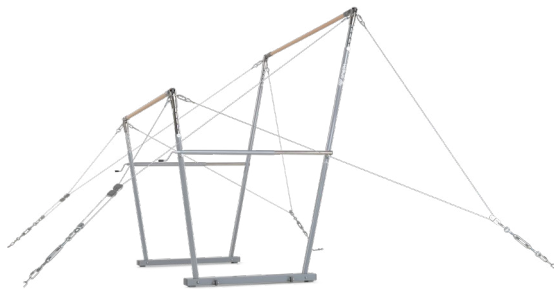


# Competition Uneven Bars "Munich"

1383220



The competition Uneven Bars with newlinen rails and a new built-in height adjustment system.

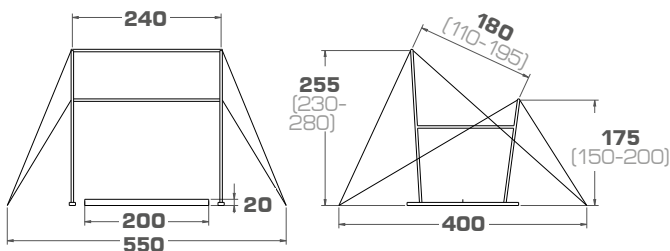
With patented double tension system, with 2 slide adjusters providing individual fine tuning of tension.



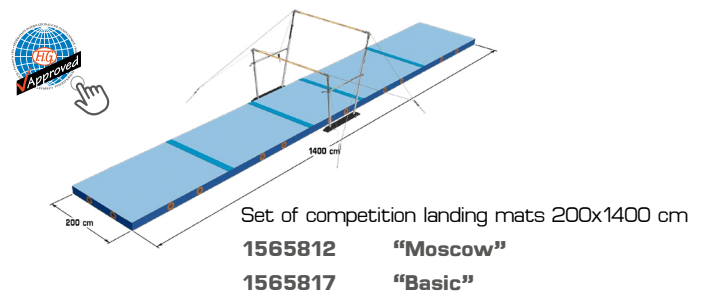
## Technical Data:

Certificates:	FIG certified Original System Reuther
Reference number:	1383220 "Munich"
Rails:	"Fiberflex Pro": Fiberglass reinforced Resin with double layer of hard-wearing natural linen
Width:	110 - 195 cm (steplessly, measured diagonally)
High rail:	230 - 280 cm in 5 cm increments
Low rail:	150 - 200 cm in 5 cm increments
Weight:	115 kg
Height adjustment	New built-in height adjustment system in the uprights. By pushing the locking pins the height can be adjusted (at high upright in combination with a knob). An adaption of the tensioning is mandatory.
Tension system:	High-quality steel cables, dual tension Reuther System with pulleys, 2 slide locks, 4 tension swivels and 4 chains. Tensioning extension system on two steel cables ensure an easy height adjustment without losing the tensioning of the apparatus.
Uprights:	Heavy-duty powder-coated steel precision tube
Inner tubes:	Nickel-plated steel precision tube
Console:	Heavy-duty powder-coated steel with floor protectors and integrated transport rolls
Rail holders:	Cast aluminum alloy
Anchoring:	4 floor anchors (not included). According to FIG Apparatus Norms (p. 148/ 03-2021) all attachments shall withstand a static force of 8000 N (+20N) in the pulling direction.
Max. space occupation:	Incl. tensioning: 550x400 cm (without mats)
<b>For packaging/scope of delivery data please see manual</b>	

## FIG specifications:



## Mat sets:



## More Accessories

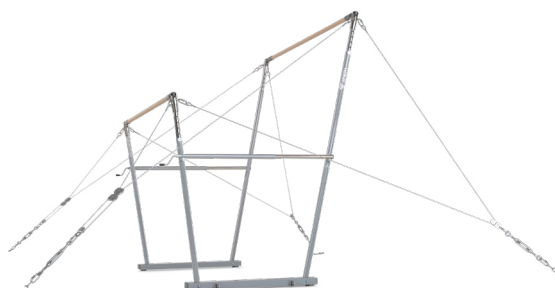
- 1760950 TCS - Tension Control Sensor

## Required Accessories according to FIG specifications:

- 1565812 Mats set "Moscow" for Uneven Bars
  - or
  - 1565817 Mats set "Basic" for Uneven Bars
  - 1540505 Landing mat "Happy Landing" 400x200x10 cm
  - 1411704 Springboard "Moscow 5"
  - 1389153 Magnesia stand "Munich"
  - 1540225 Trainer support 50x50x50 cm
- Necessary only for warm-up and training:**
- 1540509 Safety spotter mat "Happy Landing" 200x100x12 cm

# Wettkampf Stufenbarren „München“

**1383220**



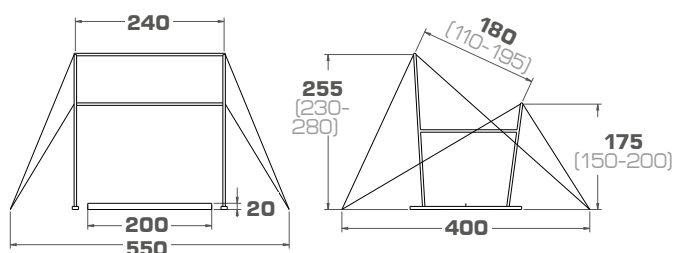
Der Wettkampf-Stufenbarren mit neuen, strapazierfähigen Glasfaserholmen mit Naturfaserfurnier und neuer integrierter Höhenverstellung. Mit patentierter Doppelverspannung mit zwei Keilspannschiebern für die individuelle Feineinstellung der Verspannung.



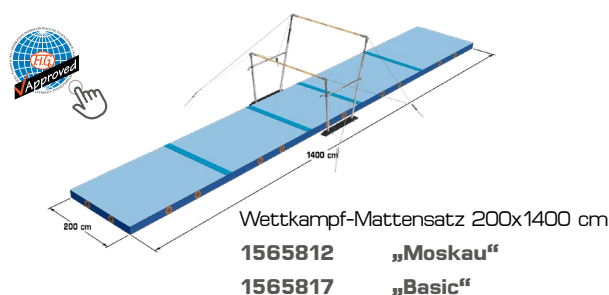
## Technische Daten:

Zertifikate:	FIG zertifiziert Original System Reuther
Artikelnummer:	1383220 „München“
Holme:	„Fiberflex Pro“ Glasfaserholm mit Naturfaserfurnier
Breiteneinstellung:	110 - 195 cm (stufenlos, diagonal gemessen)
Hoher Holm:	230 - 280 cm in 5 cm Schritten
Niedriger Holm:	150 - 200 cm in 5 cm Schritten
Gewicht:	115 kg
Höhenverstellung:	Neues eingebautes System zur Höhenverstellung in den Standrohren. Durch Drücken der Sicherungsstifte kann die Höhe eingestellt werden (beim hohen Standrohr in Kombination mit einem Hebel). Eine Anpassung der Verspannung mit der Spannseilerweiterung ist zwingend erforderlich.
Verspannung:	Hochwertige Stahlseile, Doppelverspannung mit 2 Keilspannschiebern, 4 Umlenkrollen und 4 Spannketten. Spannseilerweiterung an zwei Stahlseilen, um die Höhe der Holme anzupassen, ohne die Verspannung vollständig zu lösen.
Standrohre:	Besonders stabile, pulverbeschichtete Stahl-Standrohre.
Verstellrohr:	Verstellrohr aus vernickeltem Stahl.
Konsole:	Besonders stabile, pulverbeschichtete Stahlkonsole mit Bodenschonern und integrierten Transportrollen.
Verspannungskopf:	Stahlgusslegierung.
Verankerung:	4 Bodenanker (exclusive). Gemäß der FIG Gerätenorm (S. 148/03-2021) müssen alle Spannseile einer statischen Kraft von 8000 N (+20 N) in Zugrichtung standhalten.
Max. Platzbedarf:	Inkl. Verspannung: 550 x 400 cm (ohne Matten)
	<b>Packmaße und Lieferumfang finden Sie in der Aufbauanleitung.</b>

## FIG Normen:



## Mattensätze:



## Weiteres Zubehör

- 1760950 TCS-Spannungsmessgerät
- 2205315 Stufenbarren Glasfaserholm „Fiberflex Pro“

## Benötigte Accessories gemäss FIG Anforderungen:

- 1565812 Mattensatz „Moskau“ für Stufenbarren
- or
- 1565817 Mattensatz „Basic“ für Stufenbarren
- 1540505 Landematte „Happy Landing“ 400 x 200 x 10 cm
- 1411704 Sprungbrett „Moskau 5“
- 1389153 Magnesiaständer „München“
- 1540225 Traineraufstands-Hilfe 50 x 50 x 50 cm
- Nur für Warm-up und Training:**
- 1540509 Sicherheits-Schiebematte „Happy Landing“ 200 x 100 x 12 cm