

- Schwerlastregale
- Fachbodenregale
- Kragarmregale



Brass Regalanlagen GmbH

Im Sichert 14 + 16, 74613 Öhringen
 Telefon: +49 (0) 7941 / 64 69 66-0
 Telefax: +49 (0) 7941 / 64 69 66-20
 E-Mail: info@brass-regalbau.de
 www.brass-regalbau.de

REGALBELASTUNG

Beim Beladen der Regale sind die vom Hersteller angegebenen Höchstwerte einzuhalten. Nur innerhalb dieser Grenzen kann ein sicherer Betrieb gewährleistet werden.

- **Diese Infotafel** gibt vereinfachte, allgemeine Werte an
- **Belastungsaufkleber am Regal** (jeweils am Ende der Regalzeilen, auf Sichthöhe) zeigen die spezifischen Werte für das jeweilige Regal. Die Belastungsaufkleber dürfen nicht beschädigt werden und müssen jederzeit sichtbar sein.
- Umfassende Tabellen finden Sie in der mitgelieferten **Montage- und Betriebsanleitung** des jeweiligen Regalsystems

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Sicherheitsbeauftragten oder an den Hersteller.

Schwerlastregal SL100 (70 mm-Lochraster)

max. Feldlast: 12.000¹ / 15.000 kg²

Traverse	Feldweite bis	max. Fachlast
RT60 H 60 mm	2700 mm	600 kg
RT100 H 100 mm	2700 mm	2000 kg
RT120 H 120 mm	2700 mm	3000 kg
RTS120 H 120 mm, verstärkt	2700 mm	3600¹ / 4200 kg²

¹ für Ständer SL100/2, Blechstärke 2 mm ² Ständer SL100/3, Blechstärke 3 mm

Weitspannregal LPR (40 mm-Lochraster)

max. Feldlast: 2500 kg (für Regaltiefen bis 750 mm)

Traverse	Feldweite bis	max. Fachlast
RP104 H 55 mm + 15 mm Anschlag	2540 mm	540 kg
RP116 H 80 mm + 15 mm Anschlag	2540 mm	1100 kg