

Lesen Sie diese Aufbauanleitung sorgfältig durch. Sie kann auch auf unserer Homepage unter www.indupro.ch heruntergeladen werden. Bei Unklarheiten sind wir auch gerne für Sie telefonisch erreichbar.

Modell 42 FM

Min. Plattformhöhe 0.95 m

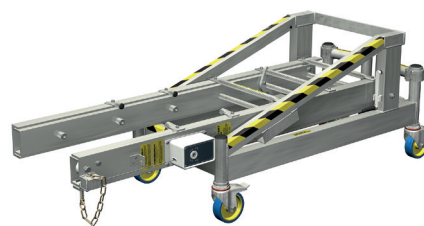
Max. Plattformhöhe 2.32 m



Option : PVC Isolierung
Oberer Teil des Geländers kann entfernt und für die Lagerung zusammengeklappt werden



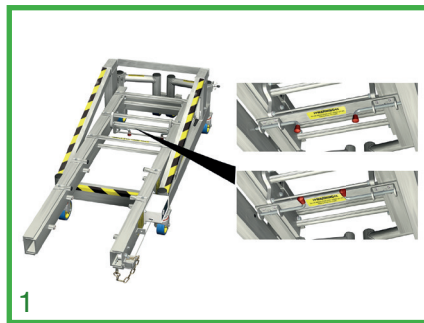
Die Plattform kann für die Lagerung entfernt werden.



Abklappbarer Mast

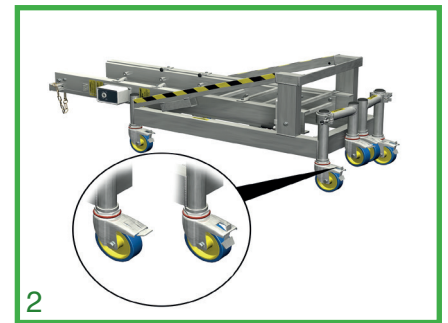
INDUPRO

Bedienungsanleitung



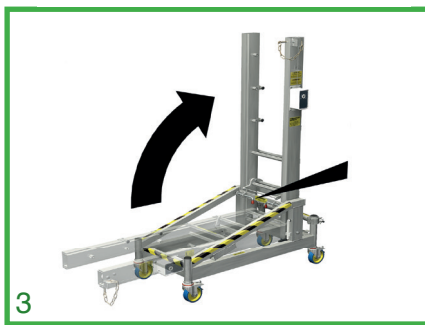
1

Lösen Sie die Bolzen an der Mastunterseite indem Sie diese um 90° drehen



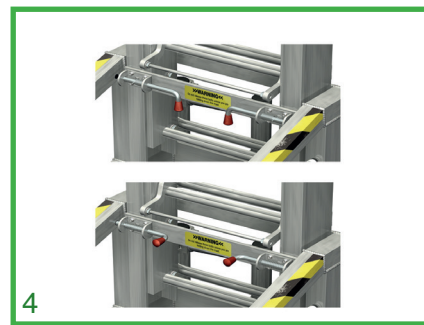
2

Bringen Sie die Räder in Bremsstellung.



3

Heben Sie den Mast in die vertikale Position an



4

Halten Sie den Mast und schliessen sie die Sicherungsbolzen



5

Entfernen Sie die Steckbolzen (oben am Mast) bevor Sie die Kurbel drehen



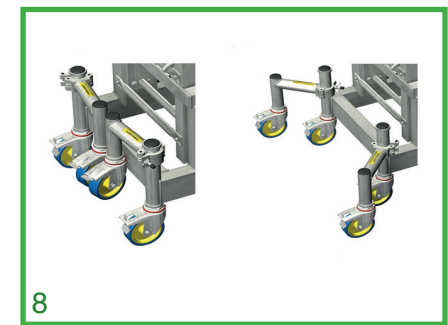
6

Heben Sie die Plattform auf die gewünschte Sprosse (2 Personen)



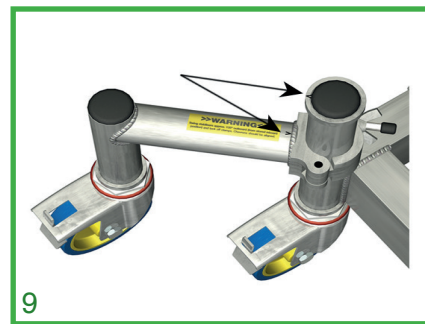
7

Fixieren Sie das Geländeroberteil (2 Personen)



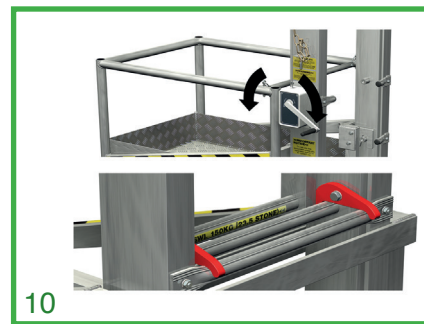
8

Klappen Sie die beiden Stützräder nach aussen



9

Positionieren Sie die Stützräder (V-Markierung in einer Linie) und überprüfen Sie, dass die Räder mit dem Boden Kontakt haben. Befestigen Sie die Kupplung.



10

Um den Mast anzuheben, montieren Sie die Kurbel (in der Basis verstaut) in die Kurbelbox. Drehen Sie die Kurbel in „Aufwärts“ Richtung. Wenn Sie die gewünschte Höhe erreicht haben, drehen Sie die Kurbel in die entgegengesetzte Richtung bis die Haken richtig eingeschnappt sind.

Achtung!

Das Zugseil muss immer gespannt sein - beim Absenken der Plattform nicht überdrehen !



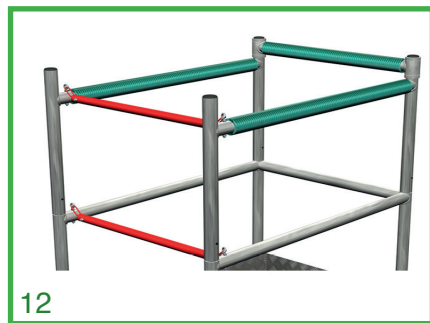
11

Um den Mast abzusenken, montieren Sie die Kurbel (in der Basis verstaut) in die Kurbelbox. Drehen Sie die Plattform nach oben bis die Haken ausgehängt sind (ca. 8 cm). Mit einer Hand ziehen Sie den Bügel zurück, mit der anderen Hand drehen Sie die Kurbel in Abwärtsrichtung. Wiederholen Sie das Zurückziehen des Bügels bis die gewünschte Höhe erreicht ist und die Haken eingehängt werden können.

Wiederholen Sie das Zurückziehen des Bügels bis die gewünschte Höhe erreicht ist und die Haken eingehängt werden können.

Vor dem Besteigen der Plattform

- Positionieren Sie den Desksurfer korrekt
- Die Plattform muss waagrecht liegen
- Bremsen Sie alle 4 Lenkrollen
- Die Stützräder sind ausgefahren und gebremst

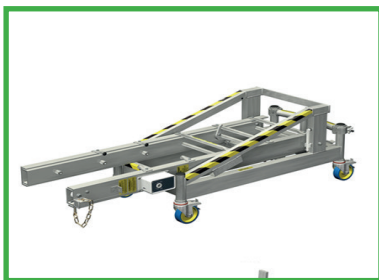


12

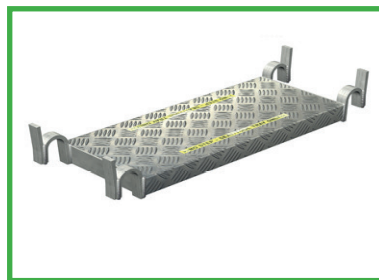
Auf der Plattform

- Geländer kontrollieren
- Den Körper immer innerhalb der Plattformebene halten. Nicht hinauslehnen
- Nicht überladen, die max. erlaubte Belastung 150 kg
- Beachten Sie die Sicherheits- und Wartungsanweisungen sowie die Rettungs- und Warnungshinweise auf der Rückseite.

Optionen



Faltbarer Mast



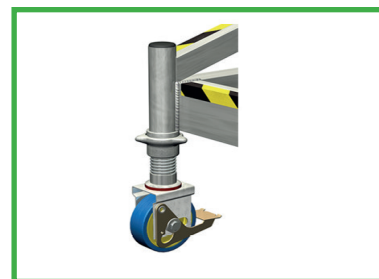
Sitz, Werkzeugablage



Isolierende Gummimatte



PVC Isolation an den oberen Geländerrohren



Verstellbare Bremslenkrollen (um 75 mm)

Sicherheitsvorschriften

1. Personen welche den Desk Surfer benutzen, müssen vorgängig mit den Sicherheitsvorschriften vertraut sein.
2. Kontrollieren Sie den Desk Surfer vor dem Einsatz. Wurde das Gerät der jährlichen Wartung unterzogen ?
3. Benutzen Sie den Desksurfer nicht, wenn er Schäden aufweist, nicht komplett ist oder falsch zusammengesetzt wurde.
4. Der Desksurfer muss senkrecht stehen und auf geradem und festem Boden stehen. Sollte der Boden uneben sein, beziehen Sie sich auf Abschnitt 5 – Ausleger. Richten Sie den Desksurfer mit Hilfe der unten angebrachten Wasserwaage aus.
5. Richten Sie die Ausleger korrekt aus (V – Zeichen in einer Linie), fixieren Sie die Kupplungen mit den Flügelschrauben.
6. Alle Lenkrollen müssen Bodenkontakt haben. Bringen Sie die Lenkrollen in Bremsstellung. Beim Einsatz unter der Tischplatte müssen nur die 2 äusseren Lenkrollen sowie die 2 Räder an den Auslegern gebremst werden.
7. Die Plattform muss beim Anheben oder Absenken leer sein (keine Personen oder Werkzeug auf der Plattform). Die Haken müssen sicher eingeschnappt sein bevor die Plattform bestiegen wird.
8. Das Zugseil muss immer gespannt bleiben. Kurbel bei Absenken nicht überdrehen!
9. Beachten Sie die Windverhältnisse, vor allem die Zugluft die bei offenen Gebäuden entstehen kann. Bei Windgeschwindigkeit über 7.7 m/sek, 17 mph oder Beaufort Stärke 4 (Papier und Staub wird aufgewirbelt), darf der Desksurfer nicht eingesetzt werden.
10. Befestigen Sie die beiden Geländerstreben sobald Sie die Plattform betreten haben.
11. Beim Arbeiten den Körper immer innerhalb des Plattformbereichs halten. Nur mit den Armen und Händen hinausreichen.
12. Um den Desksurfer umzuplatzieren, senken Sie die Plattform ab und stossen oder ziehen Sie den Desksurfer nur am Basisrahmen (keine Personen oder Material auf der Plattform).
13. Achtung vor Hindernissen, vor allem über Kopf liegende Kabel etc.
14. Ueberladen Sie den Desksurfer nicht. Die maximale Belastung ist 150 kg.
15. Bei Unklarheiten kontaktieren Sie Ihren Lieferanten.

Unterhalt

1. Kontrollieren und reinigen Sie den Desksurfer regelmässig.
2. Alle beweglichen Teile wie Räder, Stützen, Verschlüsse und Kupplungen sollten bei Bedarf leicht geölt werden.
3. Reparaturen dürfen nur durch den Lieferanten durchgeführt werden.

Belastung

Die maximale Belastung auf der Plattform beträgt 150 kg

Notfallabsenkung

Falls eine Person eine sofortige Rettung benötigt, kann der Kurbelantrieb für das Herunterlassen der Person auf der Plattform bis auf die unterste Sprosse benutzt werden.

ACHTUNG:

Der Desksurfer darf nach der erfolgten Notabsenkung nicht weiter eingesetzt werden bevor die folgenden Wartungsarbeiten durchgeführt worden sind:

- Ausrichtung des Masts
- Austausch Zugseil
- Kontrolle und eventuell Austausch des Kurbelantriebs
- Kontrolle aller beweglichen Teile und Verbindungen
- Belastungstest

Bringen Sie den Desksurfer zu Ihrem Lieferanten für diese Arbeiten.

WARNUNG

Die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, Sicherheitsvorschriften und Wartungsanleitung kann zu schweren Verletzungen führen.