



Feldtiefe: 2400 mm

**Fachlast 200 und 400 kg**

bei gleichmäßig verteilter Last

**Ausführung:**

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 3-4°.

Fachebenen im Abstand von 25 mm schraublos höhenverstellbar.

Röllchenleisten und Führungsschienen sind im Raster von 6 mm beliebig verstellbar.

Längsstabilisierung durch Aussteifungstraversen bzw. durch Spezialtraversen.

Spezialtraversen mit großer Rundung zur schonenden Entnahme von Behältern.

Zubehör bitte extra bestellen.

**Normalröllchenleiste** (im Lieferumfang Regaltiefe 1200 mm enthalten): Verwindungssteife Röllchenleiste aus glanzverzinktem Stahlblech. Normalröllchen gelb aus hochwertigem thermoplastischen Kunststoff (PP), schlagzäh und bruchfest, ermöglichen flexible Anpassung an alle Arten von Lagereinheiten, der Einsatz von Führungsschienen ist empfehlenswert.

**Spurkranzröllchenleiste** (im Lieferumfang Regaltiefe 2400 mm enthalten): Nur geeignet für Lagergut mit stabiler Seitenkantung (z.B. Behälter), keine Führungsschienen erforderlich.

**Regalaußenmaße:**

Breiten: Grundregal 1360 mm

Anbauregal 1310 mm

Tiefe: 1275 und 2475 mm

**Oberfläche Regalbauteile:**

Verzinkt

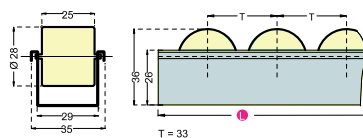
**Farbausführung der Rollen:**

Gelb

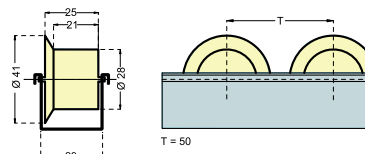


**Bereitstellregale schräg**

Höhe x Breite mm	Tiefe mm	Fachlast kg	Feldlast kg	Anzahl Ebenen	Kanäle pro Ebene	Führungsschienen pro Ebene	Grundregal	€	Anbauregal	€	Zusatzebene kpl.	€
							HZG 201213 KR	1111,94	HZA 201213 KR	1046,15	KR 13120 GE	245,09
2000 x 1300	1200	200	1000	4	4	5	HZG 202413 KR	1805,36	HZA 202413 KR	1659,62	KR 13240 GE	378,47



Normalröllchenleiste



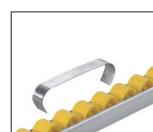
Spurkranzröllchenleiste

Bauteile / Zubehör, extra	Passend für Regaltiefe mm	Best.-Nr.	€
Normalröllchenleiste	1200 mm	DLR-RLB-N33-1300	15,76
Spurkranzröllchenleiste	2400 mm	DLR-RLB-SP50-2600	36,33
Führungsschiene	1200 mm	DLR-AFÜ-1300	12,28
Bremsblech	-	DLR-AFKLV	2,16



**Führungsschiene**

(im Lieferumfang bei Regaltiefe 1200 mm enthalten)  
Zur Kanalunterteilung beim Einsatz von Normalröllchenleisten.



**Bremsblech**

(bitte extra bestellen)  
Aus Federstahl, kann an beliebiger Stelle befestigt werden.