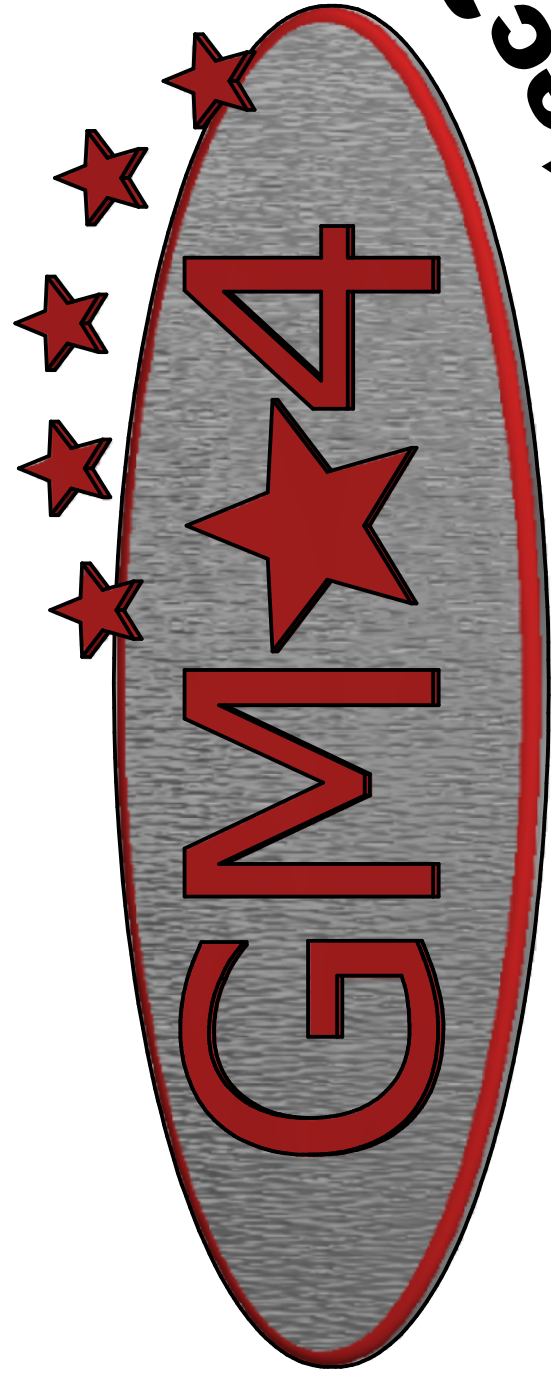


! MONTAGEANLEITUNG AUF RÜCKSEITE BEACHTEN !

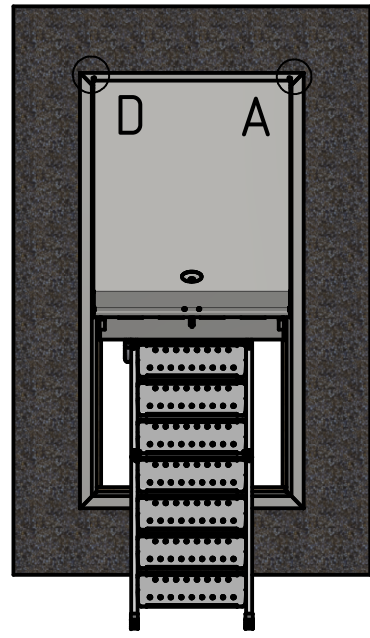


Isotec200

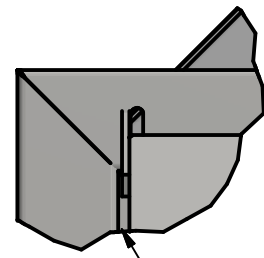
Dachbodentreppe

Der Einbau der Dachbodentreppe sollte unbedingt nach der Einbringung und Austrocknung des Estrichs und der Verputz arbeiten erfolgen!!!

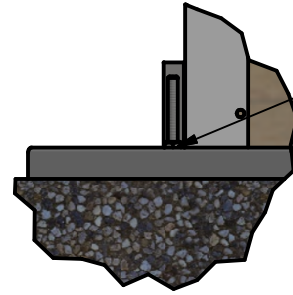
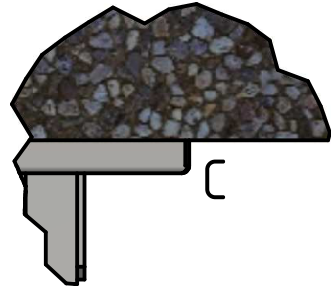
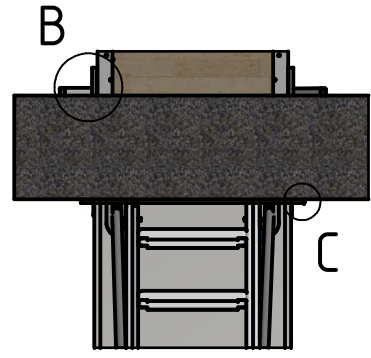
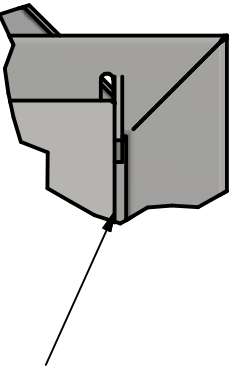
- 120 x 70
- 130 x 70
- 140 x 70
- Maßanfertigung



Sollte die Treppe vor Einbringen oder Austrocknen des Estrichs erfolgen, muß die Treppenuntersicht vollständig mit Folie abgedeckt werden!

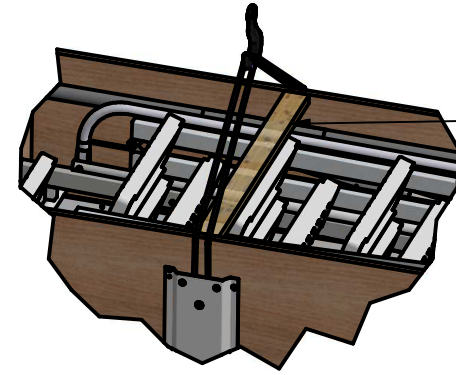


Gleichmäßigkeit des Spaltes zwischen (links und rechts gleich!) Rahmen und Unterdeckel auf beiden Seiten kontrollieren. Dies ist für die Dichtheit der Treppe unbedingt erforderlich.



Muttern gleichmäßig anziehen bis der Rahmen am Deckenputz (Detail C) aufliegt. **Achtung!** (Verformungsgefahr der Rahmenecken durch zu festes Anziehen der Muttern)

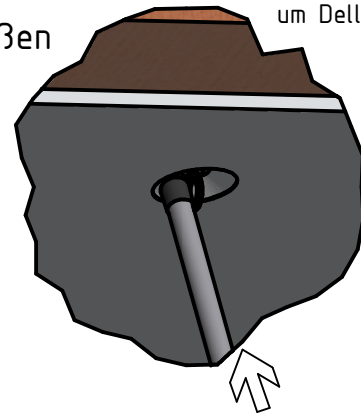
Bei Montage mit Gurt an den Versteifungsblechen der Arme sowie am Drehrohr Anhängen !



Holzstaffel verwenden damit OSB Rahmen nicht beschädigt wird!

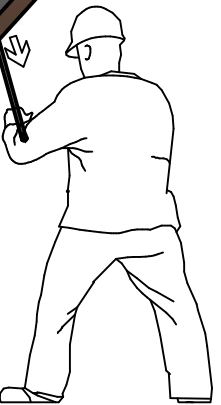
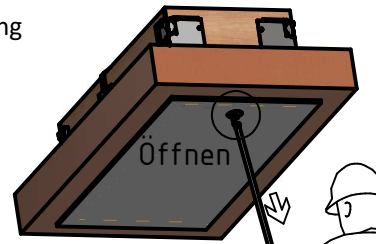
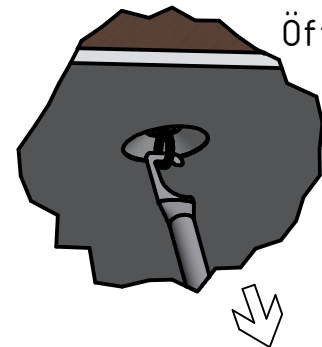
Öffnen und Schließen der Dachbodentreppe!
Die Dachbodentreppe benötigt zur ordentlichen Abdichtung leichten Anpressdruck, um die Dichtheit zu Gewährleisten

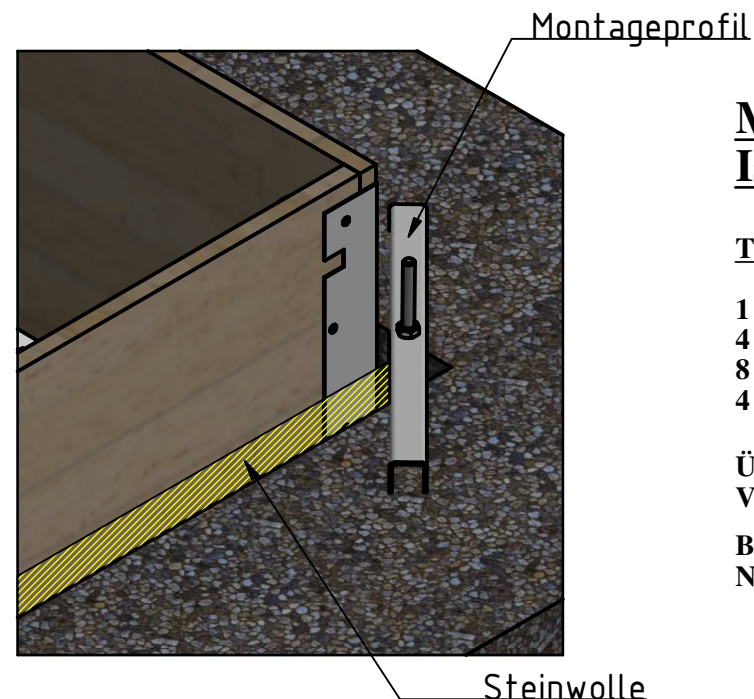
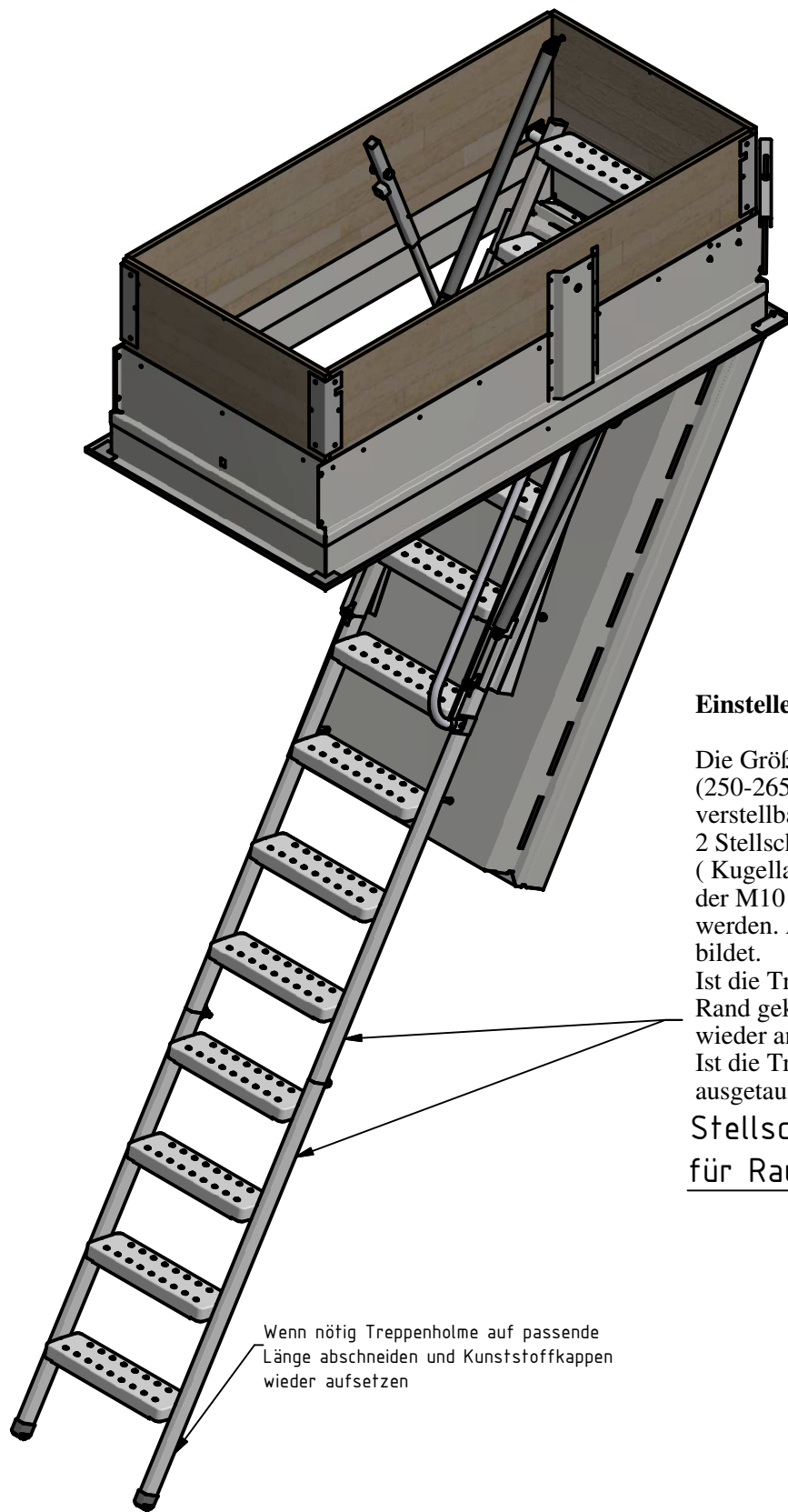
Schließen



Mit dem Zugstock wie im Bild beschrieben andrücken, um Dellen im Deckel zu vermeiden.

Öffnen





Einstellen der Raumhöhe

Die Größen 140x70 und 130x70 sind zwischen RH 250 -270 cm u. (250-265), die Größe 120x70 zwischen RH 250 - 265 cm stufenlos verstellbar.

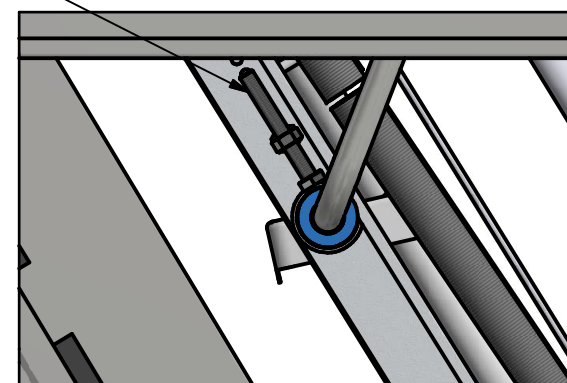
2 Stellschrauben bilden den Anschlag des Öffnungswinkels (Kugellager steht am Schraubkopf an). Durch ein bzw. ausdrehen der M10 Stellschrauben kann die Raumhöhe exakt eingestellt werden. Achten Sie darauf das die Treppe eine gerade Lauflinie bildet.

Ist die Treppe zu lang können beide Treppenholme am unteren Rand gekürzt werden. Nach dem Kürzen die Abschlusskappen wieder an den Treppenholmen befestigen.

Ist die Treppe zu kurz, müssen die beiden unteren Treppenteile ausgetauscht werden

Stellschraube für Raumhöhe

Wenn nötig Treppenholme auf passende Länge abschneiden und Kunststoffkappen wieder aufsetzen



Deckelebenheitseinstellung

Ist die Treppe nicht exakt waagrecht gesetzt oder die Verschalung ungleich, besteht die Möglichkeit dies einzustellen.

Am Unterdeckel befinden sich 2 Schrauben, welche die Untersichtstüre mit der Treppe beweglich verbinden. Hängt nun die Untersichtstüre an einem Eck, oder schließt diese nicht exakt, kann durch Ein- bzw. Aus- drehen die Untersichtstüre genau eingestellt werden.

1. Mutter lösen und Hackenschraube nach links oder rechts drehen. (Die Hackenschraube muss nach dem Verstellen wieder 90° zur Gleitschiene stehen)
2. Muttern wieder fest anziehen!

MONTAGEANLEITUNG FÜR WIPPRO -DACHBODENTREPPE Isotec 200

TREPPENPAKET BEINHÄLTET ZUSÄTZLICH

- 1 Stk. Zugstock
- 4 Stk. Montageprofile
- 8 Stk. M8 Muttern (auf Gewindestangen montiert)
- 4 Stk. M8 Gewindestangen mit Winkelverschraubung

ÜBERPRÜFEN SIE VOR DEM EINBAU OB DIE ABMESSUNGEN STIMMEN, DAS PAKET VOLLSTÄNDIG IST, ODER DIE TREPPE SICHTBARE SCHÄDEN HAT.

Bei Mängel kontaktieren Sie sofort Ihre(n) Verkäufer(in), da Beanstandungen im eingebauten Zustand NICHT anerkannt werden können!!

- 1) Die Montage der Treppe wird am besten von 3 Personen durchgeführt.
- 2) 4 Stk. Montagegewindestangen mit Winkelschraube an den 4 Rahmenecken montieren
- 3) Die beiden Personen heben nun raumseitig die Dachbodentreppe in die Lukenöffnung und sichern diese mittels dafür vorbereiteter Untersteller.
- 4) Die dachbodenseitig arbeitende Person steckt nun die Montageprofile über die Gewindestangen, welche an den 4 Ecken des Lukenkastens befestigt wurden.
- 5) Führen Sie einen luftdichten Anschluss zwischen Abdeckrahmen und Decke aus. Hier empfehlen wir das Wipro Blower Door Set.
- 6) Die Muttern werden nun gleichmäßig angezogen, bis der Rahmen waagrecht und rechtwinkelig am Deckenputz anliegt
- 7) Ist die Treppe soweit montiert, **muss der Zwischenraum zwischen Treppenkasten und Betondecke bzw. Holztramdecke sowie Isolierung vollständig bis oben mit Steinwolle fest ausgestopft werden.**
- 8) **Einstellen der Raumhöhe: SIEHE ZEICHNUNG**
- 9) Die Type Isotec200 ist so konstruiert, dass sie jederzeit mit einem Oberdeckel (variante 6cm isoliert) nach gerüstet werden kann (Zubehör ADH). Informationen erhalten Sie in Ihrer Einkaufsstelle oder direkt beim Erzeuger WIPPRO.

Gewährleistung ist nur bei sachgemäßen Einbau der Treppe möglich.

Informieren Sie sich auch über Wohnraum- und Hauseingangs-Türen von WIPPRO!!!

WIPPRO GmbH
Gewerbestraße 2
A-4191 Vorderweißbach
Tel.: +43 (0) 7219/7004-0
Fax: +43 (0) 7219/7004-76
www.wipro.at
UID: ATU70022548 FN: 443107 d
info@wipro.at