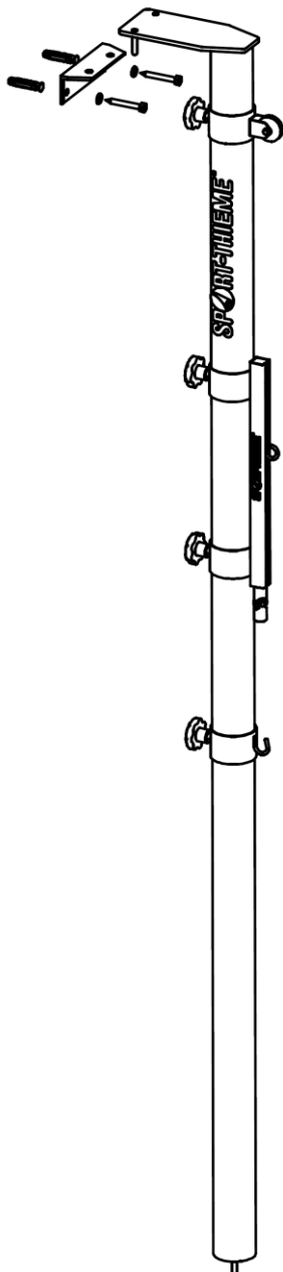


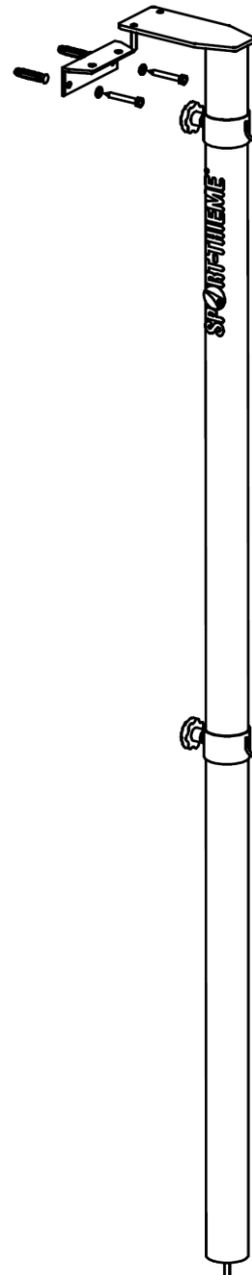
Bedienungsanleitung für
Volleyballpfosten zum Einhängen

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:

Volleyballpfosten mit Spannvorrichtung
(167 8316)



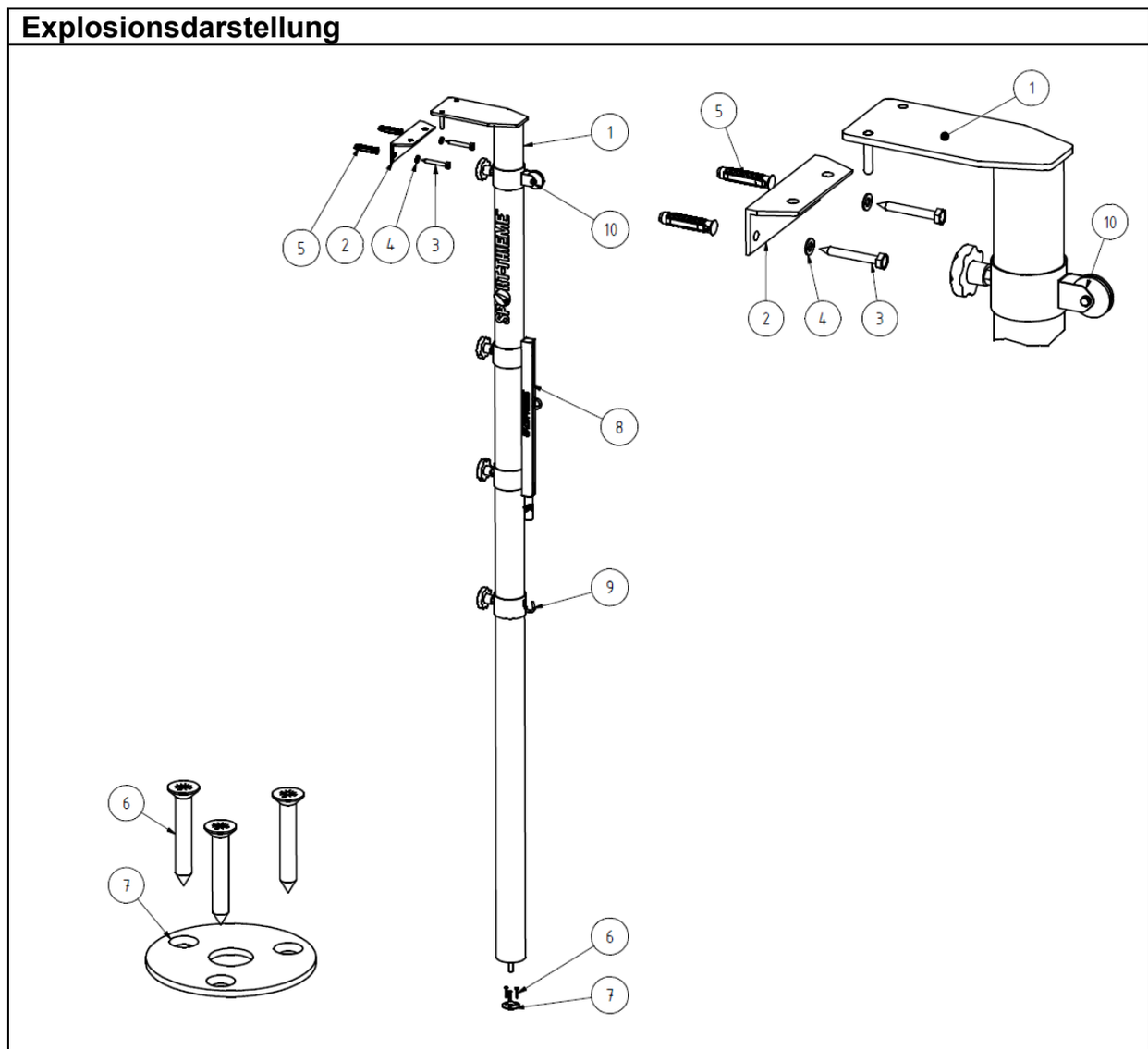
Volleyballpfosten als Gegenpfosten
(167 8303)



1. Stückliste

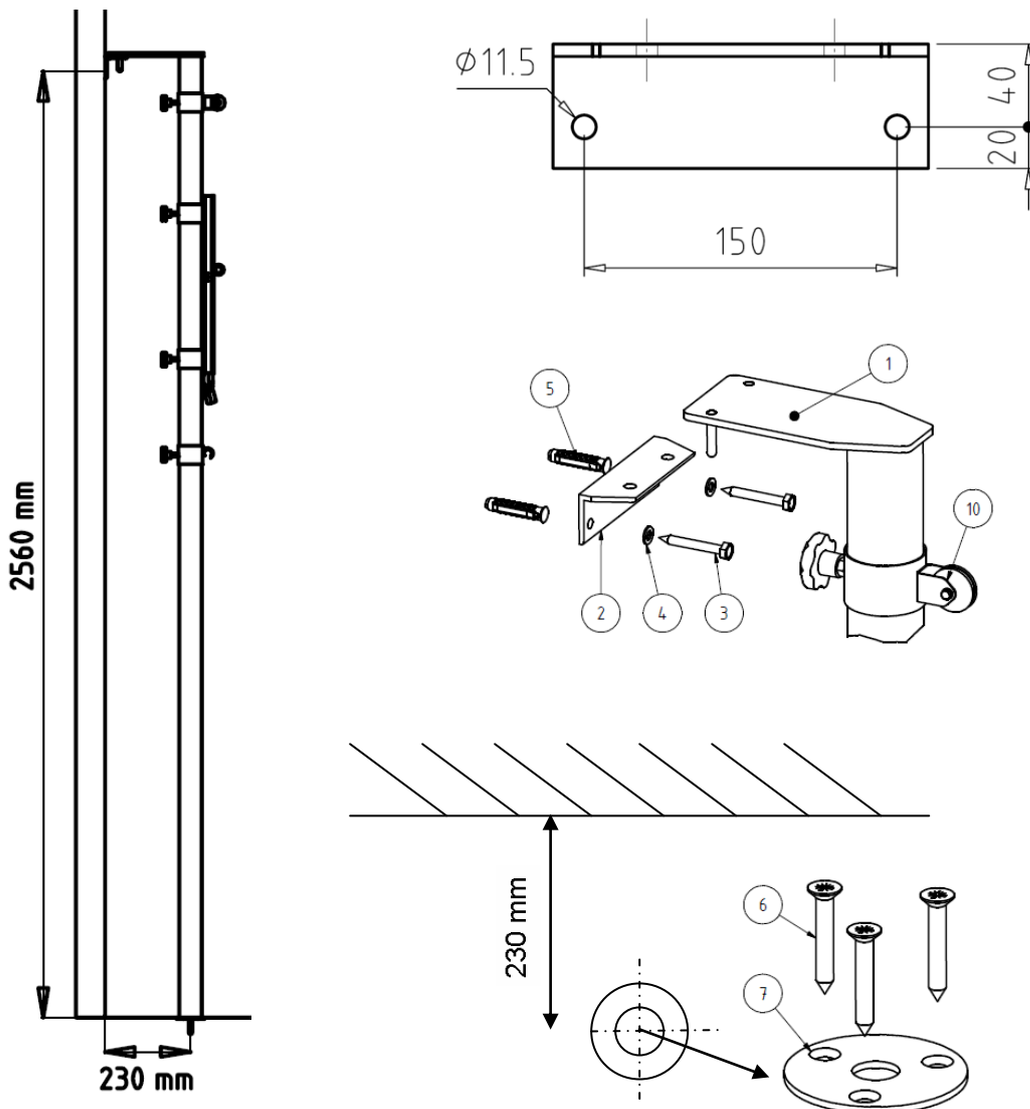
Pos.	Anzahl	Bezeichnung
1	1	Pfosten mit Einhängeplatte
2	1	Winkel
3	2	Sechskant-Holzschrauben DIN 571 10x80
4	2	Unterlegscheibe DIN 125 10
5	2	Dübel 14x70
6	3	Holzschraube 5x30
7	1	Bodenplatte
8	1	Spannvorrichtung (nur bei 167 8316)
9	1 (2)	Schieber mit Haken (2x bei 167 8303)
10	1	Schieber mit Rolle (nur bei 167 8316)
11	1	Kurbel (nur bei 167 8316)

Explosionsdarstellung



2. Montageschritte

Schritt 1



Kommentar:

Bohren Sie 2 Löcher nach den in Schritt 1 angegebenen Maßen in die tragfähige Wand und stecken Sie die 14er Nypondübel in die Bohrlöcher. Sollten Sie keinen Hinweis auf den Untergrund haben, fragen Sie bitte einen Fachmann. Schrauben Sie den Winkel mit den Schlüsselschrauben 10 an der Wand fest.

Nachdem Sie den Winkel befestigt haben, montieren Sie senkrecht darunter die Bodenplatte ebenflächig in den Spielfeldboden. Der Abstand zur Vorderkante Wand muss 230 mm betragen.

Die Bodenplatte wird mit 3 Senkschrauben 5 x 30 mit dem Fußboden verschraubt

Befestigen Sie die benötigten Schieber und die Spannvorrichtung mit Hilfe der Feststellschrauben an dem Volleyballpfosten.

Sie können jetzt die Pfosten von oben in die montierten Befestigungen einhängen.

Das Netz wird auf der einen Seite in die Haken der Schieber des Gegenpfostens eingehängt und auf der anderen Seite mittels der Rolle und Spannvorrichtung spielbereit gemacht.

Nachdem Spiel können Sie das Netz demontieren und die Pfosten aushängen. So stören sie den normalen Betrieb in einer Sporthalle nicht.

Lagern können Sie die Spielpfosten bis zur nächsten Nutzung in dem Geräteraum.

**Achtung: Das Gerät nicht überlasten oder beklettern!
Slackline spannen verboten!**

3. Zusatzinformationen

Wand/ Deckenmontage:	Verwenden Sie je nach Beschaffenheit ihrer Wand entsprechendes Befestigungsmaterial
Lastangaben:	Die Befestigungsmittel sollten eine Zuglast von mindestens 0,5 kN aufnehmen können.
max. Belastung:	1200 N Spannkraft
Verwendungszweck:	Dieses Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch zu verwenden

4. Wartungshinweise und Pflege

	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.
	Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz.
	Prüfen Sie das Gerät auf eventuelle Beschädigungen, und tauschen Sie verschlissene Teile aus.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zu Verfügung.

Ihr **Sport-Thieme** Team

Sport-Thieme® Hook-In Volleyball Posts

Thank you for choosing a Sport-Thieme product!

Please read the following notes carefully before use so you can enjoy this product safely and keep these instructions for future reference.

If you have any questions, our team is here for you.

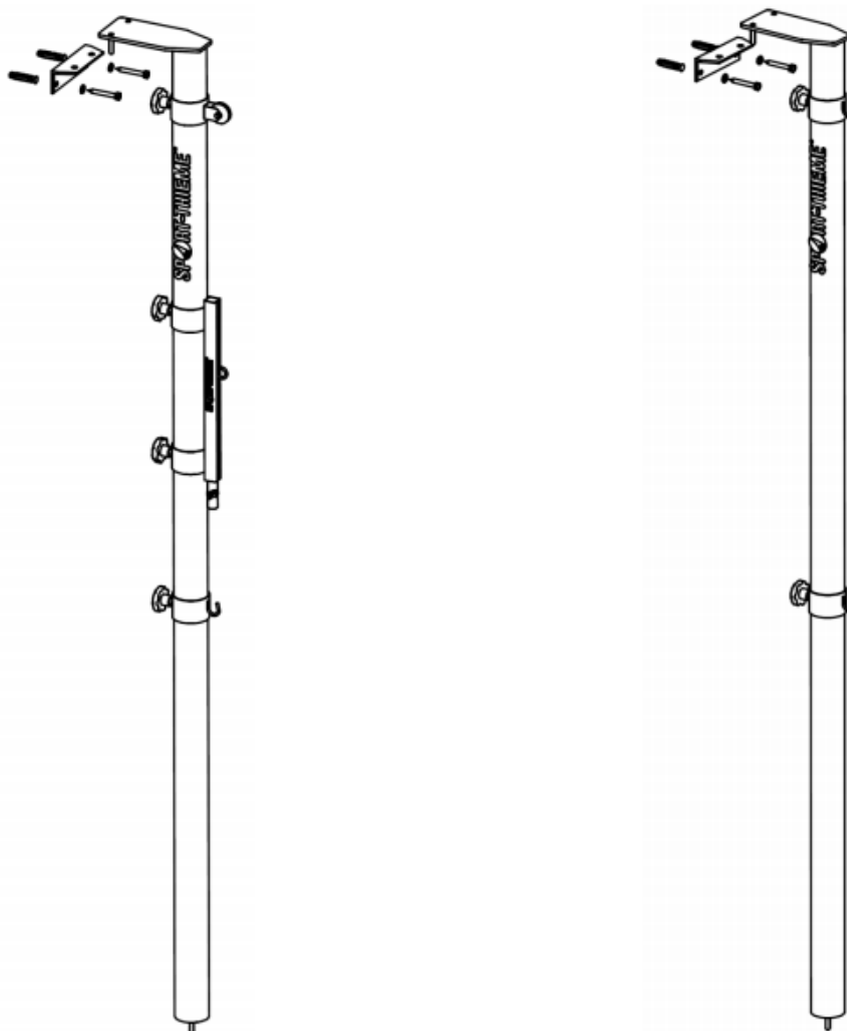


Figure 1: Volleyball post with tensioning mechanism & product code 167 8316

Volleyball counter post product code 167 8303

1. Parts list

SPORT-THIEME®

School Sports · Club Sports · Fitness · Therapy

Our team is here for you!

User manual & assembly instructions

For product codes 167 8303 & 167 8316

SPORT-THIEME®

School Sports · Club Sports · Fitness · Therapy

Our team is here for you!

- (1) 1 post with mounting plate
- (2) 1 bracket
- (3) 2 hexagon wood screws, DIN 12 10×80 mm
- (4) 2 washers, DIN 125 10
- (5) 2 wall plugs, 14×70 mm
- (6) 3 countersunk screws, 5×30 mm
- (7) 1 base plate
- (8) 1 tensioning mechanism (only for 167 8316)
- (9) 1 slider with hook (2 for 167 8303)
- (10) 1 slider with pulley (only for 167 8316)
- (11) 1 crank (only for 167 8316)

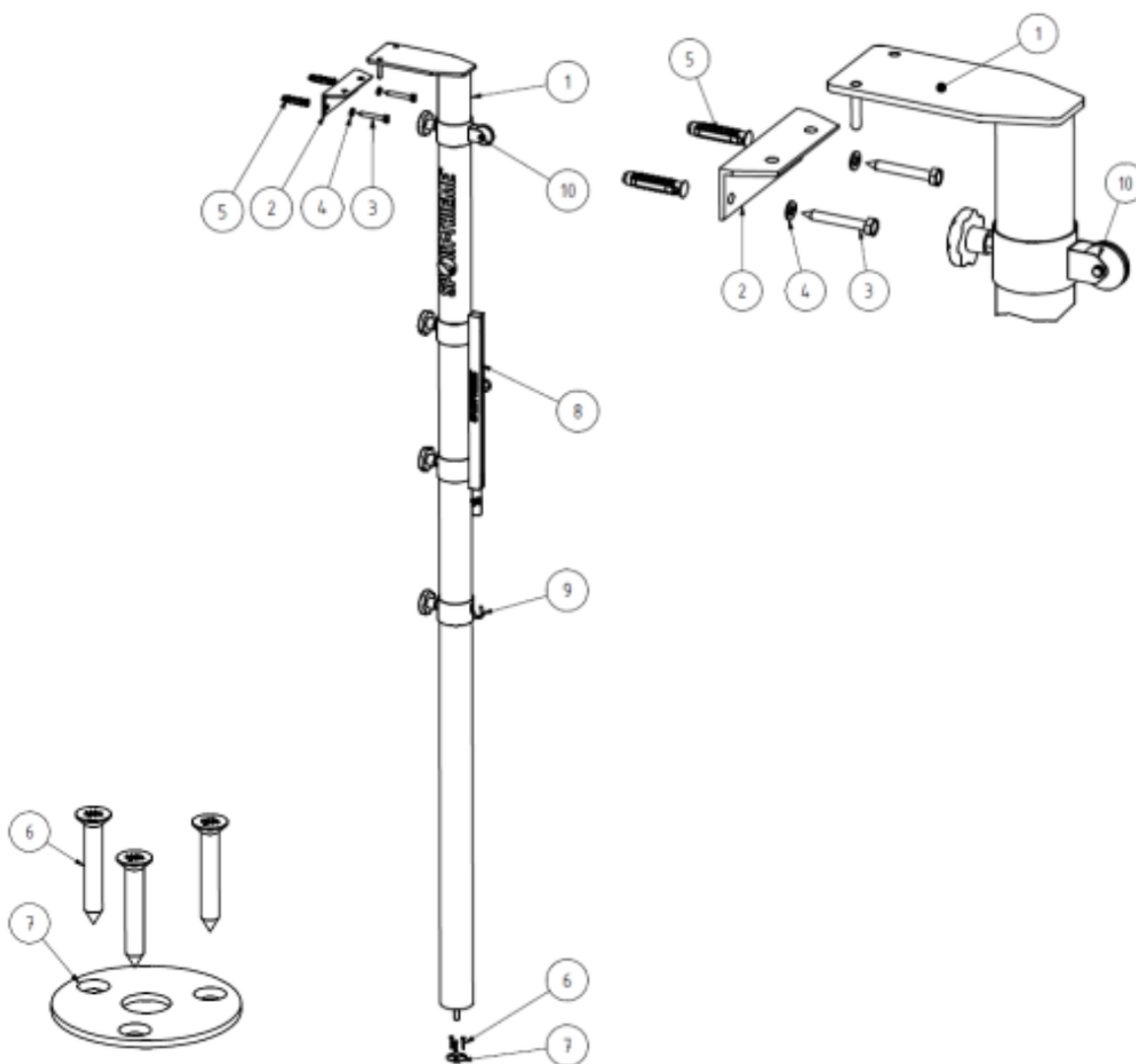
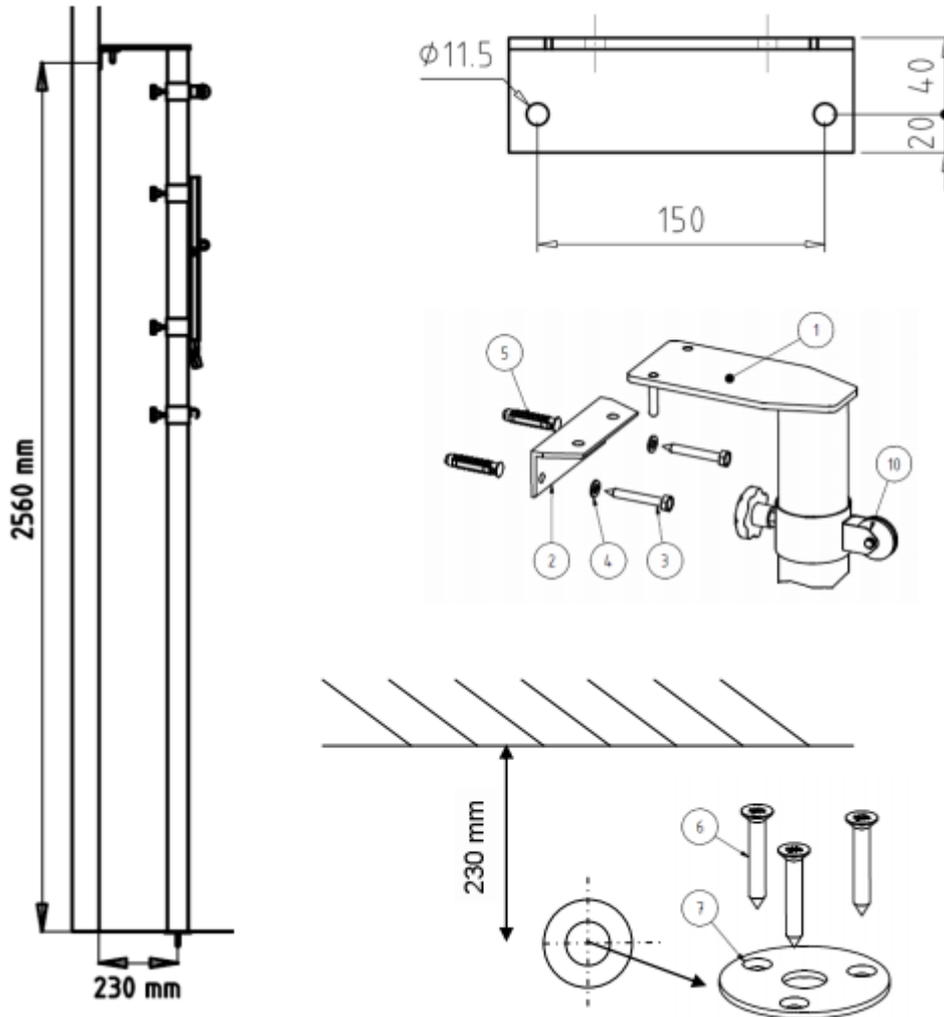


Figure 2: Assembly plan

2. Assembly



- A Drill two holes in the load-bearing wall as per the dimensions shown above and insert the nylon rawl plugs into the drilled holes. If you do not know the material of the wall, please consult a specialist. Screw the bracket to the wall using the 10 mm screws.
- B Once you have attached the bracket, mount the base plate vertically below it, level with the floor. The distance to the wall must be 230 mm.
- C The base plate is screwed to the floor with the three countersunk screws provided (5×30 mm).
- D Attach the sliders and tensioning mechanism to the volleyball post using the locking screws.
- E You can now hook the posts from above into the brackets.
- F The net is attached to the sliders' hooks on the counter post on one side and tensioned for the game on the other side via the pulley and tensioning mechanism.
- G After a game finishes, you can remove the net and the posts, so they won't get in the way of the normal activities of a sports hall.
- H The posts can be stored in the equipment room until they are needed again.



Warnings:

- Do not overload or climb on this equipment.
- We strongly advise that you do not use the posts to tension a slackline under any circumstances.

3. Additional information

- Wall/ceiling mounting: use fixings that suit the structure and condition of your wall
- Load specifications: the fixings should be able to withstand a tensile load of at least 0.5 kN
- Maximum load: 1,200 N tension force
- This product must only be used for its intended purpose

4. Maintenance and care

- Perform a visual inspection regularly.
- Due to continuous quality control of our products, technical changes may occur which could lead to minor alterations to the instructions.
- Tighten the screw connections regularly.
- Check the equipment for any damage and replace worn parts.

If you have any questions,
our experts at **Sport-Thieme** are here for you.