

25 | Jahre
1994-2019

NET-RACK®

Lager- und Fördertechnik GmbH



● ● ● ● Aktenregale Archivregale

Stecksystem, einseitige & beidseitige Nutzung



Grundregal

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



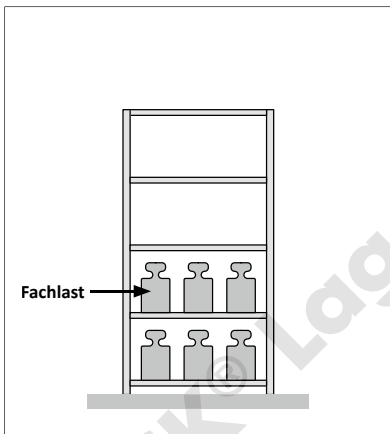
Anbauregal

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



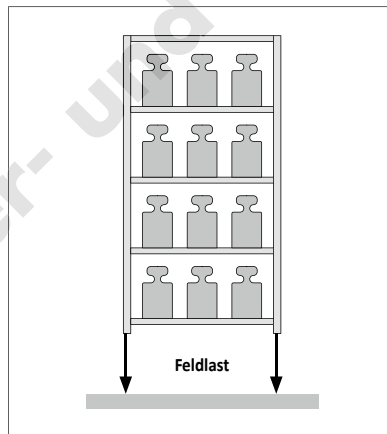
Erhöhung der Traglasten

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

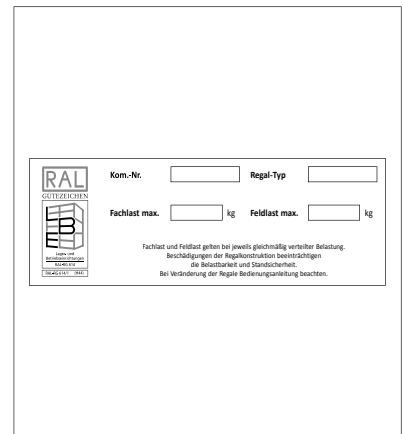
Ist die maximale Belastung **pro Boden / Ebene** (gleichmäßig verteilt).



Feldlast

Ist die maximale Belastung **pro Regalfeld**.

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



Belastungsschilder

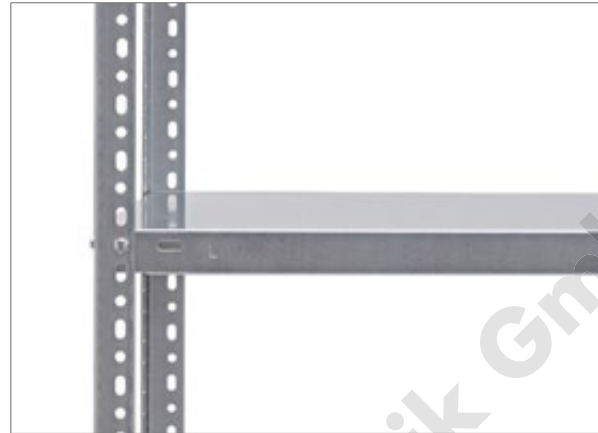
Eine **Kennzeichnungspflicht** besteht, wenn die Fachlast **größer als 200 kg** oder die **Feldlast größer als 1000 kg** ist. Bis zu diesen Werten sind keine Belastungsschilder vorgeschrieben.



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**.

AKTENREGALE - einseitige Nutzung

- Zur **Aufstellung an Wänden**
- Stabilität **durch Diagonalstreben** - daher nur einseitig nutzbar
- Alle Böden liegen auf **steckbaren Fachbodenträgern**
- Die **hintere Aufkantung** der Böden verhindert, dass Gegenstände unbeabsichtigt hinter das Regal fallen



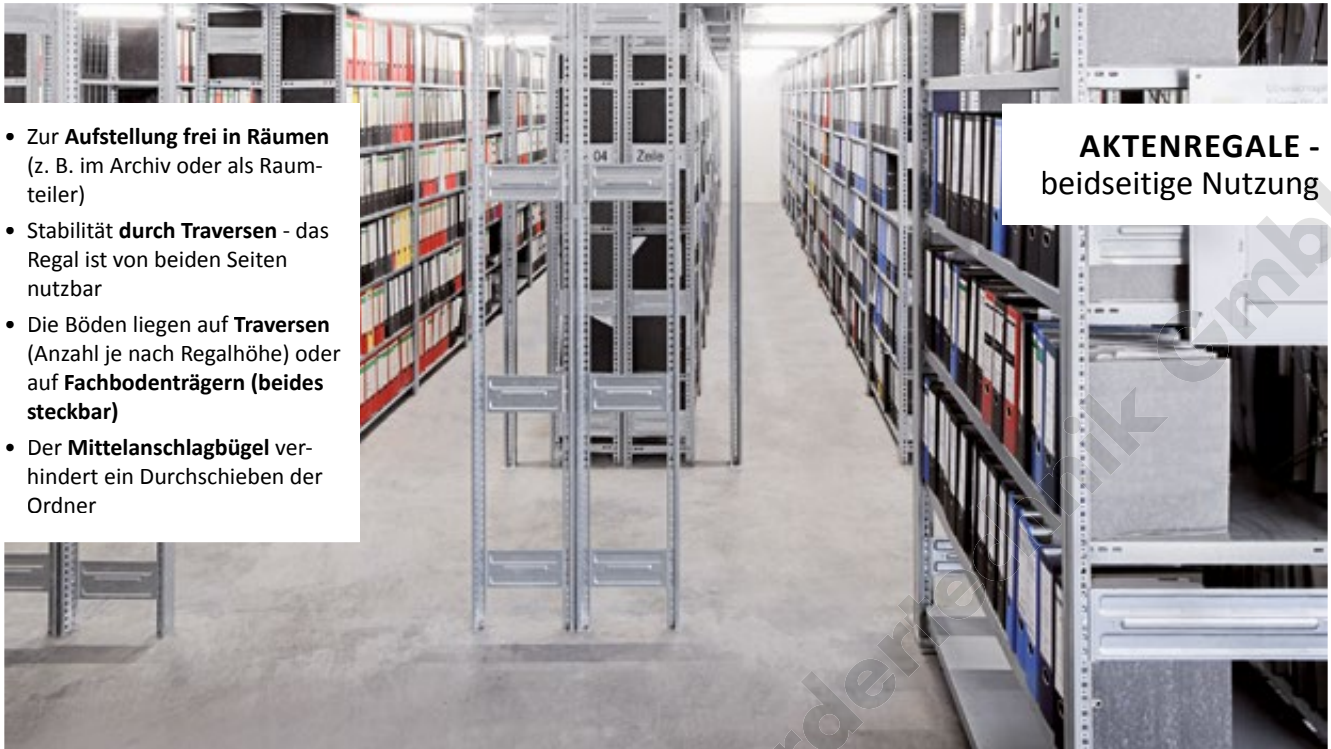
Alle Böden liegen auf **Fachbodenträgern**.



Diagonalstreben geben Stabilität.



Böden mit hinterer **Anschlagkante**.



AKTENREGALE - beidseitige Nutzung

- Zur **Aufstellung frei in Räumen** (z. B. im Archiv oder als Raumteiler)
- **Stabilität durch Traversen** - das Regal ist von beiden Seiten nutzbar
- Die Böden liegen auf **Traversen** (Anzahl je nach Regalhöhe) oder auf **Fachbodenträgern (beides steckbar)**
- Der **Mittelanschlagbügel** verhindert ein Durchschieben der Ordner



Aussteifungstraversen geben Stabilität und dienen auch zur Bodenauflage (Anzahl je nach Regalhöhe).



Böden liegen auf **Fachbodenträgern**, wenn sie nicht auf Aussteifungstraversen liegen.



Mittelanschlagbügel verhindern ein Durchschieben der Ordner.



→ Vorteile

- **60 kg Belastung** pro Boden bei gleichmäßiger Belastung
- Böden mit **hinterer Anschlagkante**
- **Obere Bodenlage vollwertig nutzbar**
(ca. 265 mm Ordnerüberstand bei Regalhöhe 1750 mm und ca. 160 mm Überstand bei Regalhöhen 2000 bis 2700 mm zum Regalrahmen)
- **Böden im Abstand von 25 mm höhenverstellbar** (schraublos)
- **Schnelle Steckmontage**
- **Beliebig erweiterbar** - auch nachträglich

→ Info

- Einseitige Nutzung
- Bodentiefe 300 mm
- Ausführung mit Diagonalstreben
- Bodenkante 25 mm hoch

Sicherheit:

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

Beispiel:
1750 mm (H) : 335 mm (T) = 5,22
Ergebnis: Das Regal ist zu sichern.

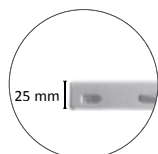


Außenmaße:

Breiten: Grundregal 810 / 1060 mm
Anbauregal 760 / 1010 mm

Tiefe: 335 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.



Böden mit hinterer Anschlagkante



Regale mit Diagonalstreben



Böden liegen auf Fachbodenträgern

Breite x Tiefe		750 x 300 mm		1000 x 300 mm		
Ordnerkapazität pro Boden:		9 Stück		12 Stück		
Fachlast:		60 kg		60 kg		
Höhe	Böden	Feldlast	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal
Profile verzinkt, Böden verzinkt						
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HZG 17307 EX	HZA 17307 EX	HZG 17310 EX	HZA 17310 EX
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HZG 20307 EX	HZA 20307 EX	HZG 20310 EX	HZA 20310 EX
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HZG 23307 EX	HZA 23307 EX	HZG 23310 EX	HZA 23310 EX
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HZG 27307 EX	HZA 27307 EX	HZG 27310 EX	HZA 27310 EX
Profile RAL 7035 lichtgrau, Böden RAL 7035 lichtgrau						
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HKG 17307 EX	HKA 17307 EX	HKG 17310 EX	HKA 17310 EX
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HKG 20307 EX	HKA 20307 EX	HKG 20310 EX	HKA 20310 EX
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HKG 23307 EX	HKA 23307 EX	HKG 23310 EX	HKA 23310 EX
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HKG 27307 EX	HKA 27307 EX	HKG 27310 EX	HKA 27310 EX
Profile RAL 5010 enzianblau, Böden verzinkt						
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HEG 173007 EU	HEA 173007 EU	HEG 173010 EU	HEA 173010 EU
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HEG 203007 EU	HEA 203007 EU	HEG 203010 EU	HEA 203010 EU
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HEG 233007 EU	HEA 233007 EU	HEG 233010 EU	HEA 233010 EU
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HEG 273007 EU	HEA 273007 EU	HEG 273010 EU	HEA 273010 EU
Profile RAL 7016 anthrazitgrau, Böden verzinkt						
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HAG 17307 EX	HAA 17307 EX	HAG 17310 EX	HAA 17310 EX
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HAG 20307 EX	HAA 20307 EX	HAG 20310 EX	HAA 20310 EX
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HAG 23307 EX	HAA 23307 EX	HAG 23310 EX	HAA 23310 EX
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HAG 27307 EX	HAA 27307 EX	HAG 27310 EX	HAA 27310 EX
Profile RAL 9016 verkehrsweiß, Böden verzinkt						
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HWG 17307 EX	HWA 17307 EX	HWG 17310 EX	HWA 17310 EX
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HWG 20307 EX	HWA 20307 EX	HWG 20310 EX	HWA 20310 EX
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HWG 23307 EX	HWA 23307 EX	HWG 23310 EX	HWA 23310 EX
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HWG 27307 EX	HWA 27307 EX	HWG 27310 EX	HWA 27310 EX



→ Vorteile

- **90 kg Belastung pro Boden**
bei gleichmäßiger Belastung
- Böden mit **Mittelanschlagbügel**
- **Obere Bodenlage vollwertig nutzbar**
(ca. 265 mm Ordnerüberstand bei Regalhöhe 1750 mm und ca. 160 mm Überstand bei Regalhöhen 2000 bis 2700 mm zum Regalrahmen)
- **Böden im Abstand von 25 mm höhenverstellbar** (schraublos)
- **Schnelle Steckmontage**
- **Beliebig erweiterbar** - auch nachträglich

→ Info

- Beidseitige Nutzung
- Bodentiefe 600 mm
- Ausführung mit Aussteifungstraversen
- Bodenkante 25 mm hoch
- Ideal als Raumteiler und zur Stellweise in Gängen

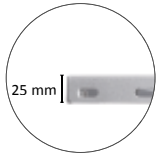


Außenmaße:

Breiten: Grundregal 810 / 1060 mm
Anbauregal 760 / 1010 mm

Tiefe: 635 mm

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.



Böden mit **Mittelschlagbügel**



Aussteifungstraversen geben Stabilität und dienen auch zur Bodenauflage. Die Anzahl der Traversen richtet sich nach der Regalhöhe.



Böden liegen auf **Fachbodenträgern**, wenn sie nicht auf Aussteifungstraversen liegen.

Breite x Tiefe		750 x 600 mm		1000 x 600 mm	
Ordnerkapazität pro Boden:		18 Stück		24 Stück	
Fachlast:		90 kg		90 kg	
Höhe	Böden	Feldlast	Grundregal Anbauregal	Grundregal Anbauregal	
Profile verzinkt, Böden verzinkt					
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HZG 17607 DA	HZA 17607 DA	HZG 17610 DA HZA 17610 DA
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HZG 20607 DA	HZA 20607 DA	HZG 20610 DA HZA 20610 DA
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HZG 23607 DA	HZA 23607 DA	HZG 23610 DA HZA 23610 DA
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HZG 27607 DA	HZA 27607 DA	HZG 27610 DA HZA 27610 DA
Profile RAL 7035 lichtgrau, Böden RAL 7035 lichtgrau					
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HKG 17607 DA	HKA 17607 DA	HKG 17610 DA HKA 17610 DA
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HKG 20607 DA	HKA 20607 DA	HKG 20610 DA HKA 20610 DA
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HKG 23607 DA	HKA 23607 DA	HKG 23610 DA HKA 23610 DA
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HKG 27607 DA	HKA 27607 DA	HKG 27610 DA HKA 27610 DA
Profile RAL 5010 enzianblau, Böden verzinkt					
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HEG 176007 DU	HEA 176007 DU	HEG 176010 DU HEA 176010 DU
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HEG 206007 DU	HEA 206007 DU	HEG 206010 DU HEA 206010 DU
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HEG 236007 DU	HEA 236007 DU	HEG 236010 DU HEA 236010 DU
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HEG 276007 DU	HEA 276007 DU	HEG 276010 DU HEA 276010 DU
Profile RAL 7016 anthrazitgrau, Böden verzinkt					
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HAG 17607 DA	HAA 17607 DA	HAG 17610 DA HAA 17610 DA
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HAG 20607 DA	HAA 20607 DA	HAG 20610 DA HAA 20610 DA
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HAG 23607 DA	HAA 23607 DA	HAG 23610 DA HAA 23610 DA
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HAG 27607 DA	HAA 27607 DA	HAG 27610 DA HAA 27610 DA
Profile RAL 9016 verkehrsweiß, Böden verzinkt					
1750 mm	5	550 kg	Best.-Nr. HWG 17607 DA	HWA 17607 DA	HWG 17610 DA HWA 17610 DA
2000 mm	6	650 kg	Best.-Nr. HWG 20607 DA	HWA 20607 DA	HWG 20610 DA HWA 20610 DA
2350 mm	7	750 kg	Best.-Nr. HWG 23607 DA	HWA 23607 DA	HWG 23610 DA HWA 23610 DA
2700 mm	8	850 kg	Best.-Nr. HWG 27607 DA	HWA 27607 DA	HWG 27610 DA HWA 27610 DA



Einseitige Nutzung



Beidseitige Nutzung

→ Vorteile

- **40 kg Belastung pro Pendelstange**
bei gleichmäßiger Belastung
- **Flexibel:** Ebenen schraublos im Abstand von 25 mm höhenverstellbar
- **Auch für Röntgenfilmtaschen:** System Elba / Leitz, mit verstärkter Pendelstange (90 kg) lieferbar. Bitte anfragen.
- **Schnelle Steckmontage**

→ Info

- Ein- und beidseitige Nutzung
- Auch als Schraubsystem lieferbar. Bitte anfragen.

Sicherheit:

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

Beispiele:

2350 mm (H) : 435 mm (T) = 5,40

Das Regal ist zu sichern.

2700 mm (H) : 835 mm (T) = 3,23

Das Regal benötigt keine Sicherung.



Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm
Anbauregal 1010 mm

Tiefe: 435 / 835 mm

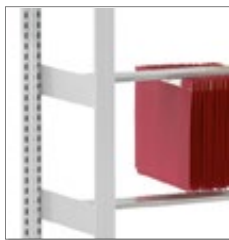
Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.



System Elba / Leitz



System Zippel



Einseitige Nutzung

Einseitige Nutzung				1000 x 400 mm (B x T)				1000 x 400 mm (B x T)			
Pendelhefter-System				Elba / Leitz				Zippel			
Pendelstangenlast:				40 kg				40 kg			
Höhe	Böden	Pendelstangen	Feldlast		Grundregal		Anbauregal		Grundregal		Anbauregal
Oberfläche: Verzinkt											
2000 mm	2	6	240 kg	Best.-Nr.	HZG 204010 EL	HZA 204010 EL	HZG 204010 ZI	HZA 204010 ZI			
2350 mm	2	7	280 kg	Best.-Nr.	HZG 234010 EL	HZA 234010 EL	HZG 234010 ZI	HZA 234010 ZI			
2700 mm	3	8	320 kg	Best.-Nr.	HZG 274010 EL	HZA 274010 EL	HZG 274010 ZI	HZA 274010 ZI			
3000 mm	3	9	360 kg	Best.-Nr.	HZG 304010 EL	HZA 304010 EL	HZG 304010 ZI	HZA 304010 ZI			
Pendelstangenebene, extra				Best.-Nr.	Z 504010 EE	Z 504010 EE	Z 504010 EZ	Z 504010 EZ			
Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau											
2000 mm	2	6	240 kg	Best.-Nr.	HKG 204010 EL	HKA 204010 EL	HKG 204010 ZI	HKA 204010 ZI			
2350 mm	2	7	280 kg	Best.-Nr.	HKG 234010 EL	HKA 234010 EL	HKG 234010 ZI	HKA 234010 ZI			
2700 mm	3	8	320 kg	Best.-Nr.	HKG 274010 EL	HKA 274010 EL	HKG 274010 ZI	HKA 274010 ZI			
3000 mm	3	9	360 kg	Best.-Nr.	HKG 304010 EL	HKA 304010 EL	HKG 304010 ZI	HKA 304010 ZI			
Pendelstangenebene, extra				Best.-Nr.	K 504010 EE	K 504010 EE	K 504010 EZ	K 504010 EZ			



Beidseitige Nutzung

Beidseitige Nutzung				1000 x 800 mm (B x T)				1000 x 800 mm (B x T)			
Pendelhefter-System				Elba / Leitz				Zippel			
Pendelstangenlast:				40 kg				40 kg			
Höhe	Böden	Pendelstangen	Feldlast		Grundregal		Anbauregal		Grundregal		Anbauregal
Oberfläche: Verzinkt											
2000 mm	2	12	480 kg	Best.-Nr.	HZG 208010 EL	HZA 208010 EL	HZG 208010 ZI	HZA 208010 ZI			
2350 mm	2	14	560 kg	Best.-Nr.	HZG 238010 EL	HZA 238010 EL	HZG 238010 ZI	HZA 238010 ZI			
2700 mm	3	16	640 kg	Best.-Nr.	HZG 278010 EL	HZA 278010 EL	HZG 278010 ZI	HZA 278010 ZI			
3000 mm	3	18	720 kg	Best.-Nr.	HZG 308010 EL	HZA 308010 EL	HZG 308010 ZI	HZA 308010 ZI			
Pendelstangenebene, extra				Best.-Nr.	Z 508010 EE	Z 508010 EE	Z 508010 EZ	Z 508010 EZ			
Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau											
2000 mm	2	12	480 kg	Best.-Nr.	HKG 208010 EL	HKA 208010 EL	HKG 208010 ZI	HKA 208010 ZI			
2350 mm	2	14	560 kg	Best.-Nr.	HKG 238010 EL	HKA 238010 EL	HKG 238010 ZI	HKA 238010 ZI			
2700 mm	3	16	640 kg	Best.-Nr.	HKG 278010 EL	HKA 278010 EL	HKG 278010 ZI	HKA 278010 ZI			
3000 mm	3	18	720 kg	Best.-Nr.	HKG 308010 EL	HKA 308010 EL	HKG 308010 ZI	HKA 308010 ZI			
Pendelstangenebene, extra				Best.-Nr.	K 508010 EE	K 508010 EE	K 508010 EZ	K 508010 EZ			



Einseitige Nutzung



VL-Stecker



→ Hängemappenregale

Stecksystem

Laterale Archivierung von Hängemappen - als Hilfsmittel dazu dient der steckbare VL-Stecker, der auf die Mappen gesteckt wird. Damit können die Hängemappen einfach in die Schienen eingehängt werden. VL-Stecker sind im Lieferumfang nicht enthalten. Bei Einsatz ohne VL-Stecker kann die Ebene nur mit 80% ausgenutzt werden.

Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos).

Ebenenlast: 40 kg, Feldlast bis 320 kg

Außenmaße:

Breiten: Grundregal 1060 mm
Anbauregal 1010 mm
Tiefe: 385 mm

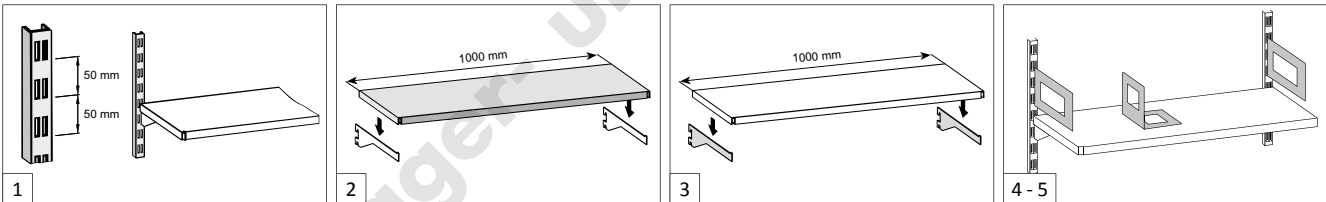
Stecksystem					Oberfläche: Verzinkt	
Höhe	Böden	Ebenen	Ebenenlast	Feldlast	Grundregal	Anbauregal
Einseitige Nutzung mit VL-Stecker					1000 x 350 mm (B x T)	
1750 mm	2	5	40 kg	200 kg	Best.-Nr.	HZG 173510 HEVL HZA 173510 HEVL
2000 mm	2	6	40 kg	240 kg	Best.-Nr.	HZG 203510 HEVL HZA 203510 HEVL
2350 mm	2	7	40 kg	280 kg	Best.-Nr.	HZG 233510 HEVL HZA 233510 HEVL
2700 mm	3	8	40 kg	320 kg	Best.-Nr.	HZG 273510 HEVL HZA 273510 HEVL
Einseitige Nutzung ohne VL-Stecker					1000 x 350 mm (B x T)	
1750 mm	2	5	40 kg	200 kg	Best.-Nr.	HZG 173510 HE HZA 173510 HE
2000 mm	2	6	40 kg	240 kg	Best.-Nr.	HZG 203510 HE HZA 203510 HE
2350 mm	2	7	40 kg	280 kg	Best.-Nr.	HZG 233510 HE HZA 233510 HE
2700 mm	3	8	40 kg	320 kg	Best.-Nr.	HZG 273510 HE HZA 273510 HE

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



Wandregale

- Ideal zur **Bereitstellung von Arbeitsmaterial** im Büro oder in der Werkstatt
- **Flexibel:** Böden im Abstand von 50 mm höhenverstellbar (schraublos)
- **25 kg** Belastung pro Boden bei gleichmäßiger Belastung

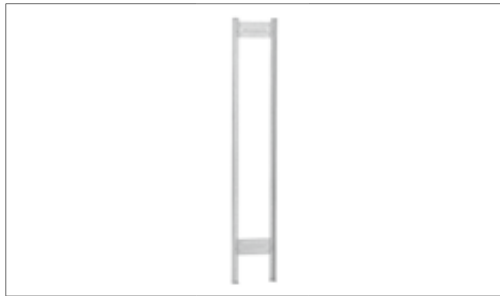


Wandregale - Bauteile

Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau		Abmessungen		Best.-Nr.
1	Lochschiene Lochschiene werden mittels Dübel und Schrauben an der Wand befestigt. Zweireihig im Abstand von 50 mm schlitzgeleht. U-Stahlprofil 12 x 25 x 12 mm.	Länge	1000 mm 1500 mm 2000 mm	K 620100 K 620150 K 620200
2	Fachboden Traglast: 25 kg pro Boden. Die Auflage erfolgt auf zwei Konsolträgern. Kantungshöhe der Böden 25 mm.	Breite x Tiefe	1000 x 175 mm 1000 x 275 mm 1000 x 375 mm	K 10022 K 10032 K 10042
3	Konsolträger Zur Fachbodenaufgabe (pro Boden werden 2 Stück benötigt). Nur für die Böden dieser Seite geeignet. Einzelpreisangaben!	Passend für Bodentiefe	175 mm 275 mm 375 mm	K 624175 K 624275 K 624375
4	Bücherbügel Zur seitlichen Begrenzung. Wird in die Lochschiene gesteckt.	-	-	K 615200
5	Bücherstütze Zur losen Auflage auf dem Fachboden.	-	-	K 615210
6	Dübel / Schrauben Nur in Verpackungs-Einheiten à 18 Stück lieferbar (Einzelpreisangaben).	-	-	K 615035

Außenmaße: Breite: 1035 mm / Tiefen: 187 / 287 / 387 mm

Sicherheit: Eine ausreichende Wandbeschaffenheit und fachgerechte Verdübelung werden vorausgesetzt.



Regalrahmen, kpl. Einseitige Nutzung

Pro Grundregal sind zwei Regalrahmen und pro Anbauregal ist ein Regalrahmen erforderlich. Lieferung erfolgt zerlegt.

Höhe x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1750 x 335 mm	HZL 17030 A/2	HKL 17030 A/2
2000 x 335 mm	HZL 20030 A/2	HKL 20030 A/2
2350 x 335 mm	HZL 23030 A/2	HKL 23030 A/2
2700 x 335 mm	HZL 27030 A/3	HKL 27030 A/3



Fachböden Einseitige Nutzung

Fachboden mit hinterer Anschlagkante.

Fachlast: 60 kg

Breite x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
750 x 300 mm	Z 07302	K 07302
1000 x 300 mm	Z 10302	K 10302



Fachbodenträger Einseitige Nutzung

Fachbodenträger für die Fachbodenauflage.
Es werden 4 Stück pro Boden benötigt.

Passend für	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Alle Fachböden	Z 510040	-

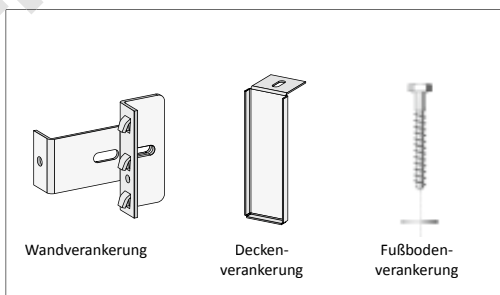


Diagonalstreben Einseitige Nutzung

Zur Aussteifung von einseitigen Aktenregalen.
Passend für Regalbreite 750 und 1000 mm.

Grundregal = 2 Diagonalstreben (Kreuz),
Anbauregal = 1 Diagonalstrebe.

Passend für Regalhöhen	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1750 / 2000 mm	Z 521435	-
2350 / 2700 mm	Z 522055	-



Wandverankerung

Deckenverankerung

Fußbodenverankerung

Kippsicherungen Einseitige Nutzung

Notwendig bei Überschreitung des Höhen-Tiefen-Verhältnisses von 5:1 (DGUV Regel 108-007).

Verstellbarer Regal-Wand-Abstand bis 45 mm bzw. Regal-Decken-Abstand bis 50 mm. Inkl. Montagematerial.

Artikel	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Wandverankerung	ZW 45	KW 45
Deckenverankerung	ZW 46	KW 46
Fußbodenverankerung	ZW 49	-

Regalrahmen, kpl. Beidseitige Nutzung

Pro Grundregal sind zwei Regalrahmen und pro Anbauregal ist ein Regalrahmen erforderlich. Lieferung erfolgt zerlegt.

Höhe x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
1750 x 635 mm	HZL 17060 A/2	HKL 17060 A/2
2000 x 635 mm	HZL 20060 A/2	HKL 20060 A/2
2350 x 635 mm	HZL 23060 A/2	HKL 23060 A/2
2700 x 635 mm	HZL 27060 A/3	HKL 27060 A/3



Fachböden Beidseitige Nutzung

Fachboden mit Lochungen für Mittelanschlagbügel.
Mittelanschlagbügel bitte extra bestellen.
Fachlast: 90 kg

Breite x Tiefe	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
750 x 600 mm	Z 07601	K 07601
1000 x 600 mm	Z 10601	K 10601



Mittelanschlagbügel Beidseitige Nutzung

Passend für Fachböden mit entsprechender Lochung.
Der Bügel verhindert ein Durchschieben der Ordner.

Passend für Bodenbreite	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
750 mm	Z 48075	-
1000 mm	Z 48100	-



Fachbodenträger Beidseitige Nutzung

Fachbodenträger für die Fachbodenauflage, falls diese nicht durch Aussteifungstraversen erfolgt.
Es werden 4 Stück pro Boden benötigt.

Passend für	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
Alle Fachböden	Z 510040	-



Aussteifungstraversen Beidseitige Nutzung

Zur Aussteifung und Fachbodenauflage.
Regalhöhen: 1750 / 2000 / 2350 mm = 4 Stück pro Regal
Regalhöhe: 2700 mm = 6 Stück pro Regal

Breite	Verzinkt Best.-Nr.	Lichtgrau Best.-Nr.
750 mm	Z 53207	K 53207
1000 mm	Z 53210	K 53210





Wir schaffen Platz auf kleinstem Raum. Oftmals sind die vorhandenen Lagerkapazitäten erschöpft. Verfahrbare Regale bieten die Möglichkeit um bis zu 100% mehr Lagerkapazität zu schaffen. Bisher waren derartige Anschaffungen jedoch immer mit einer größeren Investition verbunden.

Eine wirtschaftliche Lösung – ohne bauliche Maßnahmen.

Die Laufschiene können wahlweise im Rohboden oder auf einem vorhandenen Fußboden installiert werden. Eine Podestkonstruktion bietet sich bei bereits existierenden Fußböden an. Abgefachte und schräge Podestkanten dienen als Auffahrrampe und Stolperschutz.

Regale leichtgängig mobilisiert.

Rollen sorgen für eine leichtgängige, gleichmäßige Verschiebbarkeit der Regale. Mit dem Handrad lassen sich auch schwere Lasten mühelos verschieben. Gummipuffer halten die Wagen auf Abstand. Der mechanische Antrieb benötigt keinen Stromanschluss.



Mehr Platz in Lager & Werkstatt

Für Archiv- und Fachbodenregale lieferbar.

Ihre Vorteile:

- Erhöhung der Lagerkapazität
- Laufschiene können wahlweise im Rohboden oder auf einem vorhandenen Fußboden installiert werden.
- Schwere Lasten können leichtgängig verschoben werden
- Besondere Wirtschaftlichkeit durch die Verwendung von Standardregalen
- Regale können individuell in vielen RAL-Farben beschichtet werden



Abbildung ähnlich. Technische Änderungen vorbehalten.



Aktenregale

Stecksystem

Übersichtliche Lagerung und optimale Raumausnutzung durch Archivierung von Ordnern in Aktenregalen.



Pendelhefterregale

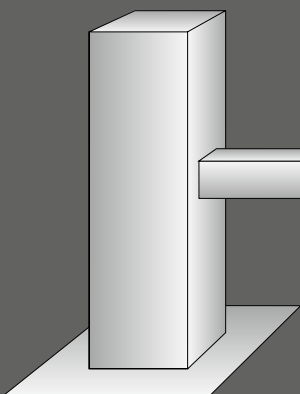
Stecksystem

Einrichtung eines Archives mit Pendelhefterregalen.

Zur optimalen Raumausnutzung wurden hier Regale zur beidseitigen Nutzung gewählt.

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

