

GITTERBOXTRAVERSE TYP RGKT



BETRIEBSANLEITUNG 01/2018

1.	ALLGEMEINE HINWEISE.....	3
1.1	Legende.....	3
2.	GRUNDLEGENDE SICHERHEITSHINWEISE.....	4
3.	TECHNISCHE DATEN.....	4
3.1	Ausführung.....	4
4.	PRODUKTBESCHREIBUNG.....	5
4.1	Aufbau.....	5
4.2	Einsatz und Verwendungszweck.....	5
5.	BETRIEB.....	5
6.	WARTUNG.....	8
7.	VERHALTEN BEI STÖRUNGEN.....	8
8.	VERHALTEN BEI UNFÄLLEN: ERSTE HILFE.....	8
9.	ANSCHRIFT.....	9

BETRIEBSANLEITUNG

1. ALLGEMEINE HINWEISE

Diese Betriebsanleitung gilt für die Eurogitterbox-Krantraverse RGKT. Sie enthält alle erforderlichen Angaben für einen störungsfreien Betrieb. Die Hinweise und Anweisungen dieser Betriebsanleitung sind einzuhalten und zu beachten.

Bei Beachtung der bestimmungsgemäßen Verwendung entsprechend der Betriebsanleitung haften wir im Rahmen unserer Gewährleistungsbedingungen.

Bewahren Sie diese Betriebsanleitung an einem sicheren Ort auf. Sie ist für den praktischen Gebrauch bestimmt und sollte dem Anwender am Einsatzort zur Verfügung stehen.

Ohne Genehmigungen des Herstellers dürfen keine Veränderungen, An- oder Umbauten am Produkt vorgenommen werden. Für Veränderungen ohne Genehmigung des Herstellers wird keine Haftung übernommen und die Gewährleistung erlischt.

1.1 Legende



„Gefährdungshinweise“ Dieses Symbol bedeutet mögliche Gefahren für die Gesundheit von Personen.



„Verbotshinweise“ Dieses Symbol bedeutet unmittelbare drohende Gefährdungen für Personen.



„Sachhinweise“ Dieses Symbol gibt wichtige Hinweise auf einen sachgerechten Umgang mit der Maschine / dem Produkt.

BETRIEBSANLEITUNG

2. GRUNDLEGENDE SICHERHEITSHINWEISE

Jede Person, die mit dem Produkt arbeitet, muss sich mit dem Inhalt der Betriebsanleitung vertraut gemacht haben.

- Es ist grundsätzlich verboten unter schwebende Lasten zu treten! Der Handhabungsbereich darf deshalb bei angehobener Last nicht betreten werden!
- Lasten dürfen nur senkrecht angehoben und abgesetzt werden. Ein so genannter Schrägzug ist verboten.
- Absperrungen des Gefahrenbereiches soweit möglich. Nur festgelegte Verkehrsräume verwenden.
- Die Verkehrsräume sind immer frei zu halten.
- Verhalten der Lasten beobachten und bei Rutschanzeichen den Transport sofort unterbrechen.
- Lastaufnahmemittel nicht überlasten. Vor Transport vergewissern, dass das Gewicht von dem Hebemittel aufgenommen werden kann.
- Traglastdiagramm des Krans beachten.
- Mit dem Transport nur besonders geschultes Personal beauftragen.
- Niemals Personen mit der Last oder dem Lastaufnahmemittel vertransportieren.
- Vor jeder Lastaufnahme ist die Krantraverse auf Unversehrtheit zu überprüfen. Bei Beschädigungen bzw. Rostbildung, die die Tragfähigkeit beeinträchtigen, ist eine Verwendung verboten und das Aufnahmemittel von einer fachkundigen Person überprüfen zu lassen.
- Mindesten einmal jährlich ist eine Kontrolle durch eine fachkundige Person durchzuführen.

3. TECHNISCHE DATEN

Typ	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (kg)
RGKT	610	1240	475	162	1000

BETRIEBSANLEITUNG

4. PRODUKTBESCHREIBUNG

4.1 Aufbau

Die Eurogitterbox- Krantraverse ist wie folgt aufgebaut:

- Robuste Stahlschweißkonstruktion aus Hohl- und Walzprofilen
- Mittig angebrachte stabile Aufhängeöse aus Stahl
- 2 starre und 2 bewegliche Haken zur Aufnahme der Gitterbox

4.2 Einsatz und Verwendungszweck

- Die Traverse dient dem Heben von Eurogitterboxen mit dem Kran.
- Die Tragfähigkeit der Krantraverse ist zu beachten.
- Hinweis: Bitte unbedingt die Tragfähigkeit des Krans beachten.

5. BETRIEB

1. Die Traverse mittels der starren Haken erst einseitig unter den oberen Rahmen der Gitterbox einhaken. Dann die beweglichen Haken durch Hochziehen des Handgriffs öffnen und ebenfalls an der Gitterbox einhaken.
2. Die Traverse darf nur an der Aufhängeöse hochgezogen werden.
3. Das Verhalten der Last ist ständig zu beobachten.
4. Vor jedem Einsatz hat eine Sichtkontrolle stattzufinden. Bei erkennbaren Schäden darf die Krantraverse nicht eingesetzt werden.
5. Unkontrollierte Bewegungsauslässe vermeiden. Lasten langsam gleichmäßig gerade nach oben anheben.
6. Der Betreiber hat dafür zu sorgen, dass ihm die Sicht nicht behindert wird. Ggf. muss hier eine Aufsichtsperson beigelegt werden.

BETRIEBSANLEITUNG

6. WARTUNG

- Jährlich ist die Krantraverse auf Beschädigungen zu überprüfen. Ferner sind Korrosionsstellen mit geeigneten Maßnahmen auszubessern. Die Schweißnähte sind einer Sichtkontrolle zu unterziehen.
- Vor jedem Gebrauch sind die Sicherungsvorrichtungen zu prüfen. Hierzu gehört die Prüfung der Anschlagmittel und Aufnahmehaken.

7. VERHALTEN BEI STÖRUNGEN

Festgestellte Mängel sind sofort Vorgesetzten zu melden.

8. VERHALTEN BEI UNFÄLLEN

- Ersthelfer heranziehen
- Notruf: 112
- Unfall melden

BETRIEBSANLEITUNG

9. ANSCHRIFT



INDUSTRIE TECHNIK

Verwaltung:

RR-Industrietechnik GmbH
Lise-Meitner Strasse 25
48691 Vreden