

Art. 21-5501

Hochsprunganlage Super, ca. 6.000 x 3.000 x 500 mm



---

High jump facility Super, 6.000 x 3.000 x 500 mm

---



Bänfer GmbH

Industriestrasse 11

D- 34537 Bad Wildungen

Telefon: +49 (0) 5621 / 78 78-0

Telefax: +49 (0) 5621 / 78 78-32

E-Mail: [info@baenfer.de](mailto:info@baenfer.de)

Art. 21-5501

Hochsprunganlage Super, ca. 6.000 x 3.000 x 500 mm



High jump facility Super, 6.000 x 3.000 x 500 mm

**Beschreibung:**

Die Hochsprunganlage Standard wird aus einem Schaumstoff-Hohlkammersystem und einer wendbaren 10 cm dicken Schleißmatte aufgebaut. Damit die Anlage im Gebrauch nicht verrutscht wird ein rutschfester Turnmattenstoff auf der Unterseite verarbeitet. Die obere Hülle für den Schaumkern besteht aus PVC Planenstoff, in das das Spike-schutzgitter auf der Oberseite des Überzugs integriert ist. Bei Bedarf kann die Verbindung zwischen dem Grundblock und der Schleißmatte über die Klemmschnallen gelöst werden, um die Schleißmatte zu wenden.

Bedingt durch das Hohlkammersystem ist diese Hochsprunganlage insbesondere für den Schul- und Vereinssport geeignet. Das Hohlkammersystem sorgt für eine weiche Landung, da durch die integrierten Kanäle die Luft schnell entweichen kann.

**Description:**

The high jump system standard is made up of a foam hollow chamber system and a double-sided 10 cm thick anti-wear mat. So that the system does not slip during use, a non-slip gym mat fabric is processed on the underside. The upper shell for the foam core is made of PVC tarpaulin, into which the spike protection mesh fabric is integrated on the top of the cover. If necessary, the connection between the base block and the anti-wear mat can be released using the clamping buckles in order to turn around the anti-wear mat.

Due to the hollow chamber system, this high jump system is particularly suitable for school and association sports. The hollow chamber system allows a soft landing due to the air can be discharged quickly through the integrated channels.

**Lieferumfang**

9 x Hohlkammerblöcke  
1 x Schleißmatte  
Bezug

**Scope of delivery**

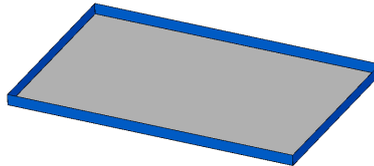
9 x hollow chamber blocks  
1 x Anti-wear mat  
Cover



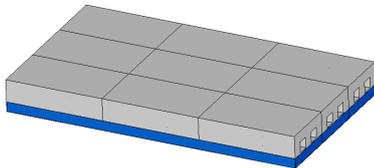
High jump facility Super, 6.000 x 3.000 x 500 mm

**Aufbau:**

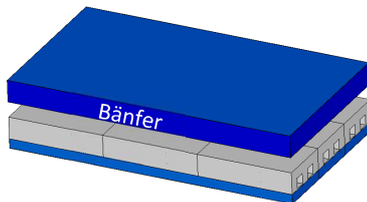
Legen Sie den Unterteil des Bezugs für den Grundblock mit dem Antirutschbelag des Turnmattenstoffs nach unten hin und breiten Sie ihn aus.



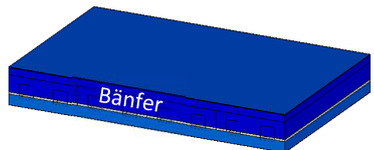
Positionieren Sie anschließend die Hohlkammerblöcke in dem Turnmattenstoff. Achten Sie dabei darauf, dass die Luftkanäle der Hohlkammerblöcke fluchten.



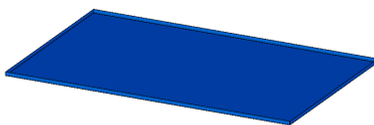
Stülpen Sie das Oberteil des Bezugs über die Blöcke. Achten Sie dabei darauf, dass die Enden des Reißverschlusses übereinstimmen.



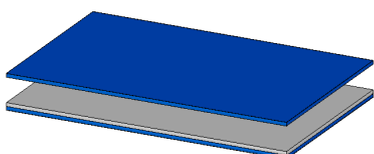
Schließen Sie den Bezug des Grundblocks mit dem teilbaren Reißverschluss.



Legen Sie den Bezug für die Schleißmatte mit den Klemmschnallen zur Befestigung auf dem Boden und breiten Sie ihn aus.



Rollen Sie anschließend die Schleißmatte darin aus und stülpen Sie das Oberteil des Bezugs über die Matte. Achten Sie dabei darauf, dass die Enden des Reißverschlusses übereinstimmen.



**Assembly:**

Lay out the lower part of the cover with the non-slip surface of the bottom part of the cover facing down and spread it out.

Then position the monoblocks in the bottom part of the cover.

Put the upper part of the cover over the anti-wear mat. Make sure that the ends of the separable zipper match.

Now close the cover by connecting the parts of the base block cover with the zip.

Place the cover for the anti-wear mat with the buckles for fastening on the floor and spread it out.

Roll out the anti-wear mat and put the upper part of the cover over the anti-wear mat. Make sure that the ends of the separable zipper match.

Art. 21-5501

Hochsprunganlage Super, ca. 6.000 x 3.000 x 500 mm



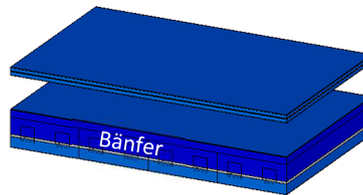
High jump facility Super, 6.000 x 3.000 x 500 mm

Schließen Sie nun den Bezug der Schleißmatte, indem Sie Unter- und Oberteil des Bezugs mit dem Reißverschluss verbinden.

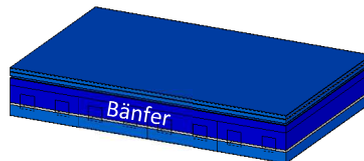


Now close the cover of the anti-wear mat by connecting the lower and upper parts of the cover with the zip.

Legen Sie nun die bezogene Schleißmatte auf den Grundblock und verbinden Sie diese mit Hilfe der Klemmschnallen.



Now place the covered anti-wear mat on the base block and connect it with the help of the clamping buckles.





Art. 21-5501

Hochsprunganlage Super, ca. 6.000 x 3.000 x 500 mm

High jump facility Super, 6.000 x 3.000 x 500 mm

**Warnung:**

Vor jedem Benutzen des Turngeräts sind die Verspannung und Bodenverankerung auf Funktion und Haltbarkeit zu prüfen.

Beim Benutzen dieses Turngerätes übernehmen Sie ein Risiko der Verletzungen. Um dieses Risiko minimal zu halten und um den sicheren Betrieb des Geräts zu gewährleisten, müssen die folgenden Anweisungen streng beachtet werden:

- Benutzen Sie das Turngerät nur unter Beobachtung von ausgebildetem und qualifiziertem Personal.
- Vor jedem Benutzen prüfen Sie dieses Gerät auf gute Stabilität, Standsicherheit und einen einwandfreien technischen Zustand.
- Prüfen Sie das Turngerät vor jedem Einsatz auf korrekte Installation sowie die Verankerung, Verspannung und Schösser dieses Gerätes. Sollten Sie im Zweifel sein, benutzen Sie dieses Gerät nicht und lassen eine Prüfung durchführen.
- Das Turngerät darf nur mit funktionsfähigen Niedersprungmatten benutzt werden. Sollten Sie über Ihre Matten im Zweifel sein, benutzen Sie dieses Gerät nicht und lassen die Matten prüfen.
- Berücksichtigen Sie immer Ihre eigenen Grenzen und die Begrenzungen dieses Turngerätes.
- In der unmittelbaren Nähe des Geräts dürfen sich keine hinderlichen Gegenstände oder Personen befinden.
- Sorgen Sie für ausreichende Sicherheitsfläche im Umfeld des Geräts.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie unter Einfluss von Alkohol, Medikamenten oder Drogen stehen.
- Schwangere Frauen oder Personen mit gesundheitlichen Problemen sollen das Gerät nicht benutzen.

**Allgemeiner Hinweis:**

Turngeräte und Matten haben eine begrenzte Lebensdauer, und Materialien ermüden nach einer bestimmten Zeit. Bitte prüfen Sie mindestens alle 3 Monate sämtliche Teile, die einer verstärkten Abnutzung unterliegen. Dies betrifft hauptsächlich Sicherungen von verstellbaren Teilen und Mechanismen, z.B. Barrenholme, Reckstangen, Ringe. Ersetzen Sie alle abgenutzten, fehlerhaften und fehlenden Teile. Im Zweifelsfall holen Sie sich einen Sachverständigen zu Rate. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir eine jährliche Wartung der Turngeräte und Matten durch Spezialisten durchführen zu lassen! Wir empfehlen hierbei auch die Überprüfung der Bodenanker durch einen Spezialisten. Im Falle eines Schadens, z.B. dem Ausreißen eines Bodenankers übernimmt Bänfer keine Haftung!

**Warning:**

Check all tension cables and floor anchors for proper function and stability before using the apparatus.

In order to reduce the risk of injury and to assure secure functioning of the apparatus, rules mentioned below are to be strictly followed:

- Use this equipment only under the supervision of a trained and qualified instructor.
- Check this equipment for proper stability before each training, use it only in perfect technical conditions.
- Always check the apparatus for its correct installation, particularly for the anchorage, tensioning and locks before each use. If there are any doubts, do not use the apparatus and get a professional check for the apparatus.
- This gymnastics equipment may only be used with functional mats. Do not use this apparatus if in doubt concerning suitability of mats and get them checked by a professional service.
- Please consider your own limits and the restrictions of this gymnastics apparatus, while using it.
- Obstructive items or persons in close proximity of the apparatus are not allowed.
- Provide appropriate safety zones in the surroundings of the apparatus.
- Never use the apparatus under influence of alcohol, medication or drugs.
- Pregnant women or persons with health issues should not use this apparatus.

**General advise:**

The life period of gymnastic equipment and mats is limited. Also materials wear off after a certain period of time. Please check all parts, which are the subject to severe wear and tear, at least once in 3 months. This is mainly relevant for the security of adjustable parts and mechanisms, e.g. rails, bars, rings. Replace any worn off, defective and missing parts. If there are any doubts, ask for the advice of a specialist.

For security reasons, we suggest to perform the maintenance of gymnastics equipment and mats by a specialist once a year! We also recommend the check of floor anchorage by some authorized specialist. In case of damage, e.g. a torn anchor, Bänfer assumes no liability!