

Sicherheitsvorschriften



Hubgeräte



WARNUNG



Um das Risiko einer Verletzung zu reduzieren, müssen die Bedienungsanleitung und Sicherheitsvorschriften gelesen und verstanden werden !



CE

AirApp®

Sicherheitsvorschriften beim Einsatz von Hubgeräten

- Vor jedem Einsatz müssen Hubgeräte auf einwandfreie Funktion geprüft werden. Bei Mängeln, sofort durch eine Fachwerkstatt beheben lassen.
- Die zulässige Nutzlast/Tragfähigkeit des Hubgerätes nicht überschreiten. Bitte halten Sie sich bei allen Hubgeräten an die maximal zulässige Traglast.
Beachten Sie die Unterschiede zwischen der „ton (short) (tn)“ und der Tonne (metric ton) (t).
Beispiel: 1 tn entspricht 0,907 t.
Für Europa gilt immer das metrische System und somit „t“.
Bei Unsicherheit fragen Sie den Hersteller auf korrekte Angaben in den Dokumentationen..
- Niemals zweckentfremdend einsetzen.
- Hubgeräte dürfen nur zum Anheben und Absenken von Lasten verwendet werden. Angehobene Fahrzeuge sofort mit Unterstellböcken absichern.
- Körperteile und Arbeiten unter einem Fahrzeug ohne Absicherung durch Unterstellböcke ist strengstens untersagt.
- Das angehobene Fahrzeug muß sicher und fest stehen und darf auf keinem Fall bewegt oder rangiert werden.
- Nur vom Hersteller freigegebenes Zubehör verwenden.
- Bitte beachten Sie, daß Hubgeräte schwere Geräte sind. Heben Sie diese nie ohne Hilfe alleine an.

Zusätzliche Sicherheitsinformation

Benutzen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Hubgerät beigelegt ist.

Lassen Sie sich von Ihrem Arbeitgeber und/oder dem Fach- und Berufsverband beraten.

Lesen Sie in den "Sicherheitsstandards für Tragbare Hubgeräte" (ASME PALD), die zur Zeit der Drucklegung von Global Engineering Documents unter <http://global.ihs.com/> erhältlich sind, oder informieren Sie sich unter der Rufnummer +44 1344 328315 (deutsche Sprache) / +44 1344 328040 (englische Sprache). Falls es beim Einholen der ANSI Standards Komplikationen gibt, kontaktieren Sie ANSI auf <http://www.ansi.org/>

Weitere berufsbezogene Gesundheits- und Sicherheitsinformationen erhalten Sie auf folgenden Webseiten:

<http://www.osha.gov> (USA)

<http://europe.osha.eu.int> (Europe)

Anheben eines Fahrzeuges, Wohnwagen oder Wohnmobil

- Das Fahrzeug auf einem festen, ebenen Boden stellen.
- Es darf sich keine Person in dem anzuhebenden Fahrzeug befinden.
- Lesen Sie im Fahrzeughandbuch, um die Aufnahmepunkte für die Hubgeräte des Fahrzeugs zu finden. Nur diese Aufnahmepunkte bieten sichern Halt.
- Vor dem Anheben eines Fahrzeuges die am Boden verbleibenden Räder durch Keile gegen Wegrollen sichern.
- Die Aufnahmepunkte mittig auf dem Sattel abstimmen.
- Beim Anheben eines Fahrzeuges gut aufpassen. Achten Sie bei Rangier-Hubgeräten auf funktionierende Laufrollen, da sich beim Anheben und Absenken des Fahrzeuges die Position des Hubgerätes leicht verändert.

Gefahren am Arbeitsplatz

- Ausrutschen/Stolpern/Fallen sind eine Ursache von schwerwiegenden Verletzungen. Achten Sie stets auf die Vorlagen der jeweiligen Arbeitsschutzbestimmungen. Bei Fragen wenden Sie sich an Ihren Arbeitgeber.
- Auf mögliche Risiken vor der Arbeit achten.
- Hubgeräte dürfen nicht in Kontakt mit Stromquellen kommen.
- Hubgeräte nicht in Explosionsgefährdeter Umgebung verwenden.

Risiken bzgl. Wartung und Reparatur

- Durch Überlast beschädigte oder verschlissene Hubgeräte, dürfen bis zur Reparatur/Wartung nicht weiter benutzt werden. Wenden Sie sich hierfür an den Hersteller.
- Vor der Reparatur/Wartung müssen die Informationen in der Bedienungsanleitung und der Ersatzteilliste gelesen und verstanden werden.
- Die Reparatur darf nur von Fachwerkstätten vorgenommen werden.
- Die Wartung darf nur von Fachpersonal, entsprechend unter Beachtung der Bedienungsanleitung und der Sicherheitsvorschriften, vorgenommen werden.
- Die Hubgeräte dürfen niemals technisch verändert werden.