

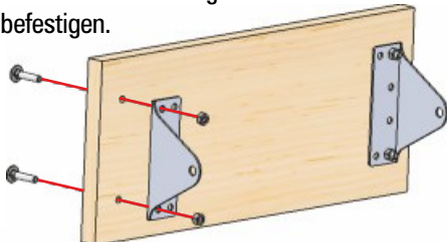
Einbauhinweis Alu-Scherentreppe mit Stirnbrett

Alle Gelenke/Drehpunkte einmal jährlich ölen und festen Sitz von Stirnbrett und Winkeln prüfen.

1

Winkel befestigen:

Winkel mit Schlossschrauben (M6x30) am Stirnbrett in den vorgebohrten Löchern befestigen.

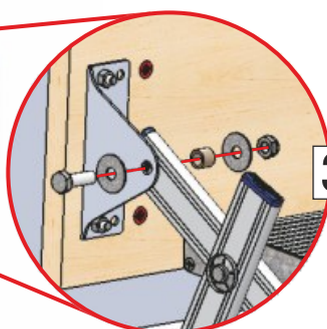
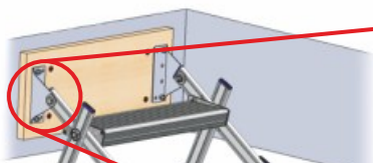
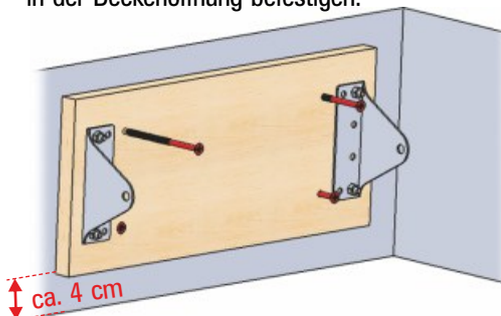


2

Stirnbrett befestigen:

Für ausreichende Befestigungsmöglichkeit sorgen. Geeignete Position an der Decke wählen!

Stirnbrett mit den 4 mitgelieferten Holzschrauben (6x100) in der Deckenöffnung befestigen.

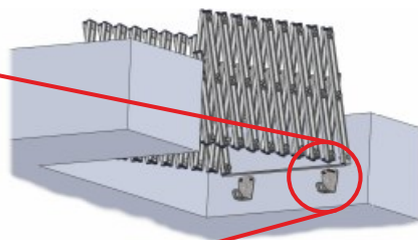
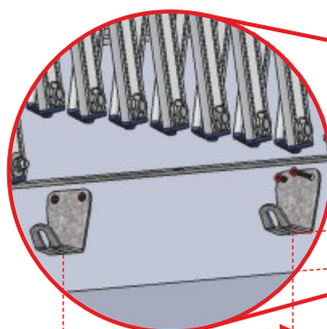


3

Treppe befestigen:

Treppe innerhalb der Winkel an beiden Seiten mit den Befestigungsschrauben der Treppe (8x25) befestigen.

Nach dem Festziehen um eine halbe Umdrehung lockern (Drehpunkt).



4

Haltewinkel befestigen:

In der Deckenöffnung an der gegenüberliegenden Seite vom Stirnbrett: Beide Winkel zum Einhängen des Leiternbügels mit je 2 Holzschrauben (4,5x30) im Abstand von ca. 27 cm zueinander befestigen.

5

Zugstab:

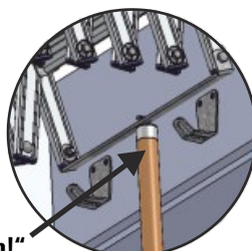
Zugstab bauseits bereitstellen - empfohlene Länge mind. 120 cm; Ø28 mm. Zugstab vorbohren Ø4 mm. Zwinge aufschieben und Schraubhaken eindrehen - Haken soll ca. 1 cm herausragen.



6

Bodenschoner aufkleben.

Aufsetzbügel waagrecht zum Fußboden einstellen um Druckstellen zu vermeiden.



Bedientipp sichtbar anbringen:

„Beim Bewegen der Treppe:

Immer Zugstab im Loch des Aufsetzbügels einhaken!“

Die Aluminium-Scherentreppe wird DIN-konform gefertigt und hält einer Belastung von max. 150 kg stand.

weilhöfer
TREPPEN AUS WÜRZBURG