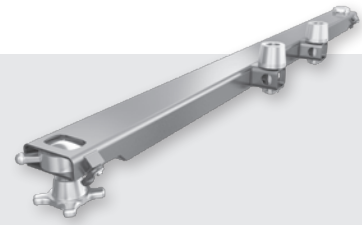


# Querträger



**Flexibilität, Kompatibilität, Stabilität und Sicherheit** sind die Grundparameter eines zukunftsorientierten Fuhrparks. JOST stellt dies mit seinen internationalen Qualitätsstandards und einem weltweiten Vertriebs- und Kundendienstnetz sicher.

Querträger mit integrierten Verriegelungen verbinden Wechselbehälter oder Container mit dem Trägerfahrzeug. Die Verriegelungen sind stets in Verbindung mit den Instruktionen der Betriebsanleitung des zugehörigen Fahrzeuges zu sehen. In Deutschland sind die Vorschriften der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung StVZO sowie die bestehenden Normen zu beachten.

## Belastungsangaben für Verriegelungen und Querträger

**Die Datenbasis der Belastungsangaben sind statische Prüfstandversuche gemäß JOST-Prüfnorm.**

Die Angaben des zulässigen Behältergesamtgewichts gelten nur:

- für die Befestigung und den Transport von normierten Wechselbehältern, wie z. B. Frachtcontainer nach ISO 1496, Wechselbehälter nach EN 284 bzw. EN 452 oder direkt vergleichbare Ausführungen.
- bei Verwendung von mindestens vier Verriegelungen der gleichen Belastungsgruppe je Behälter.
- bei annähernd gleichmäßiger Lastverteilung (Beladung des Wechselbehälters).
- beim Transport auf befestigten Straßen.

Die Angaben des zulässigen Behältergesamtgewichts gelten nicht:

- für Sonderanwendungen, wie z. B.: Kranaufbauten, Kipp-Container etc.

# Produktübersicht Querträger

empf. Behältergesamtwicht* max.(kg)	Höhenverstellung	Einweisrolle integriert	Containerchassis	Wechselfahrzeug / -anhänger	Drehzapfendurchmesser (mm)	Verriegelungsinneiteile identisch mit Verriegelungstyp	Gewicht (kg)	Artikelnr.	Zeichnungsnr.	Abbildung siehe Seite ...
18.000	200 120 150 200	•		•	ø 52	R 405 VAK	62.5	QT 160-80 V	410.150.000	88
				•	ø 52	R 405 VAK	74.8	QT 160-80 RV	410.151.000	90
				•	ø 38	R 406 VAK	61.1	QT 166-80 V	410.183.000	88
				•	ø 38	R 406 VAK	73.4	QT 166-80 RV	410.168.000	90
				•	ø 38	R 416 VAK	110.8	QT FB2004V	410.181.000	94
				•	ø 52	R 405 VAK	139.2	QT HV120-05	410.199.000	92
				•	ø 52	R 405 VAK	140.7	QT HV150-05	410.203.000	92
				•	ø 52	R 405 VAK	143.2	QT HV200-05	410.200.000	92
25.000		•		•	ø 52	R 405 VAK V	76.2	QT 200 V	410.081.000	88
				•	ø 52	R 405 VAK V	88.7	QT 200 RV	410.139.000	90

Hinweis für den Fahrzeugbau:

\* gilt in Abhängigkeit vom Längsträgermittenabstand

Alle Querträger werden unmontiert geliefert.

Alle Ersatzteile mit Artikelnummer 915.xxx.xxx sind galvanisch verzinkt.

Einzelteile Verriegelungen siehe ab Seite 80.

Bedienschlüssel siehe Seite 85.

Hinweise zur Montage des Sicherungsring:

- Die Montage des Sicherungsring hat immer mit geeignetem Werkzeug zu erfolgen.
- Montagewerkzeuge Sicherungsring siehe Seite 85.
- Der Sicherungsring ist nach Demontage der Verriegelungsinneiteile grundsätzlich zu erneuern.

