

### Montageanleitung für die Klapp-Turnwand (3 tlg)

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **Sport-Thieme**-Produkt entschieden haben. Damit Sie viel Freude, und somit eine gewährleistete Sicherheit für dieses Gerät haben, sollten Sie die Anleitung erst vollständig durchlesen, bevor Sie mit der Montage

beginnen.

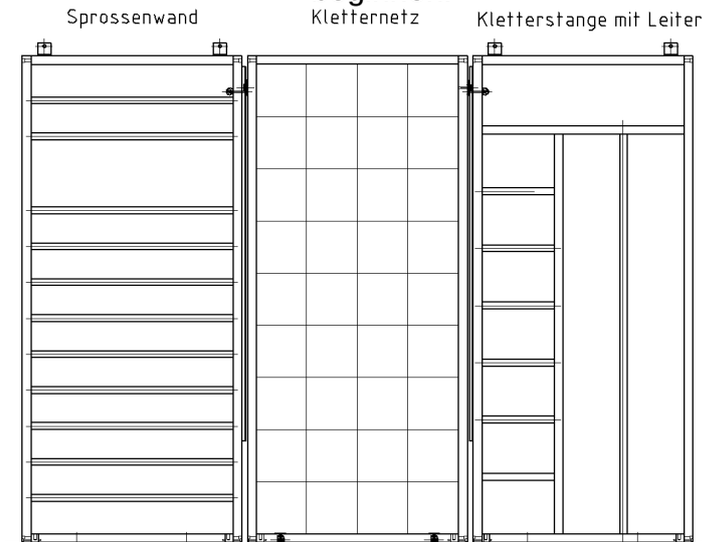


Abb.: Sport-Thieme Klapp-Turnwand (3 tlg.)

#### Im Lieferumfang enthalten:

Pos.	Menge	Bezeichnung
1	2	Rollen mit Bock
2	2	Bodenplatte ø 50
4	4	Befestigungswinkel 490 x 60 x 6; 60 mm lg.
5	2	Bodenstift
9	2	Gleitstein
10	2	Halfenschiene
11	2	Sicherungsstift
15	4	Scheiben für Holzkonstruktion
16	4	Winkel für Fußbodenheizung
	18	Spaxschraube 5 x 30
	16	Spaxschraube 6 x 35
	6	Nylondübel 6
	4	Schlossschraube 10 x 60
	4	Sechskantmutter M10
	8	Scheibe 10
	4	Federring 10
	4	Kunststoffdübel GD 14
	4	Schlüsselschraube 10 x 80
	4	Spaxschraube 6 x 90
	4	Kunststoffdübel GD 8
	4	Schlüsselschraube 8 x 80
	8	Dübel GD 12
	8	Scheibe 8 DIN 125
	8	Schlüsselschraube 8x80

Art.-Nr.: 197 3714

## 1. Montage

Die Montagemaße entnehmen Sie bitte Seite 5.

### **Feste Elemente**

Zunächst werden die festen Wandelemente, das Halbleiterelement links und das Kletterstangenteil mit Leiter rechts, montiert. Unter die festen Elemente werden je zwei Scheiben für Holzkonstruktion gelegt. Dann werden die Elemente oben mittels Winkel, Schlossschraube, Schlüsselschraube und Dübel an der Wand befestigt. Die beigelegten Kunststoffdübel sind nur für eine massive Stahl-Betonwand geeignet. Anschließend wird das Element nach dem Ausrichten unten mittels Spanplattenschraube und Dübel am Fußboden fixiert.

Beachten Sie, dass Unterlegscheiben dort liegen müssen, wo sich die Schrauben und Dübel befinden.

**Achtung:** Sollte eine Fußbodenheizung vorhanden sein verwenden Sie bitte die dafür vorgesehenen Winkel.

Für die Befestigung an der Wand empfehlen wir Dübel mit einer bauamtlichen Zulassung, die eine Zuglast von mindestens 0,5 kN aufnehmen können.

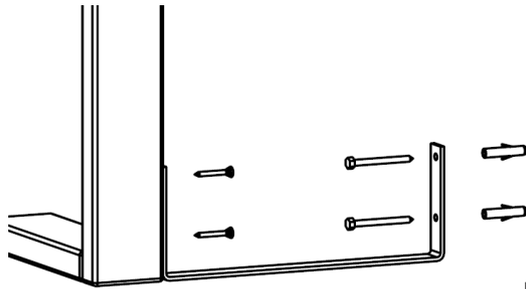
An den Seiten, die dem neigbaren Element zugewandt sind müssen jetzt die Halfenschiene mit dem geschlossenen Ende nach unten mittels der mitgelieferten Spaxschrauben  $\varnothing 6 \times 35$  angeschraubt werden. Die in den festen Elementen eingeschraubten Gewindestücke dienen der Aufnahme der Sicherungsstifte im geneigten Zustand. Die großen Bohrungen in der Halfenschiene müssen mit den Gewindestücken übereinstimmen.

An dem mittleren Element werden links und rechts oben die Schiebestücke mit Spaxschrauben  $\varnothing 5 \times 30$  befestigt. Die Bohrungen in den Bodenbrettern ( $\varnothing 11$  mm) dienen der Aufnahme der Bodenstifte in der senkrechten Stellung der Elemente.

Nachdem man das neigbare Element mit den Schiebestücken von oben in die Halfenschiene eingeführt hat, kann man durch die Bohrungen für die Sicherungsstifte eine entsprechend Kennzeichnung am Boden vornehmen. An diesen Stellen werden die Bodenplatten im Boden mit Spaxschrauben  $5 \times 30$  bündig eingeschraubt.

Jetzt werden noch die Rollen an der Rückseite des Elements befestigt (Spaxschrauben  $5 \times 30$ ).

Bei Bedarf kann die Klapp-Turnwand auch seitenverkehrt aufgestellt werden, dazu müssen lediglich die Seitenteile gedreht und anschließend auf der anderen Seite montiert werden. Das Mittelteil behält seine Ausrichtung bei.



Montage: Winkel für Fußbodenheizung

## **2. Bedienungshinweise für die Klapp-Turnwand**

Bitten beachten Sie die folgenden Hinweise:

Die Klapp-Turnwand besteht aus 2 festen Elementen und einem neigbaren Element.

### **Neigen**

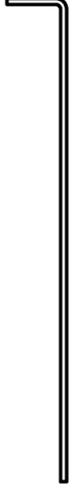
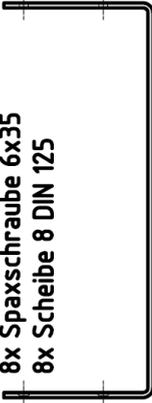
Das neigbare Element hat zur Sicherung oben 2 Sicherungsstifte mit Gewinde und unten 2 Bodenstifte. Diese Bodenstifte stecken ca. 30 mm im Fußboden.

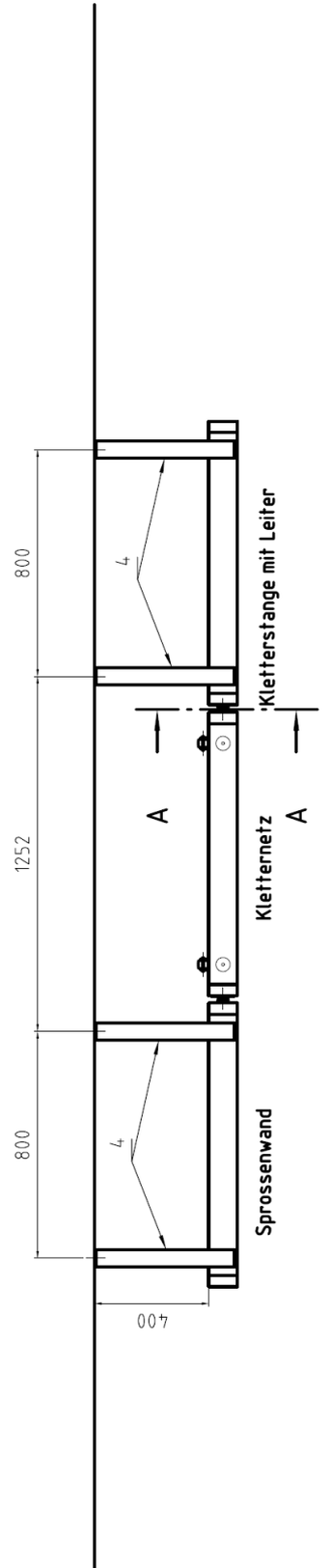
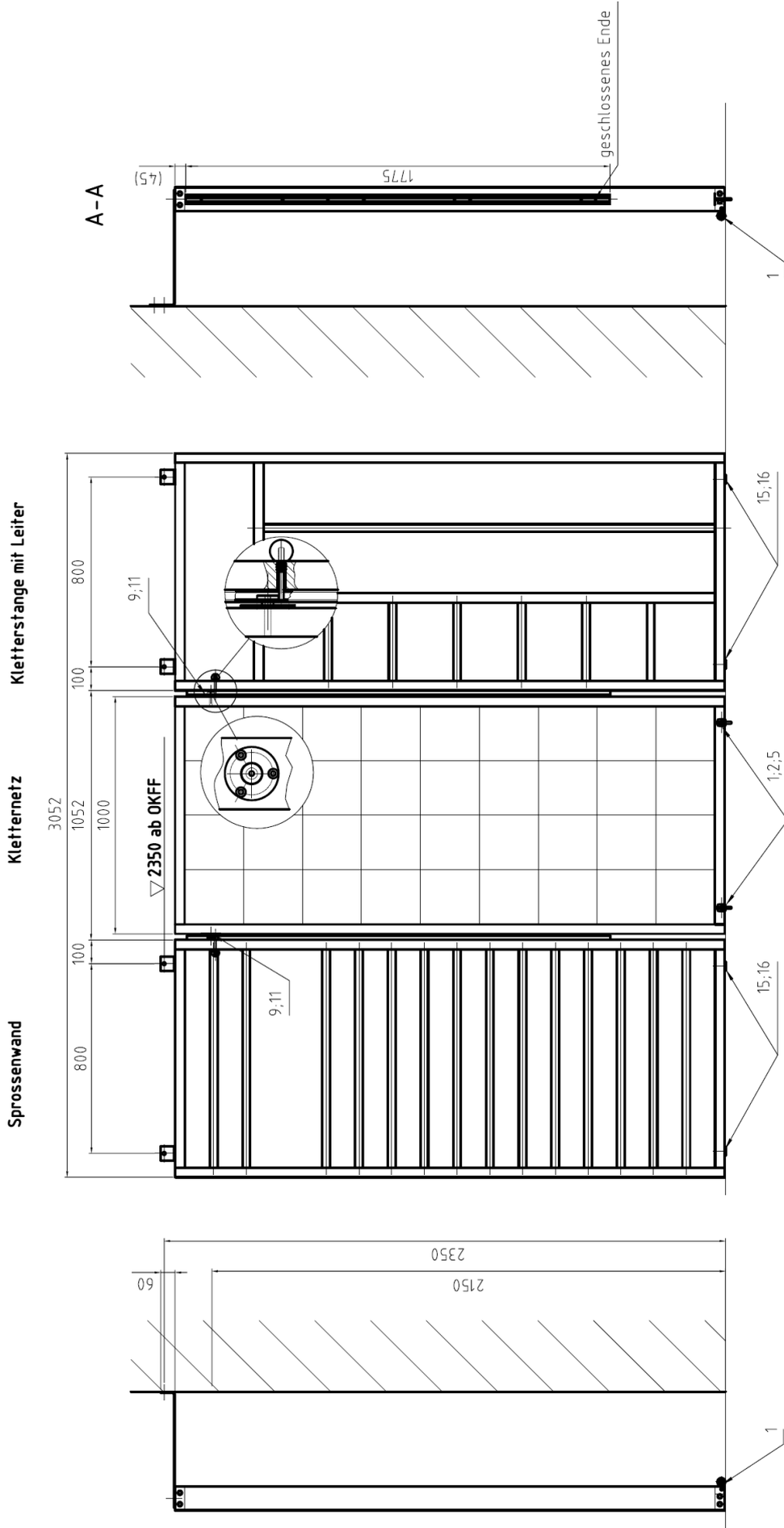
**Achtung bei Fußbodenheizung:** Erkundigen Sie sich bitte vor der Montage (Bohrung) nach der Lage und der Verlegetiefe der Leitungen. Bohren Sie vorsichtig, damit Sie die Leitungen nicht beschädigen!

Um das Element zu neigen, werden die Sicherungsstifte oben entnommen und in der gewünschten Höhe eingeschraubt. Dann werden die Bodenstifte entnommen und die Elemente können ausgeklappt werden. Hierzu sollte man seitlich zu den Elementen stehen. Bitte achten Sie darauf, dass sich niemand während des Ausklappens vor den Elementen aufhält. Die Elemente werden soweit heruntergelassen, bis sie auf den Sicherungsstiften aufliegen. Auf Wunsch kann das geneigte Wandteil auch auf mehrere Turnkästen aufgebockt werden. Zum Aufrichten der Einheit geht man in umgekehrter Reihenfolge vor.

Die Bedienung kann sowohl von der Seite als auch von hinten erfolgen.

**Falls man die Neigung der Elemente ändern möchte, sollte man sie zunächst immer senkrecht stellen, um die Sicherungsstifte in der gewünschten Stellung neu zu fixieren.**

<p><b>Pos. 1:</b> 2 x Rolle mit Bock</p> 	<p><b>Pos. 2:</b> 2x Bodenplatte</p> 	<p>4x Spaxschraube 5 x30</p> <p>6x Spaxschraube 5x30 6x Nytlondübel 6</p>	<p><b>Pos. 4:</b> 4x Wandwinkel 490x60x6</p> 	<p><b>Pos. 5:</b> 2x Bodensstift</p> 	<p><b>Pos. 9:</b> 2x Gleitstein</p> 
<p>4x Spaxschraube 5 x30</p>	<p>6x Spaxschraube 5x30 6x Nytlondübel 6</p>	<p>4x Schlossschraube 10x60 4x Sechskantmutter M10 4x Federring 10</p> <p>4x Dübel GD 14 4x Schlüsselschraube 10x80 8x Scheibe 10</p>	<p>4x Schlossschraube 10x60 4x Dübel GD 14 4x Schlüsselschraube 10x80 8x Scheibe 10</p>	<p>4x Schlossschraube 10x60 4x Dübel GD 14 4x Schlüsselschraube 10x80 8x Scheibe 10</p>	<p>8x Spaxschraube 5x30</p>
<p><b>Pos. 11:</b> 2x Sicherungsstift</p> 	<p><b>Pos. 10:</b> 2x Halfenschiene</p> 	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>
<p><b>Pos. 15:</b> 4x Scheibe f. Holzkonstruktion 4x Spaxschraube 6x90 4x Dübel GD 8x50</p> 	<p><b>Pos. 16:</b> 4x Winkel f. Fußbodenheizung 8x Dübel GD 12 8x Schlüsselschraube 8x80 8x Spaxschraube 6x35 8x Scheibe 8 DIN 125</p> 	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>	<p>8x Spaxschraube 6x35</p>



Art.-Nr.: 197 3714

### **3. Sicherheit**

Zur Vermeidung von Verletzungen benutzen Sie bitte den passenden Fallschutzmatten-Satz 11 232 3233!

**Achtung: Das Gerät nicht überlasten !**



#### **Wartungshinweise und Pflege**

**Hinweis:** Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch. Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben, die zu geringfügigen Abweichungen in der Anleitung führen kann. Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz.  
Prüfen Sie das Gerät auf eventuelle Beschädigungen, und tauschen Sie verschlissene Teile aus. Überprüfen Sie den Zustand von Holzelementen, denn durch Nutzung können Absplitterungen oder andere Gebrauchsspuren entstehen. Achten Sie auf die Gängigkeit beweglicher Teile.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zu Verfügung.

Ihr **Sport-Thieme** Team