

25 | Jahre
1994-2019

NET-RACK®
Lager- und Fördertechnik GmbH



Getränkeregale

Getränkekistenregale, Flaschenregale



Grundregal

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



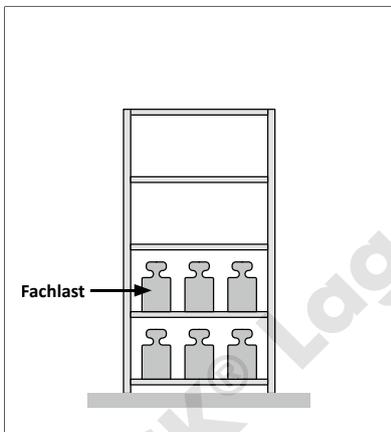
Anbauregal

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



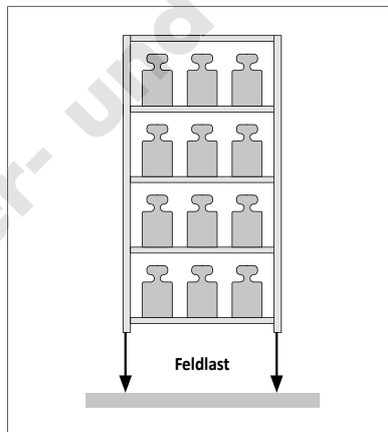
Erhöhung der Traglasten

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

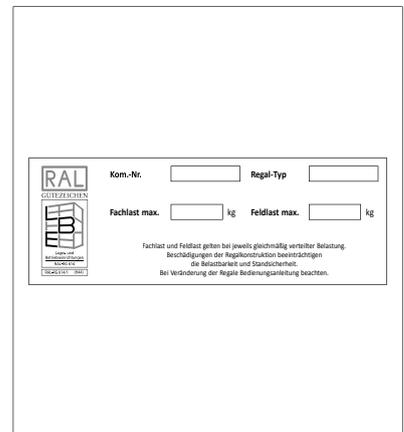
Ist die maximale Belastung **pro Boden / Ebene** (gleichmäßig verteilt).



Feldlast

Ist die maximale Belastung **pro Regalfeld**.

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



Belastungsschilder

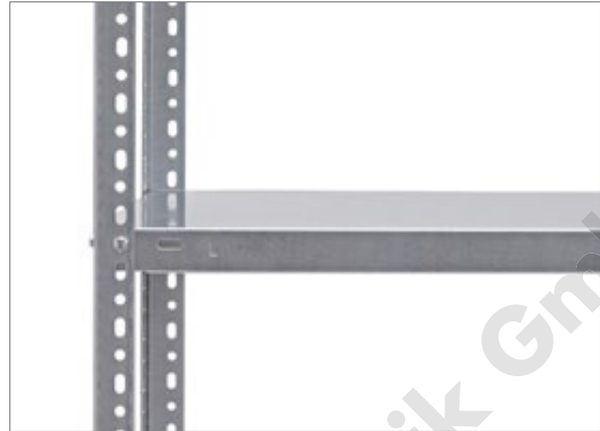
Eine **Kennzeichnungspflicht** besteht, wenn die Fachlast **größer als 200 kg** oder die **Feldlast größer als 1000 kg** ist. Bis zu diesen Werten sind keine Belastungsschilder vorgeschrieben.



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**.



→ Getränkekistenregale

Stecksystem

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).

Getränkeregale						
Höhe	Breite	Tiefe	Kapazität	Grundregal	Anbauregal	
Stecksystem				Oberfläche: Verzinkt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm	300 mm	min. 3 Kästen	HZG 17305 GK	HZA 17305 GK	
	750 mm	300 mm	min. 6 Kästen	HZG 17307 GK	HZA 17307 GK	
	1000 mm	300 mm	min. 9 Kästen	HZG 17310 GK	HZA 17310 GK	
Deckenverankerung				ZW 46	ZW 46	
Wandverankerung				ZW 45	ZW 45	
Fußbodenverankerung				ZW 49	ZW 49	
Stecksystem				Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
1750 mm mit 3 Ebenen	500 mm	300 mm	min. 3 Kästen	HKG 17305 GK	HKA 17305 GK	
	750 mm	300 mm	min. 6 Kästen	HKG 17307 GK	HKA 17307 GK	
	1000 mm	300 mm	min. 9 Kästen	HKG 17310 GK	HKA 17310 GK	
Deckenverankerung				KW 46	KW 46	
Wandverankerung				KW 45	KW 45	



5 Jahre
Garantie



Flaschenregale					
Höhe x Breite x Tiefe	Lager- ebenen	Kapazität	Feldlast	Grund- regal	Anbau- regal
Stecksystem Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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.				K 511030	K 511030
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 511330	K 511330
Schraubsystem Oberfläche: RAL 7035 lichtgrau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
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

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

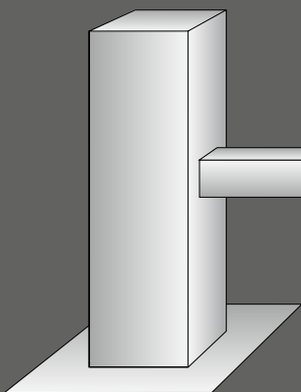
Schraubsystem

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

Außenmaße: Nennmaße

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

