

Bedienungsanleitung Junior

1. Treppe öffnen

- 1.1 Falls vorhanden bauseitigen Lukendeckel öffnen.
- 1.2 Von Hand oder mit dem Zugstab Juniorschere an Ringöse nach unten ziehen, bis diese fest auf dem Fußboden aufsitzt.
- 1.3 Treppe kann nun begangen werden. Maximale Belastung der Stufe beträgt 200 kg. Maximale Belastung für das gesamte Bauelement beträgt 500 kg/m²
- 1.4 Beim Begehen der Treppe am Handlauf oder den Scherengliedern festhalten.
- 1.5 Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir diese Treppe nur vorwärts hinauf- und rückwärts hinunterzugehen.

2. Treppe schließen

- 2.1 Scherenpaket von Hand oder mit dem Zugstab zusammenschieben und bis auf Anschlag nach oben schwenken.
Achtung: Hände nicht zwischen die Scherenglieder und die Stufen halten –
Quetschgefahr
- 2.2 Falls vorhanden bauseitigen Lukendeckel schließen.
- 2.3 Zugstab aus Schnäpper – Öse entfernen und an geeigneter Stelle für nächste Bedienung ablegen.

3. Wartung:

- 3.1 In regelmäßigen Abständen den festen Sitz aller Schrauben, Muttern und Sicherungsteile prüfen.
- 3.2 Alle beweglichen Teile regelmäßig ölen bzw. fetten.

Sicherheitshinweis:

Bodentreppe nicht ohne Lukenschutzgelenke benutzen!

$F_{\max} \leq 200 \text{ Kg.}$

Operating Instruction for Junior

1. Opening

- 1.1 If you have one, open cover.
- 1.2 Pull down Junior at ring pull by hand or by using the operating stick until it stands firmly on the ground.
- 1.3 Junior can be used now. Maximum loading per tread 200 Kgs, maximum loading per element 500 Kgs/m²
- 1.4 Keep a good hold at handrail or scissors when walking up or down.
- 1.5 We recommend to walk up frontward and walk down backward.

2. Closing

- 2.1 Push Junior upward by hand or using the operating stick and swing up to endposition. Take care not to squeeze between scissors and treads
- 2.2 Close cover, if you have one
- 2.3 Remove operating stick from ring pull

3. Maintenance:

- 3.3 Check if all screws, nuts and safety parts are tight
- 3.4 Oil or grease all moving parts regularly.

Safety device:

Do not use any loft ladder without 3-sided guard rail

$F_{\max} \leq 200 \text{ Kg}$
--