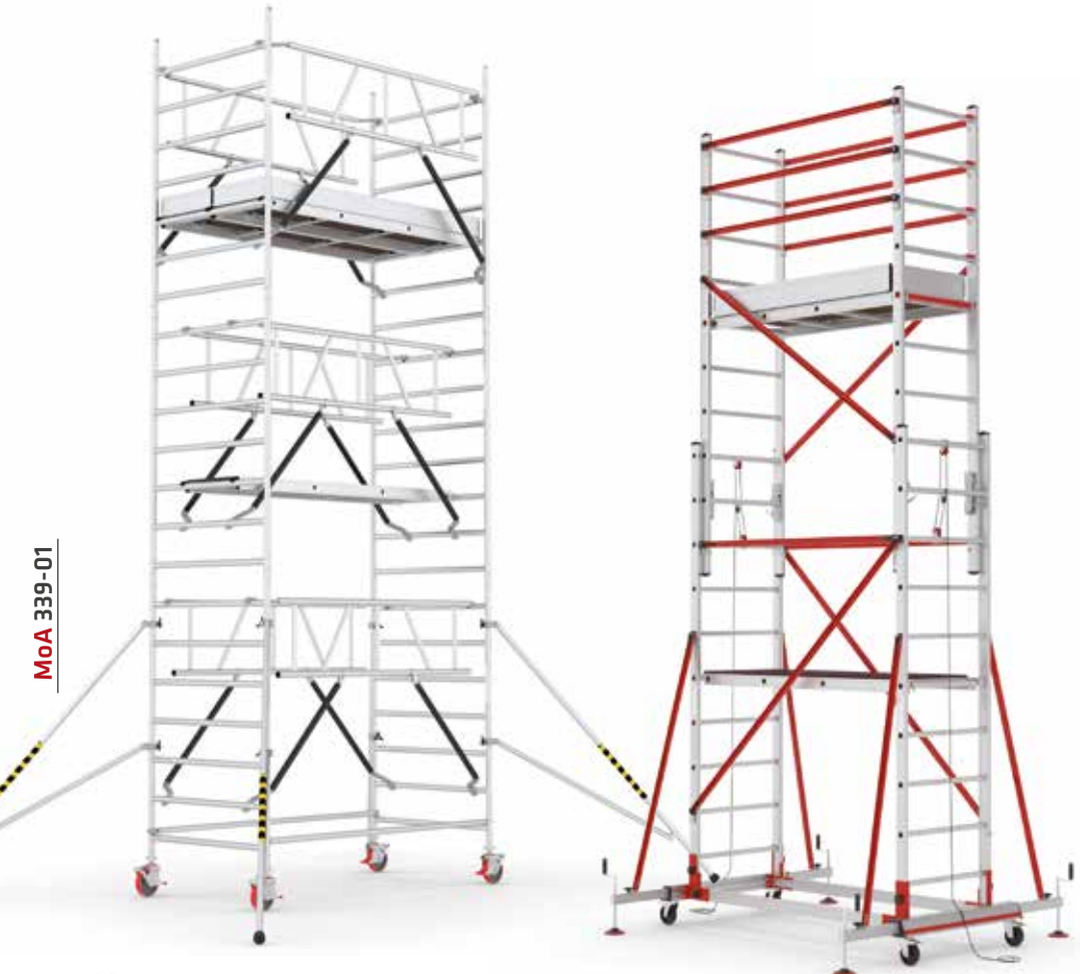




ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

DE | Aufbau- und Verwendungsanleitung allgemein



MoA 339-01



EN 1004-1:2021-02
EN 1004-2:2022-03

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

1. Über dieses Dokument

Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung beschreibt die Verwendung der ABS Fahrbaren Arbeitsbühnen.

Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung muss am Einsatzort der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne verfügbar sein.

- Lesen Sie diese vor jeder Verwendung der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne, Überprüfung oder Wartung sorgfältig durch und bewahren Sie sie in der Nähe auf.
- Nur Personen, die mit dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung vertraut sind, dürfen das Produkt montieren und verwenden.

Zertifizierung **DIN EN 1004-1:2021-02 / DIN EN 1004-2:2022-03**

2. Warnungen und Symbole

2.1. Warnungen

In diesem Dokument werden Warnhinweise verwendet, um Sie vor Personen- und Sachschäden zu warnen. Ein Absturz von ABS Fahrbaren Arbeitsbühnen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- + Lesen und beachten Sie diese Warnhinweise immer.
- + Alle mit Warnsymbol und Hinweis gekennzeichneten Maßnahmen beachten.



WARNUNG!

Nichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen.



HINWEIS!

Weist auf wichtige Informationen hin.

Alle Anweisungen dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung müssen strikt befolgt werden. Wenn die Anweisungen nicht befolgt werden, kann es zu schweren Unfällen kommen. Der Hersteller/Händler kann nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die entstehen, wenn die ABS Fahrbare Arbeitsbühne NICHT in Übereinstimmung mit der Aufbau- und Verwendungsanleitung montiert und verwendet wird.

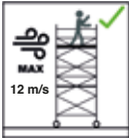
Der Arbeitgeber, der Vorgesetzte und der Benutzer sind für die korrekte Anwendung der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne gemäß dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung verantwortlich und müssen sicherstellen, dass diese Aufbau- und Verwendungsanleitung immer verwendet wird, wenn Arbeiten mit der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne ausgeführt werden. Weitere Exemplare der Aufbau- und Verwendungsanleitung können beim Hersteller/Händler bestellt werden.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

2.2. Symbole nach EN 1004



Lesen Sie die Aufbau- und Verwendungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf.



Nicht montieren oder verwenden bei Windgeschwindigkeiten über 12 m/s (Beaufort-Skala 6).



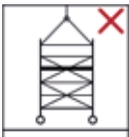
Die fahrbare Arbeitsbühne muss mittels Nivellierspindeln vertikal ausgerichtet werden. Die maximale Neigung darf 1 % nicht überschreiten.



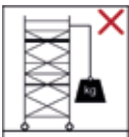
Betreten Sie die Plattformen nur von der Innenseite der fahrbaren Arbeitsbühne.



Heben Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht mit mechanischen oder elektrischen Geräten an.



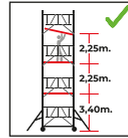
Hängen Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht an einem Kran oder ähnlichen Geräten auf.



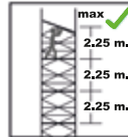
Heben Sie keine schweren Gegenstände von der fahrbaren Arbeitsbühne.



Keine Leitern, Kästen oder andere Objekte zur Vergrößerung der Standhöhe verwenden.



Eine Ausnahme bildet der Abstand zur ersten Plattform mit 3,40 m.



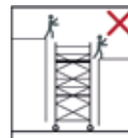
Der Abstand zwischen 2 Plattformen beträgt nicht mehr als 2,25 m.



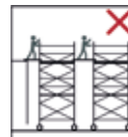
Nicht auf einer ungesicherten Belagfläche stehen.



Nicht an der Außenseite der fahrbaren Arbeitsbühne klettern.



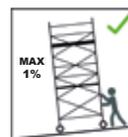
Fahrbare Arbeitsbühne nicht zum Aufstieg auf und Abstieg von Konstruktionen verwenden.



Überbrückungen zwischen fahrbaren Arbeitsbühnen oder zu anderen Strukturen sind nicht zulässig.



Fahrbare Arbeitsbühne nicht verfahren, wenn sich Personen oder Material darauf befinden.



Die maximale Neigung beim Verfahren darf 1% nicht überschreiten. Bewegen Sie die fahrbare Arbeitsbühne nur in Längs- oder Querrichtung von Hand mit Schrittgeschwindigkeit.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

3. Verwendungszweck

Die ABS Fahrbaren Arbeitsbühnen sind für folgende Verwendungen bestimmt:

- als mobiler Zugang für den Einsatz an unterschiedlichen Orten.
- als mobiler Zugang für Arbeiten in vorgegebener Maximalhöhe.
- für den temporären Einsatz im Innen- und Außenbereich.

Nicht bestimmungsgemäße Verwendung ist jede Verwendung, die in dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung nicht als bestimmungsgemäße Verwendung beschrieben ist oder darüber hinausgeht. Das Risiko für daraus resultierende Schäden trägt allein der Betreiber.

Insbesondere sind folgende Verwendungen des Produkts nicht gestattet:

- als Transportmittel für Werkzeuge und Materialien.
- als Mittel zur Personenbeförderung.
- als Hilfsmittel bei Abbrucharbeiten (durch Vibrationen)
- als Sportgerät

4. Lieferumfang

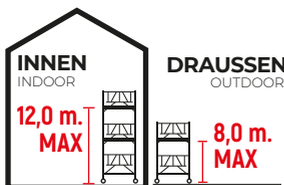
- Prüfen Sie vor Beginn der Montage, ob alle Komponenten im Lieferumfang enthalten und in einwandfreiem Zustand sind.
- Sollten Komponenten fehlen, beschädigt oder defekt sein, wenden Sie sich an den Hersteller oder Händler.
- Aufkleber mit der Bauteilnummer beachten.

5. Bezeichnung

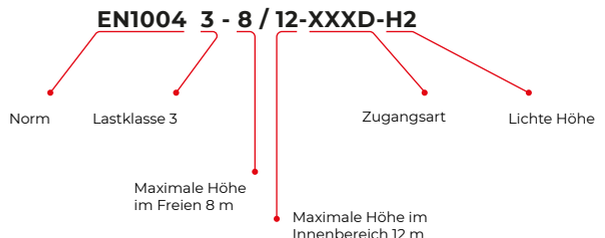
Für die Bezeichnung aller ABS Fahrbaren Arbeitsbühnen aus Fertigteilen werden folgende Daten benötigt:

Beispiel: EN 1004 - 3 - 8 / 12 - D - H2

ABS Fahrbare Arbeitsbühne nach EN 1004-1:2021-02; Lastklasse 3; maximal zulässige Höhe der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne außerhalb von Gebäuden 8 m; maximal zulässige Höhe der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne innerhalb von Gebäuden 12 m; Zugangsart D (D = Vertikale Leiter); Lichte Höhe H2



 **2,0 kN/m²**



ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

6. Allgemeine Information



HINWEIS!

- a) Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung muss am Einsatzort der ABS Fahrbaren Arbeitsbühne verfügbar sein.
- b) Diese darf nur gemäß dieser Anleitung ohne jegliche Modifikation verwendet werden.
- c) Fahrbare Arbeitsbühnen dürfen nur gemäß den nationalen Vorschriften verwendet werden.

- Der Betreiber ist für den sicheren Betrieb der fahrbaren Arbeitsbühne verantwortlich.
- Der Betreiber ist dafür verantwortlich, dass Monteure oder Benutzer vor der erstmaligen Errichtung oder Verwendung entsprechend eingewiesen werden.
- Der sichere Betrieb der fahrbaren Arbeitsbühne muss regelmäßig durch vom Betreiber autorisiertem Wartungspersonal überprüft werden.
- Benutzer dürfen die fahrbare Arbeitsbühne nur verwenden und bedienen, wenn sie entsprechend unterwiesen wurden.
- Die fahrbare Arbeitsbühne ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt.

7. Auf-, Um- und Abbau



Warnung!

Verletzungsgefahr

- Der Standort der fahrbaren Arbeitsbühne ist zur Unfallverhütung beim Auf-, Abbau und Versetzen zu prüfen auf:
 - a. Eine horizontale, flache und solide Basis;
 - b. Der Standort muss frei von Hindernissen sein;
 - c. Wetter- und Windverhältnisse
 - d. Stromkabel (oberirdisch)
- Anwenderschulungen können Aufbau- und Verwendungsanleitungen nicht ersetzen, sondern nur ergänzen;
- Es dürfen nur die in den Aufbau- und Verwendungsanleitungen angegebenen Originalkomponenten von ABS verwendet werden;
- Beschädigte oder falsche Komponenten dürfen nicht verwendet werden;
- Diese fahrbare Arbeitsbühne darf nur gemäß der Aufbau- und Verwendungsanleitung verwendet werden;
- Fahrbare Arbeitsbühnen nach EN 1004-1 sind keine Anschlagpunkte für persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz;
- Das Arbeiten ist nur auf einer Plattform mit vollständigem Seitenschutz einschließlich Geländer und Bordbrettern zulässig.
- Eine Zwischenbühne kann zur Arbeitsbühne umgebaut werden, wenn sie mit einem allseitigen Seitenschutz inkl. Bordbrettern ausgestattet ist.
- Die Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers ist zu beachten.
- Sofern auf der fahrbaren Arbeitsbühne nicht anders angegeben, sind für den Aufbau mindestens 2 Personen erforderlich. Der Abstand zwischen 2 Plattformen beträgt nicht mehr als 2,25 m. Eine Ausnahme bildet der Abstand zur ersten Plattform mit 3,40 m.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

- Abweichungen von den in dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung angegebenen Konfigurationen sind nicht zulässig.
- Die fahrbare Arbeitsbühne darf nur auf ebenen, tragfähigen Flächen aufgestellt, bewegt und verwendet werden; ggf. lastverteilende Unterlagen verwenden.
- Achten Sie auf mögliche Hindernisse und elektrische Gefahren.
- Nicht montieren oder verwenden bei Windgeschwindigkeiten über 12 m/s (Beaufort-Skala 6).
- Prüfen Sie, ob alle Komponenten, Hilfswerkzeuge und Sicherheitseinrichtungen zum Aufstellen der fahrbaren Arbeitsbühne am Einsatzort vorhanden sind.
- Verwenden Sie die benötigten Komponenten wie in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beschrieben. Bei Nichtbeachtung dieses Hinweises besteht Unfallgefahr und die Standsicherheit und Tragfähigkeit der fahrbaren Arbeitsbühne sind nicht mehr gewährleistet.
- Bauen Sie die fahrbare Arbeitsbühne gemäß den in dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung enthaltenen Abbildungen zusammen.
- Halten Sie die vorgeschriebene Montagereihenfolge ein.
- Der Abbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.
- Übergabe von Komponenten von Plattform zu Plattform. Werfen Sie sie nicht.
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss mittels Nivellierspindeln (falls vorhanden) vertikal ausgerichtet werden. Die maximale Neigung darf 1 % nicht überschreiten.
- Halten Sie die vom Hersteller angegebenen Kräfte und Belastungen ein.
- Der Aufenthalt auf einer ungesicherten Plattform ist nicht gestattet:
- Montieren Sie sichere Geländer von der darunter liegenden Plattform.
- Stehen Sie während der Demontage des Seitenschutzes nicht auf der Plattform.
- Stellen Sie fahrbare Arbeitsbühnen so auf, dass die obere Fläche der Arbeitsbühne und die darunter liegenden Flächen Zwischenbühnen sind.
- Fahrbare Arbeitsbühnen sind nicht als Zugang oder Ausgang zu anderen Bauwerken oder Gebäuden bestimmt.
- Fahrbare Arbeitsbühnen sind nicht als Dachkantenschutz konzipiert.
- Elektrische Gefahr. Bewerten Sie alle elektrischen Gefahren im Arbeitsbereich, wie z. B. Leitungen und andere elektrische Geräte. Verwenden Sie die fahrbaren Arbeitsbühnen nicht bei elektrischer Gefährdung.

8. Stabilität



Warnung!

Verletzungsgefahr.

- Lassen Sie die fahrbare Arbeitsbühne niemals unbeaufsichtigt. Stellen Sie sicher, dass Unbefugte nicht auf die fahrbare Arbeitsbühne steigen können.
- Stabilisatoren müssen gemäß den Angaben der Aufbau- und Verwendungsanleitung montiert werden.
- Bei einseitiger Montage an einer Wand nicht auf die wandseitigen Stabilisatoren (falls vorhanden) verzichten.
- Warnung: Horizontale und vertikale Belastungen können zum Umkippen der fahrbaren Arbeitsbühne führen, wie z. B.:
- Horizontallasten über 30 kg. Infolge von Arbeiten von der fahrbaren Arbeitsbühne sind nicht gestattet. Bei deutlich größeren Kräften sind fahrbare Arbeitsbühnen alle 4 Meter an 2 Punkten an der Fassade zu verankern. Jeder Anschlagpunkt sollte einer Belastung von 120 kg standhalten können.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

- Zusätzliche Windlasten (Tunneleffekt durch Gebäudedurchgänge, unverkleidete Gebäude und Gebäudeecken)
- Wippbewegungen, die die fahrbare Arbeitsbühne zum Schwingen bringen, sind nicht zulässig.
- Bei Windgeschwindigkeiten über 12 m/s ist die Standsicherheit nicht mehr gewährleistet.
- Fahrbare Arbeitsbühnen müssen vorher demontiert oder an einen windgeschützten Ort gebracht werden. Bei Windgeschwindigkeiten über 12 m/s darf die fahrbare Arbeitsbühne nicht verwendet werden, da es eine Gefahr für die Umgebung darstellt. Zusätzliche Windlasten (Tunnelwirkung durch Gebäudedurchgänge, unverkleidete Gebäude und Gebäudeecken).
- Verlässt der Benutzer den Einsatzort, muss die fahrbare Arbeitsbühne an einen windgeschützten Ort gebracht oder durch zusätzliche geeignete Vorrichtungen gegen Umkippen oder Wegrollen gesichert werden.
- Die Standardkonfigurationen in dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung sind nicht auf die Verwendung von Planen und/oder Werbetafeln berechnet.

9. Anwendung und Verfahren

9.1. Vor Gebrauch prüfen

- Waagerechte fahrbare Arbeitsbühne prüfen (Kontrolle mit Wasserwaage)
- Prüfen Sie, ob alle Fahrrollen auf der Bremse stehen.
- Überprüfen Sie, ob die Stabilisatoren richtig eingestellt sind und guten Bodenkontakt haben.
- Überprüfen Sie, ob die fahrbare Arbeitsbühne gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung und in Übereinstimmung mit der Konfiguration montiert ist.
- Prüfen Sie, dass die Umgebungsfaktoren, wie Schwingtüren, automatisch funktionierende Markisen, oberirdische Elektrokabel, Verkehr und/oder Passanten usw., nicht zu gefährlichen Situationen führen.
- Prüfen Sie, ob die fahrbare Arbeitsbühne sicher verwendet werden kann und ob er für den vorgesehenen Zweck geeignet ist

9.2. Benutzen

- Beachten Sie bei der Verwendung der fahrbaren Arbeitsbühne die nationalen und örtlichen Vorschriften.
- Treffen Sie geeignete Vorkehrungen gegen mögliche Umwelteinflüsse, die das sichere Arbeiten beeinträchtigen können.
- Der Gefahrenbereich ist der Bereich, in dem Personen von herabfallenden Teilen getroffen werden können. Die Gefahrenzone ist ca. 2 m auf allen Seiten der gesamten fahrbaren Arbeitsbühne.
- Wenn möglich Türen und Fenster im Anwendungsbereich verriegeln.
- Notausgänge nicht absperren oder blockieren.
- Fahrbare Arbeitsbühne nicht bei Schnee, Eisregen, Starkregen oder Gewitter benutzen.
- Werkzeuge und Materialien von Plattform zu Plattform übergeben. Werfen Sie sie nicht.
- Zugangsluken vor und nach dem Durchsteigen immer geschlossen halten.
- Überlasten Sie die Plattform nicht.
- Last immer gleichmäßig auf der Plattform verteilen.
- Prüfen Sie die korrekte, vollständige und einwandfreie Montage gemäß den Vorgaben.
- Beachten Sie die Konfigurationstabellen in dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

- Vor jedem Gebrauch Folgendes beachten:
- Vertikale Ausrichtung der fahrbaren Arbeitsbühne prüfen und ggf. korrigieren (maximale Neigung darf 1 % nicht überschreiten).
- Arretieren Sie die Bremsen an den Fahrrollen (roter Hebel darunter).
- Prüfen Sie die Wirksamkeit des Stabilisators (falls vorhanden).
- Auszugssicherungsgeländer korrekt montieren (falls vorhanden) und sichern.
- Überprüfen Sie die Wirksamkeit der Sperren.
- Beachten Sie, dass nur eine Bühnenebene als Arbeitsbühne genutzt werden darf. Diese Plattform muss mit einem Geländer und Bordbrett ausgestattet sein.
- Fahrbare Arbeitsbühnen nicht verwenden, wenn es mit z. B. Farbe, Schlamm, Öl, Chemikalien oder Schnee verunreinigt ist.
- Nutzen Sie fahrbare Arbeitsbühnen nicht, wenn Sie nicht fit genug sind. Bestimmte Erkrankungen oder Medikamente, Alkohol- und Drogenkonsum können die Verwendung der fahrbaren Arbeitsbühne unsicher machen.
- Es ist nicht erlaubt, die Höhe der Plattform durch die Verwendung von Leitern, Kisten oder anderen Vorrichtungen zu erhöhen;
- Besteigen Sie nicht die Außenseite der fahrbaren Arbeitsbühne.
- Fahrbare Arbeitsbühnen gemäß DIN EN 1004-1:2021-02 sind nicht zum Anheben oder Aufhängen bestimmt;
- Mobile Zugangs- und Arbeitstürme dürfen niemals mit losen Materialien oder Personen darauf bewegt werden;
- Fahrbare Arbeitsbühnen dürfen nur mit Kraftaufwand bewegt werden, der die normale Gehgeschwindigkeit nicht überschreitet;
- Fahrbare Arbeitsbühnen dürfen nur auf ebenem und festem Untergrund ohne Hindernisse und unter Angabe der maximal zulässigen Neigung bewegt werden;
- Fahrbare Arbeitsbühnen sind nicht für die Verbauung ausgelegt;
- Fahrbare Arbeitsbühnen gemäß DIN EN 1004-1:2021-02 sind nicht dafür ausgelegt, als Mittel zum Betreten oder Verlassen anderer Bauwerke, z. als Treppenturm;
- Fahrbare Arbeitsbühnen gemäß DIN EN 1004-1:2021-02 sind nicht als Kantenschutz konzipiert
- Der Abstand zwischen den Plattformen darf 2,25 m nicht überschreiten. Außer der Entfernung zur ersten Plattform: max. 3,40m.

9.3. Verfahren

- Achten Sie auf Kollisionsgefahren, z. Fußgänger, Fahrzeuge oder Türen.
- Vermeiden Sie Kollisionen mit Hindernissen.
- Entfernen Sie Gegenstände oder Personen von der fahrbaren Arbeitsbühne, bevor Sie es an einen anderen Ort bringen.
- Fahrbare Arbeitsbühnen nicht bei Windstärken über 12,7 m/s (max. 6 Beaufort) bewegen.
- Vor dem Verfahren der fahrbaren Arbeitsbühne müssen alle Fahrrollen von den Bremsen gelöst werden.
- Zum Verfahren der fahrbaren Arbeitsbühne können die Ausleger nur bis maximal 3 cm angehoben werden.
- Bewegen Sie die fahrbare Arbeitsbühne nur in Längs- oder Querrichtung von Hand mit Schrittgeschwindigkeit.
- Die maximale Neigung beim Verschieben darf 1 % nicht überschreiten.
- Richten Sie die fahrbare Arbeitsbühne nach dem Verschieben mithilfe der Nivellierspindeln (falls vorhanden) wieder vertikal aus. Die maximale Abweichung von der Senkrechten darf nicht mehr als 1 % betragen.
- Überprüfen Sie nach dem Bewegen die fahrbare Arbeitsbühne alle unter 9.1 (Prüfung vor Gebrauch) aufgeführten Punkte.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

10. Weitere Sicherheitshinweise

- Heben Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht mit mechanischen oder elektrischen Geräten an.
- Hängen Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht an einem Kran oder ähnlichen Geräten auf.
- Keine Hebevorrichtungen, Bauaufzüge oder ähnliches anbringen oder benutzen.
- Verwenden Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht als Zugang zu anderen Oberflächen (z. B. Treppenturm, Gebäude usw.).
- Verwenden Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht, um auf andere ähnliche Produkte oder andere Strukturen zuzugreifen.
- Das Anbringen von Werbeschildern, Verkleidungen oder anderen Teilen ist nicht gestattet auf der fahrbaren Arbeitsbühne, da sie die Windlast erhöhen könnten.
- Die fahrbare Arbeitsbühne ist nicht als Kantenschutz geeignet.
- Betreten Sie die Plattformen nur von der Innenseite der fahrbaren Arbeitsbühne.
- Klettern Sie nicht an der Außenseite der fahrbaren Arbeitsbühne oder an nicht dafür vorgesehenen Stellen.
- Lasten dürfen nur auf einer Plattform abgestellt werden.
- Es darf nur auf einer Plattform gearbeitet werden.
- Auf der Plattform darf sich mehr als eine Person aufhalten, sofern die Gesamttragfähigkeit nicht überschritten wird.
- Verwenden Sie die Plattform nicht als Basis für andere Aufstiegshilfen oder für Arbeiten, die über der angegebenen maximalen Höhe ausgeführt werden.
- Nicht auf die Sicherheitsgeländer und Horizontalstreben treten
- Lehnen Sie Ihren Körper nicht gegen oder über die Sicherheitsgeländer.

11. Kontrolle, Pflege und Wartung

- Gehen Sie bei der Montage, Demontage und beim Transport sorgfältig mit Einzelteilen um, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Die Pflege und Wartung der fahrbaren Arbeitsbühne dient der Sicherstellung seiner einwandfreien Funktion.
- Wenn die fahrbare Arbeitsbühne auffällig verschmutzt ist, reinigen Sie es sofort nach Gebrauch.
- Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Der Benutzer muss die fahrbare Arbeitsbühne arbeitstäglich auf seine Gebrauchstauglichkeit prüfen
- Die fahrbare Arbeitsbühne sollte gemäß der lokalen Gesetzgebung und Anforderungen regelmäßig von einer autorisierten Stelle überprüft werden.
- Falls Vibrationen auf die fahrbare Arbeitsbühne übertragen werden, Verschraubungen und andere Verbindungen monatlich überprüfen.
- Alle Komponenten müssen regelmäßig auf Beschädigungen überprüft werden.
- Die Zeitspannen zwischen diesen Kontrollen sind abhängig von der Intensität und Häufigkeit der Nutzung.
- Bei gewerblicher Nutzung sind die geltenden Vorschriften der gesetzlichen Bestimmungen zur Betriebssicherheit zu beachten.
- Stellen Sie die Funktion beweglicher Teile sicher.
- Ersetzen Sie beschädigte Komponenten durch unbeschädigte Komponenten.
- Reparaturen müssen vom Hersteller oder einem vom Hersteller autorisierten Unternehmen durchgeführt werden.
- Änderungen oder Reparaturen, die nicht den Herstellerangaben entsprechen, führen zum Verlust von Gewährleistung und Garantie.
- Bei den regelmäßigen Kontrollen sind folgende Punkte zu prüfen:

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

- Die Holme der fahrbaren Arbeitsbühne sind zu prüfen, ob sie verbogen, verdreht, verbeult, rissig, korrodiert oder morsch sind und die Befestigungspunkte für andere Teile (z. B. Sprossen, Beschläge) in gutem Zustand sind.
- Befestigungsmittel (z. B. Schrauben, Nieten oder Bolzen) dürfen nicht fehlen, locker oder korrodiert sein.
- Sprossen oder Stufen dürfen nicht fehlen, stark abgenutzt, korrodiert oder beschädigt sein.
- Gelenke dürfen nicht beschädigt, locker oder korrodiert sein.
- Spreizschlösser dürfen nicht fehlen, verbogen, locker, verschmutzt, korrodiert oder beschädigt sein.
- Beschläge dürfen nicht fehlen, verbogen, lose, verschmutzt, korrodiert oder beschädigt sein und müssen jeden Holm zuverlässig führen.
- Es dürfen keine Füße oder Endkappen fehlen, lose, stark abgenutzt, korrodiert oder beschädigt sein.
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss frei von Verunreinigungen (z. B. Staub, Schmutz, Farbe, Öl, Fett oder Schnee) sein.
- Schließmechanismen dürfen nicht beschädigt oder korrodiert sein und müssen einwandfrei funktionieren.
- Bühnenteile oder Befestigungen dürfen nicht fehlen und die Bühne darf nicht beschädigt oder korrodiert sein.
- Schweißnähte auf Risse prüfen.
- Fahrrollen, Räder und Traversen auf Funktion prüfen.
- Bremsen müssen auf Funktion geprüft werden.
- Zusätzlich montierte Zubehör- und Anbauteile sind auf korrekten und festen Sitz zu prüfen.
- Verwenden Sie die fahrbare Arbeitsbühne nicht, wenn einer der oben aufgeführten Punkte nicht in Ordnung ist.

12. Transport und Lagerung



Warnung!

Verletzungsgefahr.

- Um Schäden und Unfälle zu vermeiden, achten Sie darauf, dass beim Transport ordnungsgemäß gesichert ist (z. B. auf Dachträgern oder im Auto).
- Alle losen Teile müssen fixiert werden, bevor die fahrbare Arbeitsbühne transportiert oder gelagert wird (z. B. Seile oder Zugangsluken).
- Das Produkt muss an einem sauberen, trockenen und vor Witterungseinflüssen geschützten Ort gelagert werden.
- Die fahrbare Arbeitsbühne darf nicht an Orten gelagert werden, die es beschädigen können
- Zustand (z. B. Feuchtigkeit, hohe Temperaturen, Wetterbedingungen).
- Die fahrbare Arbeitsbühne darf nicht an Orten gelagert werden, an denen sie durch Fahrzeuge, schwere Gegenstände oder Schmutz beschädigt werden kann.
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss so gelagert werden, dass sie keine Stolpergefahr darstellt und niemanden behindert.
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss in einer Position gelagert werden, die hilft, sie gerade zu halten (z. B. an einer Halterung an den Stangen aufgehängt oder auf einer ebenen, sauberen Oberfläche abgelegt).
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss so aufbewahrt werden, dass sie nicht ohne weiteres für kriminelle Zwecke verwendet werden kann.

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

- Wenn die fahrbare Arbeitsbühne fest installiert ist, stellen Sie sicher, dass es nicht von unbefugten Personen (z. B. Kindern) verwendet wird.
- Produkte aus oder mit Kunststoffen sollten vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden.
- Produkte aus Holz oder Holz enthaltend sollten trocken gelagert werden und dürfen nicht mit opaken und dampfdichten Beschichtungen überzogen werden.

13. Verpackung und Entsorgung

- Die Verpackung muss gemäß den geltenden Vorschriften und Gesetzen entsorgt werden.
- Die fahrbare Arbeitsbühne muss gemäß den gesetzlichen und landesspezifischen Vorschriften entsorgt werden.

14. Checkliste und Freigabeformular

Überprüfen Sie die fahrbare Arbeitsbühne jeden Werktag. Verwenden Sie die fahrbare Arbeitsbühne nur, wenn alle Punkte der unten stehenden Checkliste mit ja beantwortet werden können.

- Ist die fahrbare Arbeitsbühne für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet?
- Ist die Aufbau- und Verwendungsanleitung am Einsatzort verfügbar?
- Ist die Auflagefläche eben und ausreichend tragfähig?
- Steht die fahrbare Arbeitsbühne senkrecht (mit Wasserwaage prüfen)?
- Erlaubt die unmittelbare Umgebung eine sichere Verwendung dort, wo die fahrbare Arbeitsbühne steht oder aufgestellt wird?
- Ist sichergestellt, dass die Umgebungsbedingungen (z. B. Hochspannungsleitungen) das Risiko des Auftretens gefährlicher Situationen ausschließen?
- Ist ausreichend freier Raum für die sichere Montage und Nutzung der fahrbaren Arbeitsbühne vorhanden?
- Wurden nur unbeschädigte, fehlerfreie, korrekte und unveränderte Komponenten verwendet?
- Wurde das Produkt gemäß den Montage- und Verwendungshinweisen sowie der Konfigurationstabelle installiert?
- Wurde die maximal zulässige Aufbauhöhe nicht überschritten?
- Ist die fahrbare Arbeitsbühne von innen gut zugänglich?
- Sind die Fahrrollen richtig montiert, eingestellt, ausgerichtet und gebremst?
- Sind die Rahmenteile richtig montiert und gesichert?
- Sind die Streben und Schutzgeländer an den richtigen Stellen montiert und gesichert?
- Sind die Ausleger richtig montiert und für die zulässige Plattformhöhe geeignet?
- Sind die Plattformen in der richtigen Höhe installiert und haben sie die richtige Verbindung zum Rahmen?
- Sind alle Abhebesicherungen (z. B. an den Plattformen) gesichert?
- Sind alle Verschlussklinken korrekt an der fahrbaren Arbeitsbühne montiert?
- Wurde die Konfiguration regelmäßig überprüft (siehe Freigabeformular)?

ABS Fahrbare Arbeitsbühnen

15. Freigabe und Kennzeichnung

Betreiber der fahrbaren Arbeitsbühne

Firmenname / Adresse

Einsatzort:

Bevollmächtigter für die Montage:

Telefon:

Datum:

Bemerkungen, Notizen:

Bevollmächtigte Person zur Prüfung:

Telefon:

Fahrbare Arbeitsbühne geprüft
und freigegeben:

Datum, Unterschrift

Bezeichnung der fahrbaren Arbeitsbühne

Höhe im zusammengebauten

Zustand: _____ (m)

Laut Aufbau- und Verwendungsanleitung

Innen

Außen

Lastklasse:

Die angegebene Last gilt nur für eine Plattform.

3 (2.0 kN/m²)



Die fahrbare Arbeitsbühne darf nur von autorisierten Personen gemäß den Anweisungen verwendet werden.

Diese fahrbare Arbeitsbühne darf nur gemäß dieser Aufbau- und Verwendungsanleitung ohne Änderungen verwendet werden.

Die fahrbare Arbeitsbühnen müssen unbedingt gemäß den Abbildungen in der Aufbau- und Verwendungsanleitung und der Konfigurationstabelle errichtet werden.

Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung muss jederzeit befolgt werden.



ABS Safety GmbH

Gewerberg 3

47623 Kevelaer

www.absturzsiherung.de