

Freestanding Uneven Bars „Club“

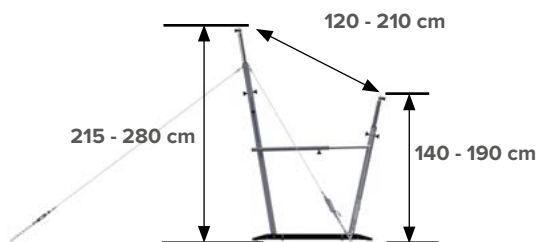
Uneven Bars with retractable legs for higher stability so tensioning is not necessary.
Can also be used as a one-rail-system e.g. with the Rail „Club“.



TECHNICAL DATA

Reference number:	1383140
Width:	120 - 210 cm (steplessly, measured diagonally, clear markings each 5 cm)
High rail:	215 - 280 cm in 5 cm increments
Low rail:	140 - 190 cm in 5 cm increments
Rails:	1383140 „Club“: with Fiberglass rail „Fiberflex Pro Club“ (Fiberglass with hard-wearing natural fiber veneer)
Weight:	291 kg
Uprights:	Heavy-duty epoxy-coated steel precision tube
Inner tubes:	Nickel-plated steel precision tube
Console:	Heavy-duty epoxy-coated steel with floor protectors and integrated transport rolls
Rail holders:	Cast steel alloy
Tensioning + Anchoring:	Made for training purposes without tensioning. In case use with tensioning: 4 floor anchors (not included): all attachments shall withstand a static force of 8000 N (+20N) in the pulling direction. tensioning optional available: 2203314
Max. space occupation:	unfolded: 342x284 cm (excluding landing mats and tension) folded: 256x124 cm (for storage) inkl. anchoring: 550 x 400 cm
For packaging/scope of delivery data please see manual	

DIMENSIONS (INCL. ANCHORING):



RELATED EQUIPMENT:

- 4140705 Rail horizontal bar
- 2205390 Fiberglass rail „Fiberflex Pro Club“
- 1411704 Springboard „Moscow 5“
- 2240867 Frame mat „Moscow“ **or**
- 2241367 Frame mat „Basic“
- 2203314 Tension system (may be added for more stability)

MAT SETS:



Set of landing mats for Uneven Bars „Club“

1566700 „Moscow“

1566705 „Basic“

02/2026

Freistehender Stufenbarren „Club“

Sonderkonstruktion eines Wettkampfstufenbarrens der auch als Reck (Einholmsystem) genutzt und einfach umgebaut werden kann. Durch die ausgestellten FüÙe ist eine Verspannung nicht zwingend notwendig.

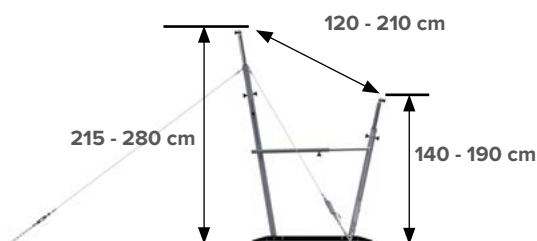
Der Austausch der Holme erfolgt ganz einfach mittels eines Steckersystems.



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer:	1383140
Weite:	120 - 210 cm (stufenlos verstellbar, diagonal gemessen, Markierung alle 5 cm)
Hoher Holm:	215 - 280 cm in 5 cm Schritten
Niedriger Holm:	140 - 190 cm in 5 cm Schritten
Holme:	1383140 „Club“: mit Glasfaserholm „Fiberflex Pro Club“ (Glasfaserholm mit Naturfaserfurnier)
Gewicht:	291 kg
Standrohre:	Besonders stabile, pulverbeschichtete Stahl-Standrohre.
Verstellrohre:	Verstellrohr aus vernickeltem Stahl.
Konsole:	Besonders stabile, pulverbeschichtete Stahlkonsole mit Bodenschonern und integrierten Transportrollen.
Verspannungskopf:	Stahlgusslegierung.
Verspannung + Verankerung:	Sonderkonstruktion für Trainingszwecke, ohne Verspannung! Bei Verwendung inkl. Verspannung: 4 Bodenanker (exclusive): alle Spannseile müssen einer statischen Kraft von 8000 N (+20N) in Zugrichtung standhalten. Verspannung optional erhältlich: 2203314
Max. Platzbedarf	geöffnet: 342x284 cm (ohne Landematten und Verspannung) geschlossen: 256x124 cm (zur Lagerung) inkl. Verspannung: 550 x 400 cm
	PackmaÙe und Lieferumfang finden Sie in der Aufbauanleitung.

ABMESSUNGEN:



DAZU PASSENDES ZUBEHÖR:

- 4140705 Reckstange „Club“
- 2205390 Glasfaserholm „Fiberflex Pro Club“
- 1411704 Sprungbrett „Moskau 5“
- 2240867 Einlegematte „Moskau“ **oder**
- 2241367 Einlegematte „Basic“
- 2203314 Verspannung Stufenbarren „Club“ und „Kombi“

MATTENSÄTZE:



Mattensätze für Stufenbarren „Club“ freistehend

1566700 „Moskau“

1566705 „Basic“

02/2026