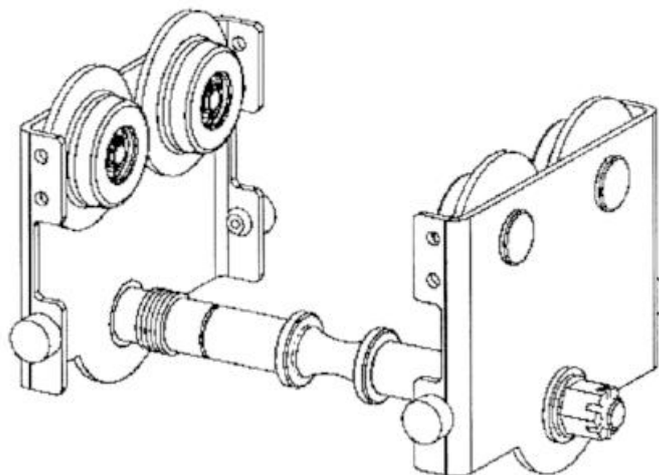


Seriennummer: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)





Vor Beginn der Arbeiten mit oder an dem Elektrozug muss der Bediener diese Anleitung gelesen und verstanden haben. Diese Anleitung muss jedem Bediener zugänglich sein.

Postanschrift Postfach 10 04 41, 42504 Velbert
Betrieb Dieselstraße 14, 42579 Heiligenhaus-Hetterscheidt
Kontakt Tel. 0 20 56/98 02 - 0, Fax 0 20 56/6 04 40
info@heidkamp-hebezeuge.de
www.heidkamp-hebezeuge.de

Inhaltsverzeichnis

2 Verbote

3 Zu beachtende Empfehlungen

4 Gewährleistung

5 Allgemeine Empfehlungen

5.1 Annahme des Material

5.2 Inbetriebsetzen

6 Beschreibung des Fahrwerks

6.1 Vorwort

6.2 Beschreibung des Fahrwerks

6.3 Technische Daten und Abmessungen

7 Einstellung der Antikippvorrichtung

8 Abstand der Flansche

8.1 Manuelles Fahrwerk



1 Verbote

Postanschrift Postfach 10 04 41, 42504 Velbert
Betrieb Dieselstraße 14, 42579 Heiligenhaus-Hetterscheidt
Kontakt Tel. 0 20 56/98 02 - 0, Fax 0 20 56/6 04 40
info@heidkamp-hebezeuge.de
www.heidkamp-hebezeuge.de

- Das Gerät nicht ohne geeigneten Träger abstellen, um Beschädigungen empfindlicher Flächen zu vermeiden.
- Das Gerät nicht fallen lassen.
- Das Gerät nicht ohne Prüfung und Genehmigung des Herstellers abändern.
- Die Werte und Einstellungen der Sicherheitsorgane nicht außerhalb der in der Anweisung vorgesehenen Grenzen bzw. ohne Zustimmung des Herstellers abändern.
- Nicht versuchen, das Gerät ohne Zustimmung des Herstellers oder eines geschulten Wartungsmechanikers zu reparieren (Schweißen, usw.).
- Die Verhütungs- und Begrenzungsausrüstungen nicht umgehen.
- Das Gerät nicht von einer unqualifizierten Person verwenden lassen.
- Keine höhere Last als die am Gerät angegebene Höchstlast anheben. Stöße oder ein versehentliches Hängenbleiben der beförderten Last können Überlastungen verursachen.
- Die Endschalter oder Anschläge nicht blockieren, einstellen oder entfernen, um weiter nach links oder nach rechts zu fahren, als sie es gestatten.
- Das Gerät nicht zum Ausreißen, Lösen oder seitlichen Ziehen verwenden.
- Keine Personen mit dem Gerät transportieren.
- Keine sich bewegenden Organe berühren.
- Das Gerät nicht verwenden, wenn sie körperlich nicht dazu fähig sind.
- Kein Gerät in schlechtem Zustand verwenden (Verschleiss, Verformung, usw.).
- Keine zweifelhaften Ersatzteile verwenden, bzw. deren Ursprung unbekannt ist.
- Die Last nicht schwingen.
- Keine Gewalt am Gerät anwenden.
- Die mechanischen Anschläge nicht ständig als Anhaltemittel verwenden.
- Die Aufmerksamkeit des Bedieners während des Betriebs des Gerätes nicht ablenken.
- Keine Last länger als nötig am Gerät hängen lassen.
- Das Gerät nicht als Erdung zum Schweißen verwenden.
- Das Gerät nicht für eine Arbeit oder an einem Ort verwenden, für die es nicht vorgesehen ist.
- Das Gerät vor aggressiver Umgebung schützen (Temperatur, Säure::☹).
- Die Sicherheitseinrichtungen des Gerätes nicht betriebsmäßig verwenden.
- Die Steuerung nicht unnötig betätigen (Tippschaltung). Dies kann zu Überhitzungen oder sogar zu Beschädigungen des Gerätes führen.
- Die Last nicht schräg ziehen, das Gerät senkrecht zu Last stellen, bevor sie angehoben wird.
- Das Gerät nicht mit einer anderen Stromversorgung verwenden als die empfohlene (Unter- oder Überspannung, keine Phase, usw.).
- Keine Personen mit dem Gerät transportieren.
- Unter der schwebenden Last ist der Aufenthalt verboten.



2 Empfehlungen

Postanschrift Postfach 10 04 41, 42504 Velbert
Betrieb Dieselstraße 14, 42579 Heiligenhaus-Hetterscheidt
Kontakt Tel. 0 20 56/98 02 - 0, Fax 0 20 56/6 04 40
info@heidkamp-hebezeuge.de
www.heidkamp-hebezeuge.de

Das Gerät an seiner Struktur oder mittels der zu diesem Zweck vorgesehenen Vorrichtung oder in seiner Originalverpackung tragen.

Das Gerät in seiner normalen Verwendungsposition lagern (ohne Last), geschützt vor aggressiver Umgebung (Staub, Feuchtigkeit, usw.).

Das Gerät reinigen und gegen Korrosion schützen (Schmierung usw.)

Das Gerät von einem kompetenten Technik installieren lassen.

Vergewissern Sie sich, dass die Befestigungsstruktur des Gerätes solide genug ist.

Sorgen Sie dafür, dass die Sicherheitsregeln beachtet werden (Arbeitsschutz, Freimachen des Arbeitsbereiches, Abgrenzung, usw.).

Der Den Abstand des Fahrwerk in bezug auf den Träger einhalten.

Ein Wartungsprogramm erstellen und alle Wartungsarbeiten aufzeichnen, die an den Geräten vorgenommen wurden und insbesondere an: der Bremse, dem Aufhängebalken.

Zweifelhafte oder verschlissene Teile auswechseln.

Das Gerät regelmäßig gem. der Gebrauchsanleitung warten.

Die Funktion und die Einstellung der Sicherheitsorgane (Bremse, Endschalter, usw.) entsprechend der Gebrauchsanleitung prüfen.

Das Gerät regelmäßig prüfen.

Werden Verformungen oder ungewöhnlicher Verschleiß festgestellt, müssen die Teile ausgewechselt werden.

Die Spannung der Verbindungselemente prüfen.

Vergewissern Sie sich vor dem Einsatz, dass die Last korrekt befestigt und installiert ist. Die Last vor ihrer Beförderung ins Gleichgewicht bringen. Auf den Scherpunkt der zu befördernden Last achten.

Vergewissern Sie sich während des Transportes der Last, dass sie genügend Bodenfreiheit hat und sich in ausreichender Entfernung zu jeglichem Hindernis hat.

Bei einer manuellen Verschiebung des Gerätes gegen die Last drücken.

Die Verhütungsmaßnahmen für die einzelnen Arbeitsgänge beachten. Bitten Sie jemanden um Hilfe, wenn die Größe der Last es nicht zulässt, über die Last zu blicken.

Wenden Sie bei der Verwendung des Fahrwerks standardmäßige Arbeitsweisen an.

Das Material unter normalen Verwendungsbedingungen benutzen (Temperatur, Umgebungsbedingungen, usw.)

Im Freien verwendete Geräte müssen gegen Wettereinflüsse geschützt werden.

Nach einem gefährlichen Arbeitsgang oder im Zweifelsfall (ungewöhnliche Geräusche, ungewöhnliches Verhalten, usw.) die zuständigen Personen benachrichtigen.



3 Gewährleistung

Postanschrift Postfach 10 04 41, 42504 Velbert
Betrieb Dieselstraße 14, 42579 Heiligenhaus-Hetterscheidt
Kontakt Tel. 0 20 56 / 98 02 - 0, Fax 0 20 56 / 6 04 40
info@heidkamp-hebezeuge.de
www.heidkamp-hebezeuge.de

Die Garantie für Rollfahrwerk ist ein Jahr.

Der Verschleiß* und die aufgrund einer fehlenden regelmäßigen und periodischen Wartung entstehenden Schäden sind von der Garantier ausgeschlossen. Die gilt ebenfalls für Beschädigungen aufgrund mangelnder Überwachung, falscher Bedienung und unsachgemäßer Verwendung der Geräte, insbesondere durch Überlastung, falschen Anschluss, usw.

Die Garantie verliert ihre Gültigkeit bei jeder Demontage, Änderung oder Auswechslung von (mechanischen oder elektrischen) Teilen ohne unsere Zustimmung.

Die Garantie gilt nur für Original-Ersatzteile. Während der Garantie werden die nach Prüfung unsererseits als defekt anerkannten Teile kostenlos ersetzt. Alle anderen Dienstleistungen oder Entschädigungen sind von der Garantier ausgeschlossen.

Die im Rahmen der Garantie durchgeführten Reparaturen erfolgen in der Regel in unserer Werkstatt.

*Die Garantie gilt nicht für nachfolgend aufgeführte Verschleißteile:

Antriebsritzel
Gummipuffer
Rollen



4 Allgemeine Empfehlungen

4.1 Annahme des Materials

Vergewissern Sie sich über den einwandfreien Zustand der Verpackung.
Bei Beschädigungen vermerken Sie diese bitte.
Vergewissern Sie sich, dass das Fahrwerk Ihrer Bestellung entspricht.

Postanschrift Postfach 10 04 41, 42504 Velbert
Betrieb Dieselstraße 14, 42579 Heiligenhaus-Hetterscheidt
Kontakt Tel. 0 20 56/98 02 - 0, Fax 0 20 56/6 04 40
info@heidkamp-hebezeuge.de
www.heidkamp-hebezeuge.de

4.1 Inbetriebsetzung

Diese Anleitung unbedingt durchlesen, um Ihr Gerät zu installieren, zu verwenden und zu warten.
Jede Unsachgemäße Verwendung kann zu Gefahren führen und zur Ablehnung jeglicher Haftung unsererseits führen.

Lesen Sie unbedingt die Gebrauchsanleitung vor dem Inbetriebsetzen des Gerätes durch.

Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung immer in der Nähe des Gerätes, des Bedieners und der mit der
Wartung beauftragten Person auf.

Den Sicherheitsregeln ist Folge zu leisten (Arbeitsschutzausrüstung, freier Arbeitsbereich, usw.).

Das Fahrwerk passt sich allen Laufbahnprofilen an.



Prüfen Sie die Trägerflanschbreite und den Abstand der Flansche des Fahrwerks nach den
Angaben der Tabelle.

Prüfen Sie:

Die sichere Befestigung des Trägers.

Die Tragfähigkeit des Trägers

Die Übereinstimmung des Trägers mit dem Fahrwerk.