Die Regale aus dem **Schraubsystem** sind eine günstige Alternative zu Steckregalen, sind aber durch die Verschraubung weniger flexibel.

Diese Regale eignen sich besonders gut, wenn sich die Größen des Lagergutes selten ändern.



Diagonalstreben - Steckregale zur einseitigen Nutzung

Sie geben Regalen aus dem **Stecksystem** **Standsicherheit**, wenn diese nicht durch Aussteifungstraversen erfolgt.

Pro **Grundregal** werden immer **zwei Streben** benötigt (= Diagonalkreuz). Für ein **Anbauregal** wird jeweils nur **eine Strebe** benötigt.

Alle Böden liegen auf Fachbodenträger.

Diese Regale sind **einseitig nutzbar**.



Aussteifungstraversen - Steckregale zur beidseitigen Nutzung

Sie geben Regalen aus dem **Stecksystem** **Standsicherheit** wenn diese nicht durch Diagonalstreben erfolgt.

Je nach Regalhöhe und Belastung wird eine **unterschiedliche Anzahl von Aussteifungstraversen-Paaren** eingesetzt.

Die **Böden** liegen auf Aussteifungstraversen **oder** auf Fachbodenträger.

Diese Regale sind **beidseitig nutzbar**.

Die Schraubregale erhalten Ihre hohe Stabilität durch Eckplatten, die zusammen mit dem Boden und dem Winkelposten verschraubt werden. Alle Profile verfügen über eine angewinkelte Fußplatte und sind deshalb besonders standfest.

Durch die gelochten Profile (Rund-Lang-Rund-Lochung) bieten Sie eine freie Einteilung der Böden. Diese können im Abstand von 25 mm frei positioniert werden. Alle Schraubregale können von beiden Seiten bedient werden.



- Bodenbreiten: 1000 und 1300 mm
- Kantonshöhe der Fachböden: 40 mm
- Stabilität durch Eckplatten
- Winkelposten mit angewinkelter Fußplatte
- Fachlasten von 125 kg bis 350 kg
- Regalhöhen: 2000, 2500 und 3000 mm
- Das Regal kann von beiden Seiten bedient werden
- Oberflächenauswahl: Verzinkt oder verzinkt + zusätzliche Kunststoffbeschichtung in RAL 7035 lichtgrau

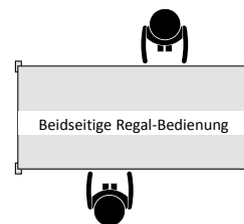


NET-RACK®

Lager- und Fördertechnik GmbH



← Bodenbreiten
1000 mm / 1300 mm →



Stand: 27.04.20



→ Vorteile

- Oberfläche: **Verzinkt**
- **Bis 350 kg** Belastung pro Boden bei gleichmäßiger Belastung
- **Flexibel:** Böden im Abstand von 25 mm höhenverstellbar
- Solides **Schraubsystem**
- Stabilisierung durch **Eckplatten**
- **Beliebig erweiterbar** - auch nachträglich

→ Info

- Beidseitige Nutzung
- Bodenkante 40 mm hoch
- Regale mit einer Fachlast von 350 kg sind nur als Grundregale lieferbar.

Sicherheit:

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

Beispiele:

2000 mm (H) : 300 mm (T) = 6,66
Das Regal ist zu sichern.

2500 mm (H) : 500 mm (T) = 5
Das Regal benötigt keine Sicherung.



Außenmaße:
Nennmaße

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

NET-RACK®

Lager- und Fördertechnik GmbH



Breite		1000 mm				1300 mm			
Höhe	Tiefe	Fachlast	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*	Fachlast	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*
L 125 kg Fachlast									
Winkelpfosten und Böden verzinkt									
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 625 kg	300 mm	125 kg	WZG 20310 L	WZA 20310 L	Z 10030 L / 051	125 kg	WZG 20313 L	WZA 20313 L	Z 13030 L / 051
	400 mm		WZG 20410 L	WZA 20410 L	Z 10040 L / 051		WZG 20413 L	WZA 20413 L	Z 13040 L / 051
	500 mm		WZG 20510 L	WZA 20510 L	Z 10050 L / 051		WZG 20513 L	WZA 20513 L	Z 13050 L / 051
	600 mm		WZG 20610 L	WZA 20610 L	Z 10060 L / 051		WZG 20613 L	WZA 20613 L	Z 13060 L / 051
	800 mm		WZG 20810 L	WZA 20810 L	Z 10080 L / 051		WZG 20813 L	WZA 20813 L	Z 13080 L / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 750 kg	300 mm	125 kg	WZG 25310 L	WZA 25310 L	Z 10030 L / 051	125 kg	WZG 25313 L	WZA 25313 L	Z 13030 L / 051
	400 mm		WZG 25410 L	WZA 25410 L	Z 10040 L / 051		WZG 25413 L	WZA 25413 L	Z 13040 L / 051
	500 mm		WZG 25510 L	WZA 25510 L	Z 10050 L / 051		WZG 25513 L	WZA 25513 L	Z 13050 L / 051
	600 mm		WZG 25610 L	WZA 25610 L	Z 10060 L / 051		WZG 25613 L	WZA 25613 L	Z 13060 L / 051
	800 mm		WZG 25810 L	WZA 25810 L	Z 10080 L / 051		WZG 25813 L	WZA 25813 L	Z 13080 L / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 875 kg	300 mm	125 kg	WZG 30310 L	WZA 30310 L	Z 10030 L / 051	125 kg	WZG 30313 L	WZA 30313 L	Z 13030 L / 051
	400 mm		WZG 30410 L	WZA 30410 L	Z 10040 L / 051		WZG 30413 L	WZA 30413 L	Z 13040 L / 051
	500 mm		WZG 30510 L	WZA 30510 L	Z 10050 L / 051		WZG 30513 L	WZA 30513 L	Z 13050 L / 051
	600 mm		WZG 30610 L	WZA 30610 L	Z 10060 L / 051		WZG 30613 L	WZA 30613 L	Z 13060 L / 051
	800 mm		WZG 30810 L	WZA 30810 L	Z 10080 L / 051		WZG 30813 L	WZA 30813 L	Z 13080 L / 051
M 200 kg Fachlast									
Winkelpfosten und Böden verzinkt									
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 1000 kg	300 mm	200 kg	WZG 20310 M	WZA 20310 M	Z 10030 M / 051	200 kg	WZG 20313 M	WZA 20313 M	Z 13030 M / 051
	400 mm		WZG 20410 M	WZA 20410 M	Z 10040 M / 051		WZG 20413 M	WZA 20413 M	Z 13040 M / 051
	500 mm		WZG 20510 M	WZA 20510 M	Z 10050 M / 051		WZG 20513 M	WZA 20513 M	Z 13050 M / 051
	600 mm		WZG 20610 M	WZA 20610 M	Z 10060 M / 051		WZG 20613 M	WZA 20613 M	Z 13060 M / 051
	800 mm		WZG 20810 M	WZA 20810 M	Z 10080 M / 051		WZG 20813 M	WZA 20813 M	Z 13080 M / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 1200 kg	300 mm	200 kg	WZG 25310 M	WZA 25310 M	Z 10030 M / 051	200 kg	WZG 25313 M	WZA 25313 M	Z 13030 M / 051
	400 mm		WZG 25410 M	WZA 25410 M	Z 10040 M / 051		WZG 25413 M	WZA 25413 M	Z 13040 M / 051
	500 mm		WZG 25510 M	WZA 25510 M	Z 10050 M / 051		WZG 25513 M	WZA 25513 M	Z 13050 M / 051
	600 mm		WZG 25610 M	WZA 25610 M	Z 10060 M / 051		WZG 25613 M	WZA 25613 M	Z 13060 M / 051
	800 mm		WZG 25810 M	WZA 25810 M	Z 10080 M / 051		WZG 25813 M	WZA 25813 M	Z 13080 M / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 1400 kg	300 mm	200 kg	WZG 30310 M	WZA 30310 M	Z 10030 M / 051	200 kg	WZG 30313 M	WZA 30313 M	Z 13030 M / 051
	400 mm		WZG 30410 M	WZA 30410 M	Z 10040 M / 051		WZG 30413 M	WZA 30413 M	Z 13040 M / 051
	500 mm		WZG 30510 M	WZA 30510 M	Z 10050 M / 051		WZG 30513 M	WZA 30513 M	Z 13050 M / 051
	600 mm		WZG 30610 M	WZA 30610 M	Z 10060 M / 051		WZG 30613 M	WZA 30613 M	Z 13060 M / 051
	800 mm		WZG 30810 M	WZA 30810 M	Z 10080 M / 051		WZG 30813 M	WZA 30813 M	Z 13080 M / 051
S 350 kg Fachlast									
Winkelpfosten und Böden verzinkt									
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 1750 kg	300 mm	350 kg	WZG 20310 S	-	Z 10030 S / 051	350 kg	WZG 20313 S	-	Z 13030 S / 051
	400 mm		WZG 20410 S	-	Z 10040 S / 051		WZG 20413 S	-	Z 13040 S / 051
	500 mm		WZG 20510 S	-	Z 10050 S / 051		WZG 20513 S	-	Z 13050 S / 051
	600 mm		WZG 20610 S	-	Z 10060 S / 051		WZG 20613 S	-	Z 13060 S / 051
	800 mm		WZG 20810 S	-	Z 10080 S / 051		WZG 20813 S	-	Z 13080 S / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 2100 kg	300 mm	350 kg	WZG 25310 S	-	Z 10030 S / 051	350 kg	WZG 25313 S	-	Z 13030 S / 051
	400 mm		WZG 25410 S	-	Z 10040 S / 051		WZG 25413 S	-	Z 13040 S / 051
	500 mm		WZG 25510 S	-	Z 10050 S / 051		WZG 25513 S	-	Z 13050 S / 051
	600 mm		WZG 25610 S	-	Z 10060 S / 051		WZG 25613 S	-	Z 13060 S / 051
	800 mm		WZG 25810 S	-	Z 10080 S / 051		WZG 25813 S	-	Z 13080 S / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 2450 kg	300 mm	350 kg	WZG 30310 S	-	Z 10030 S / 051	350 kg	WZG 30313 S	-	Z 13030 S / 051
	400 mm		WZG 30410 S	-	Z 10040 S / 051		WZG 30413 S	-	Z 13040 S / 051
	500 mm		WZG 30510 S	-	Z 10050 S / 051		WZG 30513 S	-	Z 13050 S / 051
	600 mm		WZG 30610 S	-	Z 10060 S / 051		WZG 30613 S	-	Z 13060 S / 051
	800 mm		WZG 30810 S	-	Z 10080 S / 051		WZG 30813 S	-	Z 13080 S / 051

* Alle Zusatzböden inklusive je 6 Schrauben und Muttern bei Bodentyp L und M bzw. 8 Schrauben und Muttern bei Bodentyp S.



→ Vorteile

- Oberfläche: **RAL 7035 lichtgrau** (verzinkt + zusätzliche Kunststoffbeschichtung)
- **Bis 350 kg Belastung** pro Boden bei gleichmäßiger Belastung
- **Flexibel:** Böden im Abstand von 25 mm höhenverstellbar
- Solides **Schraubsystem**
- Stabilisierung durch **Eckplatten**
- **Beliebig erweiterbar** - auch nachträglich

→ Info

- Beidseitige Nutzung
- Bodenkante 40 mm hoch
- Fachbodenregale mit einer Fachlast von 350 kg sind nur als Grundregale lieferbar

Sicherheit:

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

Beispiele:

2000 mm (H) : 300 mm (T) = 6,66

Das Regal ist zu sichern.

2500 mm (H) : 500 mm (T) = 5

Das Regal benötigt keine Sicherung.



Außenmaße:
Nennmaße

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

NET-RACK®

Lager- und Fördertechnik GmbH



RAL 7035
lichtgrau

Breite		1000 mm				1300 mm			
Höhe	Tiefe	Fachlast	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*	Fachlast	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*

L 125 kg Fachlast Winkelpfosten und Böden RAL 7035 lichtgrau

Höhe	Tiefe	Fachlast	1000 mm			1300 mm		
			Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 625 kg	300 mm	125 kg	WKG 20310 L	WKA 20310 L	K 10030 L / 051	WKG 20313 L	WKA 20313 L	K 13030 L / 051
	400 mm		WKG 20410 L	WKA 20410 L	K 10040 L / 051	WKG 20413 L	WKA 20413 L	K 13040 L / 051
	500 mm		WKG 20510 L	WKA 20510 L	K 10050 L / 051	WKG 20513 L	WKA 20513 L	K 13050 L / 051
	600 mm		WKG 20610 L	WKA 20610 L	K 10060 L / 051	WKG 20613 L	WKA 20613 L	K 13060 L / 051
	800 mm		WKG 20810 L	WKA 20810 L	K 10080 L / 051	WKG 20813 L	WKA 20813 L	K 13080 L / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 750 kg	300 mm	125 kg	WKG 25310 L	WKA 25310 L	K 10030 L / 051	WKG 25313 L	WKA 25313 L	K 13030 L / 051
	400 mm		WKG 25410 L	WKA 25410 L	K 10040 L / 051	WKG 25413 L	WKA 25413 L	K 13040 L / 051
	500 mm		WKG 25510 L	WKA 25510 L	K 10050 L / 051	WKG 25513 L	WKA 25513 L	K 13050 L / 051
	600 mm		WKG 25610 L	WKA 25610 L	K 10060 L / 051	WKG 25613 L	WKA 25613 L	K 13060 L / 051
	800 mm		WKG 25810 L	WKA 25810 L	K 10080 L / 051	WKG 25813 L	WKA 25813 L	K 13080 L / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 875 kg	300 mm	125 kg	WKG 30310 L	WKA 30310 L	K 10030 L / 051	WKG 30313 L	WKA 30313 L	K 13030 L / 051
	400 mm		WKG 30410 L	WKA 30410 L	K 10040 L / 051	WKG 30413 L	WKA 30413 L	K 13040 L / 051
	500 mm		WKG 30510 L	WKA 30510 L	K 10050 L / 051	WKG 30513 L	WKA 30513 L	K 13050 L / 051
	600 mm		WKG 30610 L	WKA 30610 L	K 10060 L / 051	WKG 30613 L	WKA 30613 L	K 13060 L / 051
	800 mm		WKG 30810 L	WKA 30810 L	K 10080 L / 051	WKG 30813 L	WKA 30813 L	K 13080 L / 051

M bis 200 kg Fachlast Winkelpfosten und Böden RAL 7035 lichtgrau

Höhe	Tiefe	Fachlast	1000 mm			1300 mm		
			Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 1000 kg	300 mm	200 kg	WKG 20310 M	WKA 20310 M	K 10030 M / 051	WKG 20313 M	WKA 20313 M	K 13030 M / 051
	400 mm		WKG 20410 M	WKA 20410 M	K 10040 M / 051	WKG 20413 M	WKA 20413 M	K 13040 M / 051
	500 mm		WKG 20510 M	WKA 20510 M	K 10050 M / 051	WKG 20513 M	WKA 20513 M	K 13050 M / 051
	600 mm		WKG 20610 M	WKA 20610 M	K 10060 M / 051	WKG 20613 M	WKA 20613 M	K 13060 M / 051
	800 mm		WKG 20810 M	WKA 20810 M	K 10080 M / 051	WKG 20813 M	WKA 20813 M	K 13080 M / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 1200 kg	300 mm	200 kg	WKG 25310 M	WKA 25310 M	K 10030 M / 051	WKG 25313 M	WKA 25313 M	K 13030 M / 051
	400 mm		WKG 25410 M	WKA 25410 M	K 10040 M / 051	WKG 25413 M	WKA 25413 M	K 13040 M / 051
	500 mm		WKG 25510 M	WKA 25510 M	K 10050 M / 051	WKG 25513 M	WKA 25513 M	K 13050 M / 051
	600 mm		WKG 25610 M	WKA 25610 M	K 10060 M / 051	WKG 25613 M	WKA 25613 M	K 13060 M / 051
	800 mm		WKG 25810 M	WKA 25810 M	K 10080 M / 051	WKG 25813 M	WKA 25813 M	K 13080 M / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 1400 kg	300 mm	200 kg	WKG 30310 M	WKA 30310 M	K 10030 M / 051	WKG 30313 M	WKA 30313 M	K 13030 M / 051
	400 mm		WKG 30410 M	WKA 30410 M	K 10040 M / 051	WKG 30413 M	WKA 30413 M	K 13040 M / 051
	500 mm		WKG 30510 M	WKA 30510 M	K 10050 M / 051	WKG 30513 M	WKA 30513 M	K 13050 M / 051
	600 mm		WKG 30610 M	WKA 30610 M	K 10060 M / 051	WKG 30613 M	WKA 30613 M	K 13060 M / 051
	800 mm		WKG 30810 M	WKA 30810 M	K 10080 M / 051	WKG 30813 M	WKA 30813 M	K 13080 M / 051

S bis 350 kg Fachlast Winkelpfosten und Böden RAL 7035 lichtgrau

Höhe	Tiefe	Fachlast	1000 mm			1300 mm		
			Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*	Grundregal	Anbauregal	Zusatzboden*
2000 mm mit 5 Böden Feldlast 1750 kg	300 mm	350 kg	WKG 20310 S	-	K 10030 S / 051	WKG 20313 S	-	K 13030 S / 051
	400 mm		WKG 20410 S	-	K 10040 S / 051	WKG 20413 S	-	K 13040 S / 051
	500 mm		WKG 20510 S	-	K 10050 S / 051	WKG 20513 S	-	K 13050 S / 051
	600 mm		WKG 20610 S	-	K 10060 S / 051	WKG 20613 S	-	K 13060 S / 051
	800 mm		WKG 20810 S	-	K 10080 S / 051	WKG 20813 S	-	K 13080 S / 051
2500 mm mit 6 Böden Feldlast 2100 kg	300 mm	350 kg	WKG 25310 S	-	K 10030 S / 051	WKG 25313 S	-	K 13030 S / 051
	400 mm		WKG 25410 S	-	K 10040 S / 051	WKG 25413 S	-	K 13040 S / 051
	500 mm		WKG 25510 S	-	K 10050 S / 051	WKG 25513 S	-	K 13050 S / 051
	600 mm		WKG 25610 S	-	K 10060 S / 051	WKG 25613 S	-	K 13060 S / 051
	800 mm		WKG 25810 S	-	K 10080 S / 051	WKG 25813 S	-	K 13080 S / 051
3000 mm mit 7 Böden Feldlast 2450 kg	300 mm	350 kg	WKG 30310 S	-	K 10030 S / 051	WKG 30313 S	-	K 13030 S / 051
	400 mm		WKG 30410 S	-	K 10040 S / 051	WKG 30413 S	-	K 13040 S / 051
	500 mm		WKG 30510 S	-	K 10050 S / 051	WKG 30513 S	-	K 13050 S / 051
	600 mm		WKG 30610 S	-	K 10060 S / 051	WKG 30613 S	-	K 13060 S / 051
	800 mm		WKG 30810 S	-	K 10080 S / 051	WKG 30813 S	-	K 13080 S / 051

* Alle Zusatzböden inklusive je 6 Schrauben und Muttern bei Bodentyp L und M bzw. 8 Schrauben und Muttern bei Bodentyp S.

- 1 Anschlagleiste
- 2 Muldeneinsätze
- 3 Rückwand
- 4 Fachteiler
- 5 Trennbleche, freistehend
- 6 Trennblech, gesteckt
- 7 Schüttguleiste
- 8 Kleiderstange
- 9 Seitenwand

10 Flügeltüren

Der Einbausatz besteht aus zwei Türen, mit versenktem, abschließbarem Drehknopf-Sicherheitschloss. Türen können nur in Grundregalen eingebaut werden. Regale müssen extra bestellt werden.

Passend für Regalhöhe	Lichtgrau Best.-Nr.
Passend für 1000 mm Regalbreite	
2000 mm	WK 20010 VT
2500 mm	WK 25010 VT
Passend für 1300 mm Regalbreite	
2000 mm	WK 20013 VT
2500 mm	WK 25013 VT



VIELSEITIGKEIT GARANTIERT - 10 Jahre Nachkaufgarantie





5 Jahre
Garantie

10 Jahre
Nachkauf
Garantie

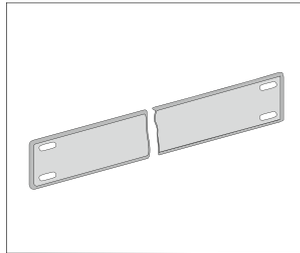
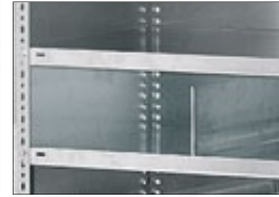


Umfangreiches Zubehör ermöglicht es Regale aus dem Schraubsystem individuell mit Zubehör zu erweitern und zu „Ihrem“ Regal zu machen - auch nachträglich. Wir garantieren Ihnen, dass Sie unsere Produkte auch noch in 10 Jahren erweitern und ergänzen können.



Leisten, Kleiderstangen & Seiten- & Rückwände

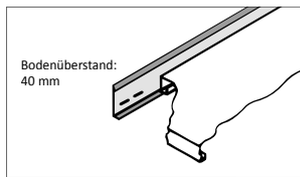
Praktische Regalausstattung für
den Alltag im Lager.



Seitenbleche

Verhindern ein seitliches
Herausfallen des Lagergutes.
Schrauben und Muttern bitte extra
bestellen.

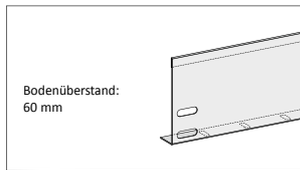
Höhe x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
50 x 300 mm	Z 420530	K 420530
50 x 400 mm	Z 420540	K 420540
50 x 500 mm	Z 420550	K 420550
50 x 600 mm	Z 420560	K 420560
100 x 300 mm	Z 421030	K 421030
100 x 400 mm	Z 421040	K 421040
100 x 500 mm	Z 421050	K 421050
100 x 600 mm	Z 421060	K 421060



Anschlagleisten

Sie verhindern ein Durchschieben
des Lagergutes. Anschlagleisten
können nicht zusammen mit
Trennblechen verbaut werden.

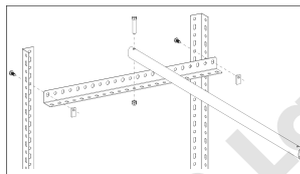
Breite x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1000 x 80 mm	Z 458100	K 458100
1300 x 80 mm	Z 458130	K 458130



Schüttgutleisten

Zur Lagerung von losem Streugut
und Kleinteilen. Schüttgutleisten
können zusammen mit Trenn-
blechen verbaut werden.

Breite x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1000 x 100 mm	Z 451010	K 451010
1300 x 100 mm	Z 451013	K 451013



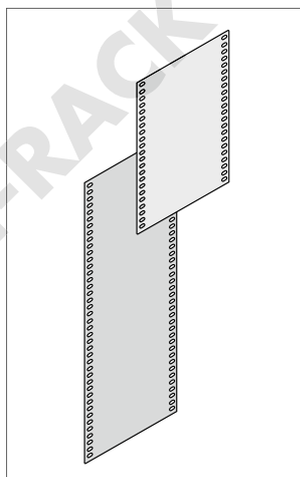
Kleiderstangen

Komplett, inklusive Halterung und
Montagematerial.

Ovalrohr und Rohrhalterungen
verchromt.

100 kg Traglast.

Passend für Breite	Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1000 mm	600 mm	Z 490610	K 490610
1300 mm	600 mm	Z 490613	K 490613



Rück- und Seitenwände

Segmente, die entsprechend
der Regalhöhe überlappend
zwischen den Winkelprofilen
und den Fachböden mitverschraubt
werden.

Rückwände nur in Grundregalen
empfehlenswert.

Höhe x Breite	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
525 x 300 mm	Z 405030	K 405030
525 x 350 mm	Z 405035	K 405035
525 x 400 mm	Z 405040	K 405040
525 x 500 mm	Z 405050	K 405050
525 x 600 mm	Z 405060	K 405060
525 x 750 mm	Z 405075	K 405075
525 x 800 mm	Z 405080	K 405080
525 x 1000 mm	Z 405100	K 405100
525 x 1300 mm	Z 405130	K 405130
1050 x 300 mm	Z 410030	K 410030
1050 x 350 mm	Z 410035	K 410035
1050 x 400 mm	Z 410040	K 410040
1050 x 500 mm	Z 410050	K 410050
1050 x 600 mm	Z 410060	K 410060
1050 x 750 mm	Z 410075	K 410075
1050 x 800 mm	Z 410080	K 410080
1050 x 1000 mm	Z 410100	K 410100
1050 x 1300 mm	Z 410130	K 410130



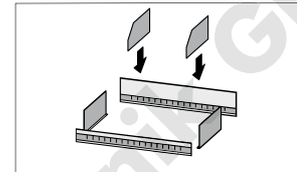
Unterteilungen

Sie geben dem Lager Struktur. Kleinteile können gut getrennt voneinander gelagert werden und ermöglichen dadurch schnelle Zugriffszeiten.

Breite x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Höhe x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.
Muldeneinsätze		Muldenteiler	
1000 x 300 mm	Z 421300	200 x 300 mm	Z 422030
1000 x 400 mm	Z 421400	200 x 400 mm	Z 422040
1000 x 500 mm	Z 421500	200 x 500 mm	Z 422050
1000 x 600 mm	Z 421600	200 x 600 mm	Z 422060

Muldeneinsätze

1 Vorderteil (110 mm hoch)
1 Rückteil (200 mm hoch)
2 Seitenbleche
Muldenteiler müssen extra bestellt werden!



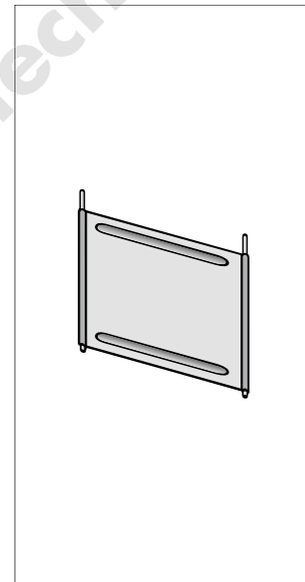
Tiefe x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.	Tiefe x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.
300 x 200 mm	Z 493020	300 x 250 mm	Z 493025
300 x 300 mm	Z 493030	300 x 350 mm	Z 493035
300 x 400 mm	Z 493040	300 x 450 mm	Z 493045
300 x 500 mm	Z 493050	300 x 550 mm	Z 493055
400 x 200 mm	Z 494020	400 x 250 mm	Z 494025
400 x 300 mm	Z 494030	400 x 350 mm	Z 494035
400 x 400 mm	Z 494040	400 x 450 mm	Z 494045
400 x 500 mm	Z 494050	400 x 550 mm	Z 494055
500 x 200 mm	Z 495020	500 x 250 mm	Z 495025
500 x 300 mm	Z 495030	500 x 350 mm	Z 495035
500 x 400 mm	Z 495040	500 x 450 mm	Z 495045
500 x 500 mm	Z 495050	500 x 550 mm	Z 495055
600 x 200 mm	Z 496020	600 x 250 mm	Z 496025
600 x 300 mm	Z 496030	600 x 350 mm	Z 496035
600 x 400 mm	Z 496040	600 x 450 mm	Z 496045
600 x 500 mm	Z 496050	600 x 550 mm	Z 496055
800 x 200 mm	Z 498020	800 x 250 mm	Z 498025
800 x 300 mm	Z 498030	800 x 350 mm	Z 498035
800 x 400 mm	Z 498040	800 x 450 mm	Z 498045
800 x 500 mm	Z 498050	800 x 550 mm	Z 498055

Trennbleche mit Steckstiften

Die Einrastung erfolgt oben und unten in entsprechend gelochten Böden.

Die Höhenmaße gelten als Steckmaßhöhen von Oberkante bis Oberkante Fachboden.

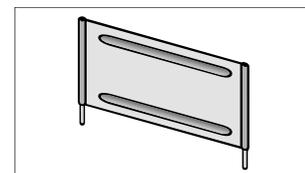
Hinweis:
Nicht geeignet für Fachböden mit Trennblechlochung der Fertigungsserie vor 1995.
Dazu passende Trennblechausführung und Preise auf Anfrage.



Tiefe x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.	Tiefe x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.
300 x 250 mm	Z 493250 F	300 x 300 mm	Z 493300 F
400 x 250 mm	Z 494250 F	400 x 300 mm	Z 494300 F
500 x 250 mm	Z 495250 F	500 x 300 mm	Z 495300 F
600 x 250 mm	Z 496250 F	600 x 300 mm	Z 496300 F

Trennbleche freistehend mit Steckstiften

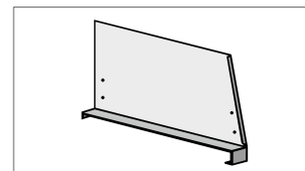
Die Einrastung erfolgt nur unten in entsprechend gelochten Böden. Die Höhenmaße entsprechen der Blechhöhe.



Tiefe x Höhe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
300 x 300 mm	Z 433030	K 433030
400 x 300 mm	Z 434030	K 434030
500 x 300 mm	Z 435030	K 435030
600 x 300 mm	Z 436030	K 436030

Fachteiler

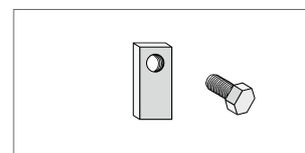
Freistehend und mit Klemmfuß. Auf Fachböden mit 40 mm Kantungshöhe einsetzbar.

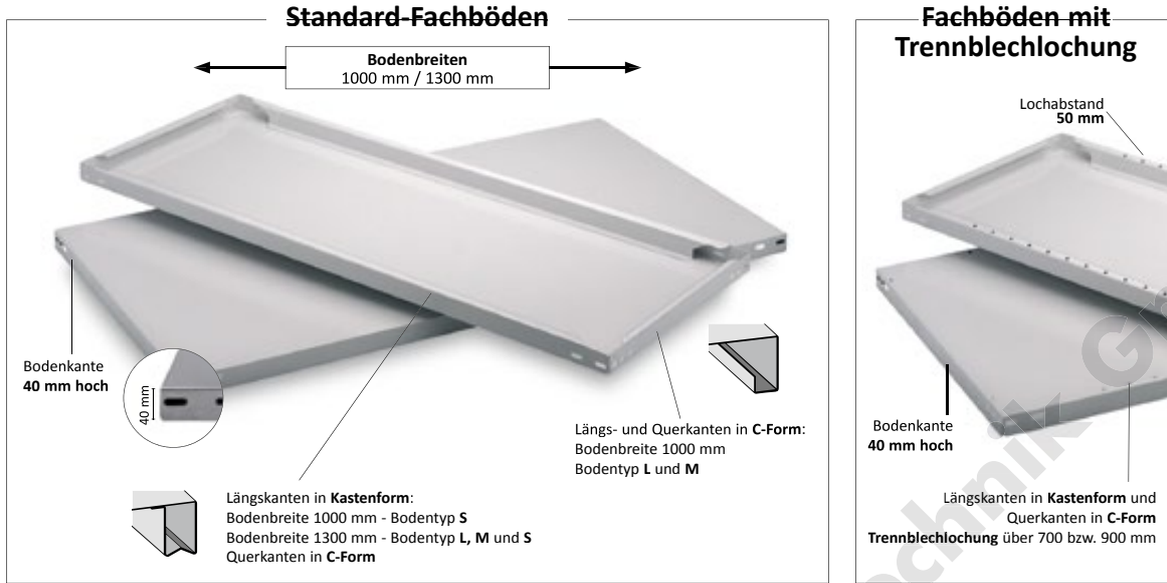


Maße	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
M 7 x 12 mm	Z 050	-
M 7 x 15 mm	Z 051	-
M 7 x 20 mm	Z 052	-

Schrauben und Langmuttern

Als Verbindungsbauteil für Böden, Eckplatten, Zubehör, etc.





Standard-Fachböden (ohne Schrauben und Muttern*)

Bodentiefe	Fachlast	Breite 1000 mm		Breite 1300 mm		
		Verzinkt	RAL 7035 lichtgrau	Verzinkt	RAL 7035 lichtgrau	
		Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
125 kg Fachlast						
300 mm	125 kg	Z 10030 L	K 10030 L	Z 13030 L	K 13030 L	
400 mm		Z 10040 L	K 10040 L	Z 13040 L	K 13040 L	
500 mm		Z 10050 L	K 10050 L	Z 13050 L	K 13050 L	
600 mm		Z 10060 L	K 10060 L	Z 13060 L	K 13060 L	
700 mm		Z 10070 L	K 10070 L	Z 13070 L	K 13070 L	
800 mm		Z 10080 L	K 10080 L	Z 13080 L	K 13080 L	
900 mm		-	-	Z 13090 L	K 13090 L	
1000 mm		-	-	Z 13100 L	K 13100 L	
200 kg Fachlast						
300 mm		200 kg	Z 10030 M	K 10030 M	Z 13030 M	K 13030 M
400 mm	Z 10040 M		K 10040 M	Z 13040 M	K 13040 M	
500 mm	Z 10050 M		K 10050 M	Z 13050 M	K 13050 M	
600 mm	Z 10060 M		K 10060 M	Z 13060 M	K 13060 M	
700 mm	Z 10070 M		K 10070 M	Z 13070 M	K 13070 M	
800 mm	Z 10080 M		K 10080 M	Z 13080 M	K 13080 M	
900 mm	Z 10090 M		K 10090 M	Z 13090 M	K 13090 M	
1000 mm	Z 10100 M		K 10100 M	Z 13100 M	K 13100 M	
350 kg Fachlast						
300 mm	350 kg		Z 10030 S	K 10030 S	Z 13030 S	K 13030 S
400 mm		Z 10040 S	K 10040 S	Z 13040 S	K 13040 S	
500 mm		Z 10050 S	K 10050 S	Z 13050 S	K 13050 S	
600 mm		Z 10060 S	K 10060 S	Z 13060 S	K 13060 S	
700 mm		Z 10070 S	K 10070 S	Z 13070 S	K 13070 S	
800 mm		Z 10080 S	K 10080 S	Z 13080 S	K 13080 S	
900 mm		Z 10090 S	K 10090 S	Z 13090 S	K 13090 S	
1000 mm		Z 10100 S	K 10100 S	Z 13100 S	K 13100 S	

Fachböden mit Trennblechlochung (ohne Schrauben und Muttern*). Passend für Trennbleche

Bodentiefe	Fachlast	Breite 1000 mm		Breite 1300 mm	
		Verzinkt	RAL 7035 lichtgrau	Verzinkt	RAL 7035 lichtgrau
		Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
bis 200 kg Fachlast					
300 mm	200 kg	Z 10030 M/7	K 10030 M/7	Z 13030 M/9	K 13030 M/9
400 mm		Z 10040 M/7	K 10040 M/7	Z 13040 M/9	K 13040 M/9
500 mm		Z 10050 M/7	K 10050 M/7	Z 13050 M/9	K 13050 M/9
600 mm		Z 10060 M/7	K 10060 M/7	Z 13060 M/9	K 13060 M/9
800 mm	Z 10080 M/7	K 10080 M/7	Z 13080 M/9	K 13080 M/9	

T-Unterzüge für Fachböden

Für eine Erhöhung der Fachlast bis max. 50 kg pro Boden.
Geeignet für Böden **Typ L** oder **M**.

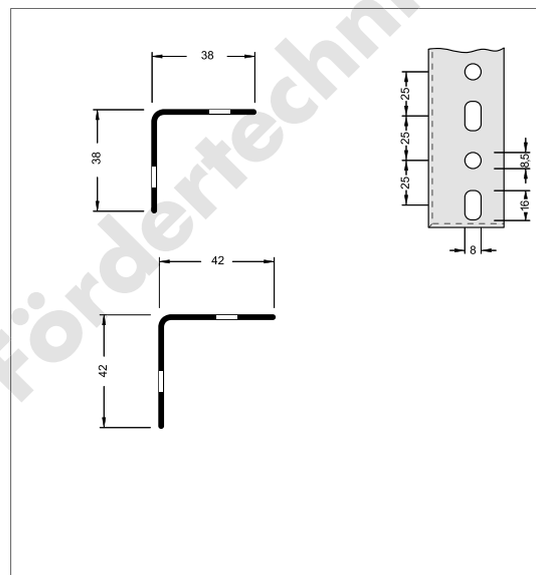
Für Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.*	Für Breite	Verzinkt Best.-Nr.**
300 mm	Z 46030	1000 mm 1300 mm	Z 46100 Z 46130
400 mm	Z 46040		
500 mm	Z 46050		
600 mm	Z 46060		
700 mm	Z 46070		
800 mm	Z 46080		
900 mm	Z 46090		
1000 mm	Z 46100		



Winkelpfosten mit angewinkelter Fußplatte

Lochabstand 25 mm (Rund-Lang-Lochfolge)

Länge	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Einsatz bei Fachlast 125 kg - 38/38/1,7 mm		
800 mm	Z 38080	K 38080
1500 mm	Z 38150	K 38150
2000 mm	Z 38200	K 38200
2200 mm	Z 38220	K 38220
2300 mm	Z 38230	K 38230
2500 mm	Z 38250	K 38250
2700 mm	Z 38270	K 38270
3000 mm	Z 38300	K 38300
Einsatz bei Fachlast 200 und 350 kg - 42/42/2,0 mm		
800 mm	Z 42080	K 42080
1500 mm	Z 42150	K 42150
2000 mm	Z 42200	K 42200
2200 mm	Z 42220	K 42220
2300 mm	Z 42230	K 42230
2500 mm	Z 42250	K 42250
2700 mm	Z 42270	K 42270
3000 mm	Z 42300	K 42300



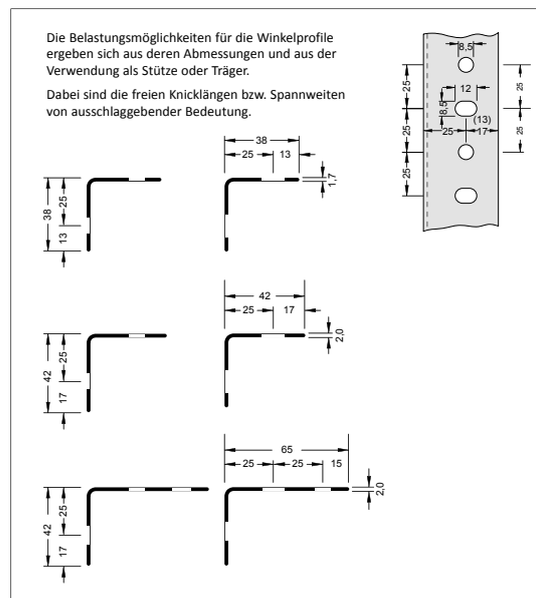
Winkelprofile ohne Fußplatte

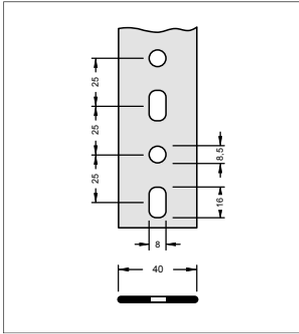
Geeignet für Konstruktionen, wie z.B. Lagerbühnen, Podesten, Tischgestellen etc.

Zur Stabilisierung ist stets eine ausreichende Anzahl von Eckplatten oder Knotenbleche zu verschrauben. Teilweise ist eine zusätzliche Aussteifung durch Diagonalstreben aus Flachbändern notwendig.

Fußplatten werden zur optimalen Lastverteilung benötigt.

Länge	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Winkelprofile 38/38/1,7 mm		
2000 mm	Z 38020	K 38020
2500 mm	Z 38025	K 38025
3000 mm	Z 38030	K 38030
Winkelprofile 42/42/2,0 mm		
2000 mm	Z 42020	K 42020
2500 mm	Z 42025	K 42025
3000 mm	Z 42030	K 42030
Winkelprofile 65/42/2,0 mm		
2000 mm	Z 65020	K 65020
2500 mm	Z 65025	K 65025
3000 mm	Z 65030	K 65030





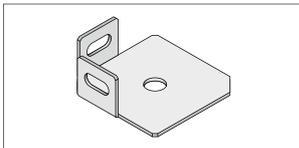
Flachbänder 40/1,5 mm

Zur Stabilisierung ist stets eine ausreichende Anzahl von Eckplatten oder Knotenblechen zu verschrauben.

Gegebenenfalls ist eine zusätzliche Aussteifung durch Diagonalstreben aus Flachbändern notwendig.

Zur Verbindung aller Bauteile werden Schrauben und Muttern benötigt.

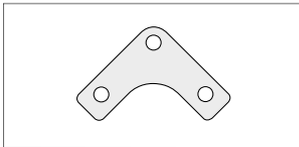
■ Länge	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
2000 mm	Z 40020	K 40020
2500 mm	Z 40025	K 40025



Stahl-Fußplatten

Für Stützprofile werden Stahl-Fußplatten zur günstigeren Lastverteilung benötigt.

■ Für Winkelprofil	Ausführung	Verzinkt Best.-Nr.
38/38/1,7 mm	L-Form	Z 017
42/42/2,0 mm	T-Form	Z 019
65/42/2,0 mm		

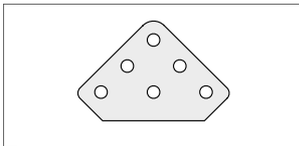


Eckplatte

Zur Stabilisierung von Regalen.

Schrauben und Muttern sind extra zu bestellen.

■ Maße	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
75 x 75 mm	Z 011	-

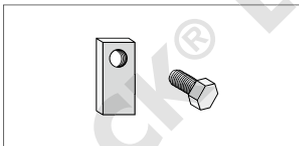


Knotenblech

Zur Stabilisierung von Konstruktionen.

Schrauben und Muttern sind extra zu bestellen.

■	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Anwendungsbereich: Konstruktionen	Z 013	-



Schrauben und Langmuttern

Als Verbindungsbauteil für Böden, Eckplatten, Zubehör, etc.

■ Maße	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
M 7 x 12 mm	Z 050	-
M 7 x 15 mm	Z 051	-
M 7 x 20 mm	Z 052	-



Individuelle Konstruktionen

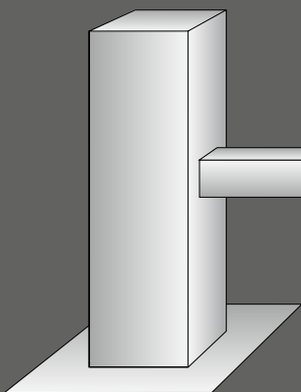
Bauen Sie sich Ihre Regale und Konstruktionen ganz nach Ihren Vorstellungen.

Auf Anfrage können wir Ihnen auch viele weitere RAL-Farben anbieten.



Unser Lieferprogramm:

- Palettendurchlaufregale
- Einfahrregale
- Lagerbühnen
- Weitspannregale
- Hallenbüros
- Stückgutdurchlaufregale
- Fachbodenregale
- Kragarmregale
- Einschublager
- Bekleidungslager
- Palettenrollenschienen
- Röllchenleisten
- Gitterwände/Rückwandgitter
- Reifenregale
- Palettenregale
- u.v.m.



NET-RACK®



Lager- und Fördertechnik GmbH

Felsenkellerweg 40 · 49324 Melle
Tel. 0 54 22 - 94 52 - 0 · Fax 0 54 22 - 94 52 - 22
www.net-rack.de · www.net-rack-shop.de
info@net-rack.de

