

Bedienungs- / Montageanleitung für Sprossenwand schwenkbar

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **Sport-Thieme**-Produkt entschieden haben. Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben, erhalten Sie im Folgenden wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sowie den Gebrauch und die Wartung des Gerätes. Lesen Sie bitte diese Anleitung vollständig durch, bevor Sie mit der Montage bzw. Nutzung beginnen:

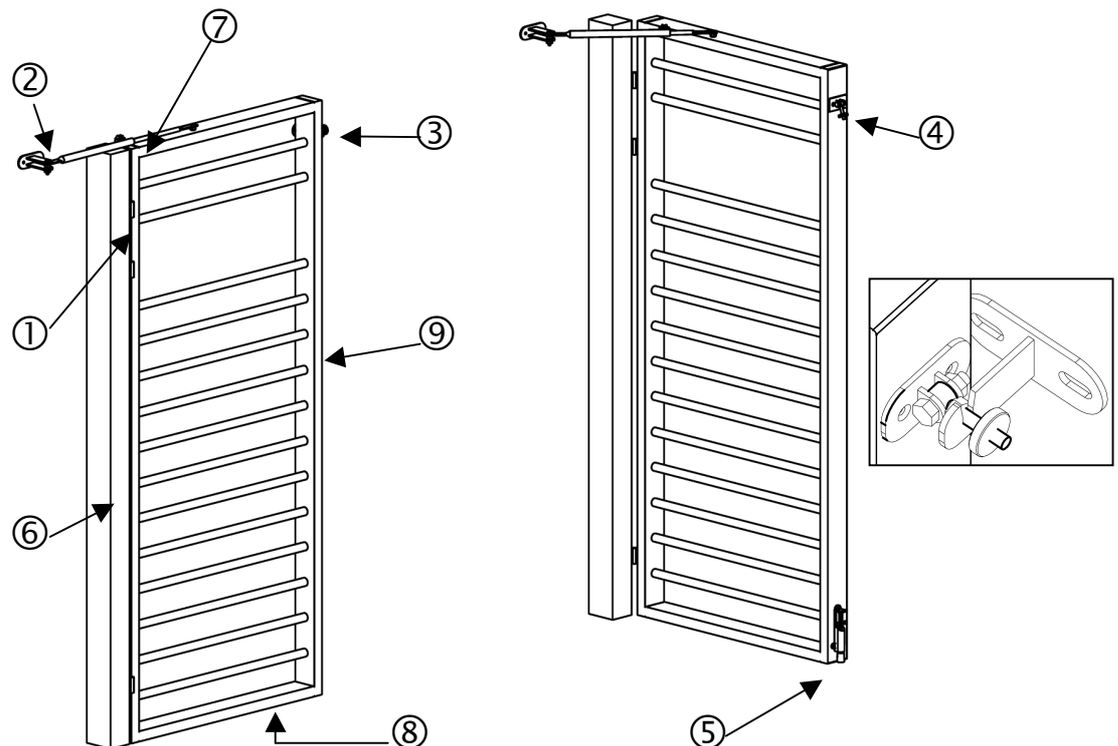


Abb. 1 schwenkbare Sprossenwand
(Ausführung Balken links)

1. Allgemein

Die schwenkbare Sprossenwand kann als klassische Sprossenwand an der Wand verwendet werden, des Weiteren kann sie aber auch um 90° in den Raum geschwenkt werden und so vielseitig genutzt werden. Um eine optimale Standsicherheit zu gewährleisten muss die Teleskopstange arretiert und der Feststellfuß betätigt werden. Durch den neuen Feststellfuß kann die Sprossenwand auch für Räumlichkeiten mit einer Fußbodenheizung verwendet werden, da für den Feststellfuß keine Bohrungen im Fußboden vorgenommen werden müssen. Zur Montage der Sprossenwand lesen Sie sich die folgenden Punkte bitte sorgfältig durch.

Vergewissern Sie sich vor der Montage welche Ausführung Sie gekauft haben, denn diese Anleitung beschreibt die Ausführung „Balken links“, sollten Sie die Ausführung „Balken rechte“ haben, gehen Sie bitte spiegelverkehrt vor.

2. Im Lieferumfang sind enthalten:

Pos.		
1	3 x Scharnier	1 x Sechskantsschr. M10x30
2	1 x Wandhalterung f. Teleskopst.	1 x Stopfmutter M10
3	1 x Wandhaken	2 x Sechskantmutter M14
4	1 x Feststellschraube	1 x Schlossschraube M8x65
5	1 x Feststellfuß	1 x Hülsenmutter M8
6	1 x Wandbalken	4 x Schlüsselschraube 10x90
7	1 x Teleskopstange	7 x Dübel GD 14
8	2 x Filzbelag	23 x Spaxschrauben 5x30
9	1 x Sprossenwand	3 x Scheiben M14
	11 x Unterlegscheibe 10	3 x Scheibe 12 DIN 125
	3 x Sechsk. Holzschr. 12x180 DIN 571	

3. Montagehinweise für Sprossenwand schwenkbar

Um den Wandbalken und das Sprossenwandelement montieren zu können muss beides zuerst an der Unterseite mit dem Filzbelag beklebt werden. Anschließend entnehmen Sie die Bohrungsmaße für die Wandmontage der Abbildung 3. Richten Sie nun bitte den Wandbalken^⑥ und das Sprossenwandelement^⑧ so auf, dass sich der Filzbelag unten befindet.

Der Wandbalken kann mit den beigelegten Dübeln und Schrauben der der Wand montiert werden.



Die beiliegenden Dübel und Schrauben zur Wandmontage sind nur für eine tragfähige Wand aus Beton mit einer mindest Betongüte C25/30 vorgesehen. Bei Wänden mit anderen Eigenschaften verwenden Sie bitte Dübel mit einer bauamtlichen Zulassung, die eine Zuglast von mindestens 0,5 kN aufnehmen können.

Als Nächstes wird die Wandhalterung^② für die Teleskopstange^⑦ an die Wand geschraubt, dazu müssen zunächst wieder entsprechende Löcher gebohrt werden. Die Maße für die Bohrungen können Sie ebenfalls der Zeichnung entnehmen. Wenn die Montage erfolgt ist kann die Teleskopstange angeschraubt werden. Zur Befestigung an der Sprossenwand verwenden Sie bitte die Schlossschraube M8 x 65, die dazugehörigen Scheiben 14 und die Hülsenmutter M8 sowie die Sechskantmutter M14 um den Abstand zu regulieren. Um die Teleskopstange an der Wandhalterung zu befestigen werden die Sechskantschraube M10x30, die entsprechenden Scheiben 10 und die Stopfmutter M 10 verwendet (siehe Abbildung 2). Anschließend muss noch der Wandhaken^③ an der Wand angebracht werden. Dafür müssen ebenfalls Bohrungen nach gewohntem Prinzip gesetzt werden. Die Maße finden Sie ebenfalls in der Zeichnung. Die letzten Montageschritte sind, die Befestigung des Feststellfußes^⑤ und der Feststellschraube^④ beide werden mit Hilfe der Spaxschrauben 30x5 an die Seite der Sprossenwand geschraubt an der die dafür vorgesehenen Löcher gebohrt wurden.

4. Bedienungshinweise für Sprossenwand schwenkbar

Die schwenkbare Sprossenwand besteht aus einem festen Wandbalken und einem schwenkbaren Sprossenwandelement. Zum Ausschwenken des Elements werden zunächst der Feststellfuß und der Haken entriegelt. Das Schwenkelement kann jetzt ausgeschwenkt werden. In der 90° Stellung wird der Feststellfuß herunter getreten und anschließend die Teleskopstangen mit der Sterngriffschraube arretiert. Zum Anklappen der Einheit geht man in umgekehrter Reihenfolge vor.

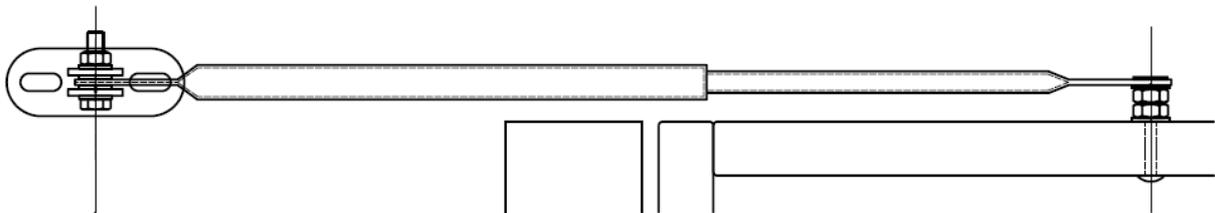


Abb. 2: Befestigung der Teleskopstange



Die Teleskopstange darf nicht beklettert werden

Wartung

Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Sichtprüfung durch.

Hinweis: Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zu Verfügung.

Ihr **Sport-Thieme** Team

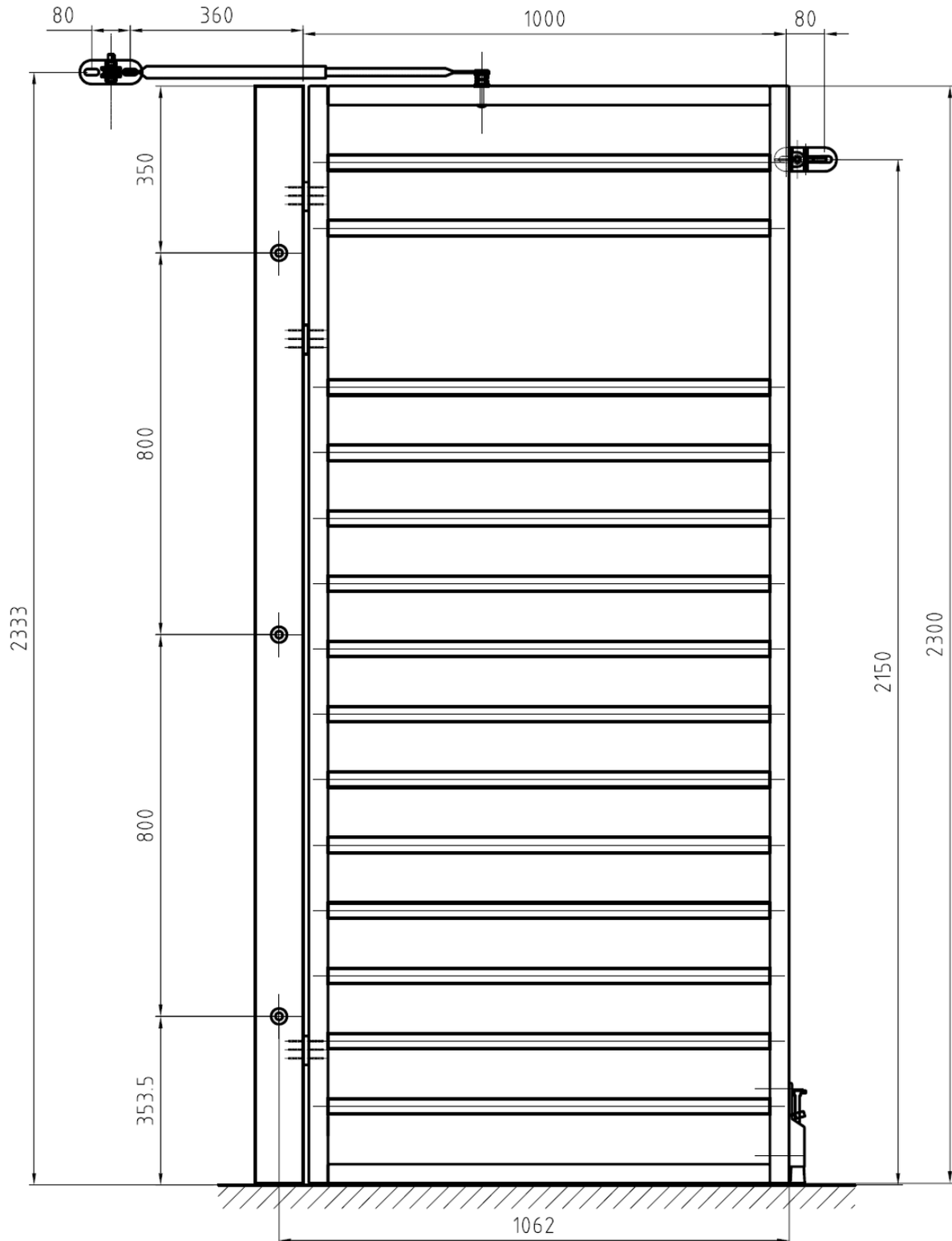
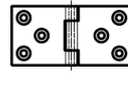
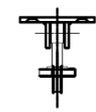
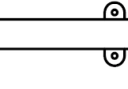


Abb.3: Bohrbild für Balken und Wandbefestigungen

1	2	3	4	5	6	7	8
A	B	C	D	E	F		
<p>Pos. 1: 3x Scharnier60x60x5 gleichseitig</p> 	<p>Pos. 2: 1x Wandbefestigung f. Teleskop</p> 	<p>Pos. 3: 1x Wandhaken</p> 	<p>Pos. 4: 1x Feststell- schraube</p> 	<p>Pos. 5: 1x Feststellfuß</p> 	<p>18x Spaxschraube 5x30</p>	<p>2x Dübel GD 14 2x Schlüssel- schraube 10x90 2x Scheibe 10</p>	<p>2x Dübel GD 14 2x Schlüssel- schraube 10x90 2x Scheibe 10</p>
<p>Pos. 9: Befestigung Wandbalken</p>	<p>3x Sechskant Holzschraube DIN 571 12x 180</p>	<p>3x Dübel GD 14</p>	<p>3x Scheibe DIN 125 - 12</p>	<p>2x Spaxschraube 5x30</p>	<p>3x Spaxschrauben 5x30</p>	<p>1x Schlossschraube M8x60 3x Scheiben 14 2x Sechskantmutter M14 1x Hülsenmutter M8</p>	<p>1x Sechskantschraube M10x30 4x Scheiben 10 1x Stopfmutter M10</p>
<p>Pos. 7: 1x Teleskopstange</p>	<p>1x Teleskopstange</p> 	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>
<p>Pos. 8: 1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>	<p>1x Filzbelag 80x1000 1x Filzbelag 80x100</p>