

# Sport-Thieme Sprunganlage für Wassersprungbretter

### Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!

Damit Sie viel Freude an diesem Gerät haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung zunächst vollständig durchlesen, bevor Sie mit der Montage beginnen.  
Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck:

Dieses Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch zu verwenden. Missbrauch jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

Verzinktes Untergestell für Wassersprungbretter aus Glasfaser.

Maße: 170-270x65,6x10 cm

### Stückliste:

- 2x U-Eisen ①
- 1x Walzenverstellvorrichtung ②
- 1x Scharnier-Endlagerung ③

## Achtung!

- Da es sich bei dem Artikel um ein sicherheitsrelevantes Teil handelt, sollten alle Arbeiten sorgfältig durch Fachpersonal ausgeführt werden!
- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!
- Scharfe Kanten können die Oberfläche beschädigen!

## Modifikation von Produkten:

Modifikation jeglicher Art führt zur Beeinträchtigung der Sicherheit und zum Verlust der Gewährleistung!

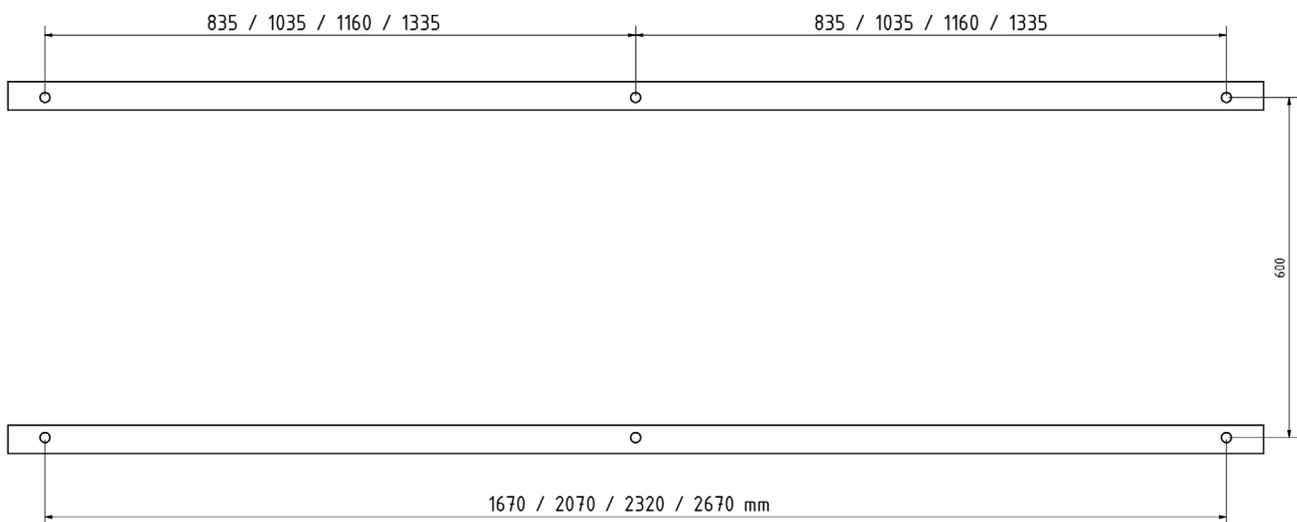
Unter Berücksichtigung der Norm sollte der Einbau nur von einer Fachfirma vor Ort erfolgen. Bei Fragen oder Unklarheiten können Sie uns gerne Bilder zur Ansicht und Überprüfung zukommen lassen. Wir sichten diese und prüfen, ob ein Einbau realisiert werden kann.

## Montage

Benötigte Werkzeuge: Bohrmaschine  
Benötigte Personenzahl: 1  
Benötigte Zeit: 30 Min.

## Montageschritte

- a) Bohren Sie Löcher entsprechend des Bohrungsplans in das Fundament für die Sprunganlage.
- b) Verschrauben Sie die U-Eisen ① am Fundament.
- c) Anschließend verschrauben Sie das Scharnier-Endlager ③ am hinteren Ende und den Walzenunterbau ② am vorderen Ende der U-Eisen.
- d) Befestigen Sie anschließend das entsprechende Sprungbrett auf dem Endlager und richten Sie es mithilfe des Walzenunterbaus aus.



## Wartungshinweise und Pflege/Zusatzinformationen

### Hinweise zur regelmäßigen Kontrolle:

- 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 den Artikel auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus.

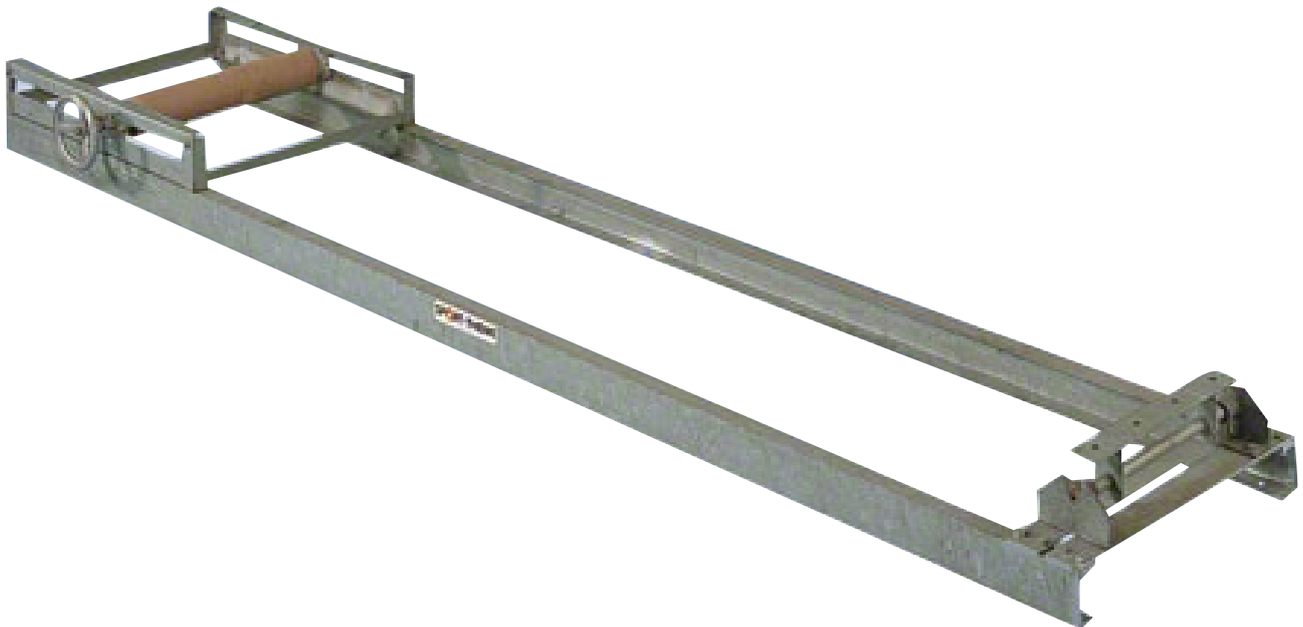
Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

**Ihr Sport-Thieme Team**

# Sport-Thieme Diving Board Unit

### Thank you for choosing a Sport-Thieme product!

Please read the instructions fully before you use it so that you can enjoy the product and safety is guaranteed.  
Please keep these instructions for future reference.  
Should you have any questions or requests, we are happy to help.



## Product description

### Intended use:

This is a galvanized substructure for fibreglass diving boards and must only be used for its intended purpose. Misuse of any kind will compromise safety and render the warranty void!  
Dimensions: 170-270x65.6x10 cm

### Parts list:

- 2x U-shaped iron beam ①
- 1x roller substructure ②
- 1x hinged end bracket ③

## Caution!

- Since this product is relevant to safety, all work should be duly undertaken by qualified professionals.
- Not suitable for children under 3.
- Sharp edges can damage the surface.

## Modification of products:

Modifications of any kind will compromise safety and render the warranty void!

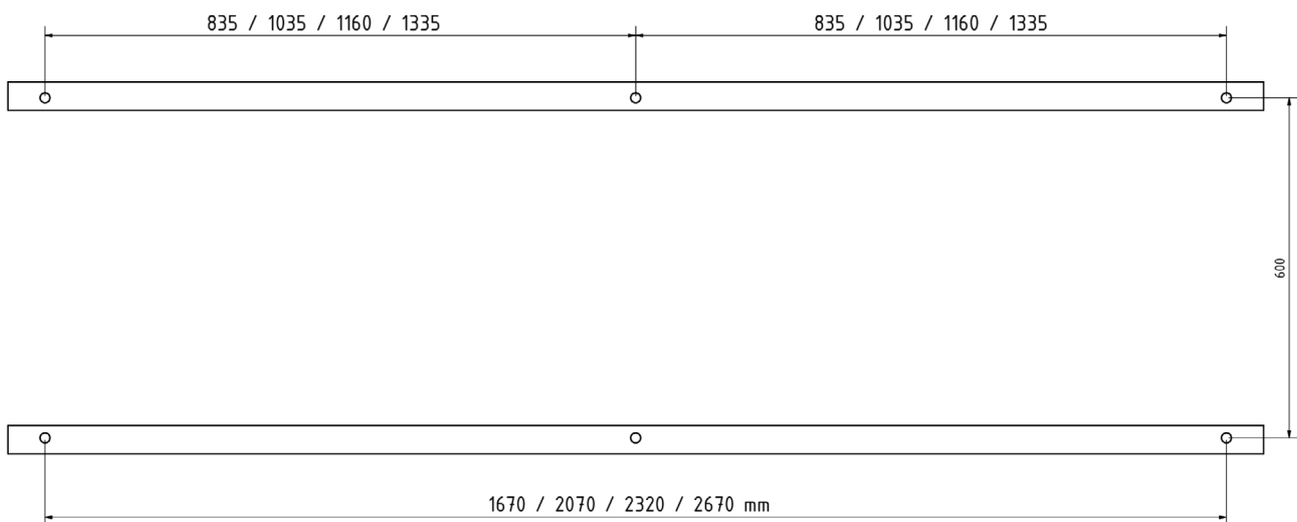
This product should only be installed by a specialist company. If you have any concerns about installation, feel free to get in touch and send us pictures for inspection. We will then determine whether the installation can be carried out.

## Assembly

Tools required: electric drill (not included)  
Number of people required: 1  
Time required: 30 minutes

## Assembly steps

- Drill the holes in the foundation for the diving board unit as set out in the borehole dimension plan.
- Bolt the U-shaped iron beams ① to the foundation.
- Screw on the hinged end bracket ③ at the rear of the beams and the roller substructure ② at the front.
- Attach the diving board to the hinged end bracket and align it via the roller substructure.



## Maintenance and care/additional information

### Information regarding regular inspection:

- Perform a visual inspection at regular intervals.
- Due to our continuous quality control of the products, technical changes may occur which may lead to minor changes to the instructions.
- Check the bolt connections regularly for tightness.
- Check the product for any damage and replace worn parts.

Should you have any questions, we are happy to help.

**Your Sport-Thieme team**