

## Tumbling Track "SPIETHway Evolution"

The new reference of FIG-certified tumbling tracks on the market! The consistent further development of the proven "SPIETHway" series offers the optimal combination between maximum rebound effect for the most demanding tumbling elements and damping of the unwanted force peaks to protect the joints both in training and in competition.

The overlying roll mat composite with durable needlefelt surface in combination with an integrated mesh fabric ensures longer durability even during intensive use.

Metal connectors with "QuickConnect" system guarantee a stable connection of the individual elements while minimizing set-up and dismantling times during events.

The track is also proven as training equipment for artistic gymnastics and acrobatics. Customized tracks are available on request, for example for permanent installation in gymnastics centers. A suitable run-up track and landing area are available separately.

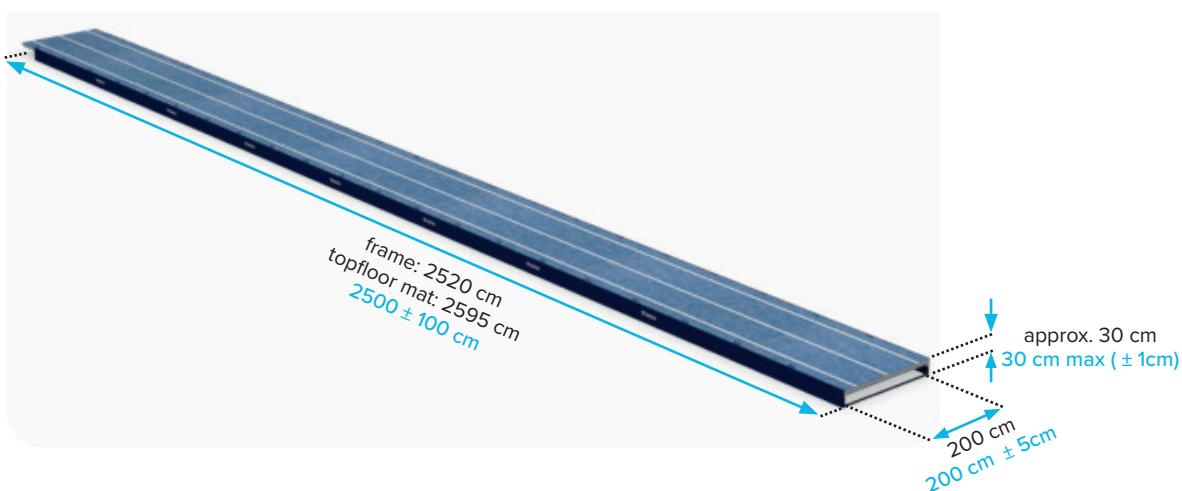


### TECHNICAL DATA

Certificates	FIG-certified Original System Reuther
Reference number	1790220
Dimensions	total width: 200 cm total height: approx. 30 cm total length: 25,20 m
Sections	21 steel frame single elements, 120 x 200 cm glassfiber spring system with pressure distribution plates anti-slip rubber feet
Floor mats	The groundlayer and toplayer are longer than the frame construction, so that it can be adapted individually to the respective requirements.
Groundlayer - material:	foam
Groundlayer - dimensions:	25.4 x 1.98 m height: 45 mm
Toplayer - material:	needlefelt, foam
Toplayer - dimension:	25.95 x 1.99 m height: 25 mm
PVC skirt	The track is finished off with a PVC skirt provided with Velcro for attachment on Topfloor mat
<b>Packaging and scope of delivery data: see assembly instructions and user manual</b>	

### FIG NORMS & DIMENSIONS

Product dimensions in black  
FIG Norms in blue



Learn more about the new features of the tumbling track in the product teaser

10/2023

## Tumblingbahn "SPIETHway Evolution"

Die neue Referenz der FIG-zertifizierten Tumblingbahnen auf dem Markt! Die konsequente Weiterentwicklung der bewährten „SPIETHway“-Serie bietet die optimale Kombination zwischen maximaler Federwirkung für die anspruchsvollsten Tumblingelemente und Dämpfung der unerwünschten Kraftspitzen zur Schonung der Gelenke sowohl im Training, als auch beim Wettkampf.

Der aufliegende Rollmatten-Verbund mit strapazierfähiger Nadelvlies-Oberfläche in Verbindung mit einem integriertem Gittergewebe sorgt für eine längere Haltbarkeit auch bei intensiver Benutzung.

Metallverbinder mit „QuickConnect“-System garantieren eine stabile Verbindung der Einzelelemente bei trotzdem minimierten Auf- und Abbaueiten bei Veranstaltungen.

Die Bahn ist auch bewährt als Trainingsgerät für Kunstturnen und Akrobatik. Auf Anfrage sind angepasste Bahnen verfügbar, beispielsweise für den festen Einbau in Turnzentren. Eine passende Anlaufbahn und Landefläche sind separat verfügbar.

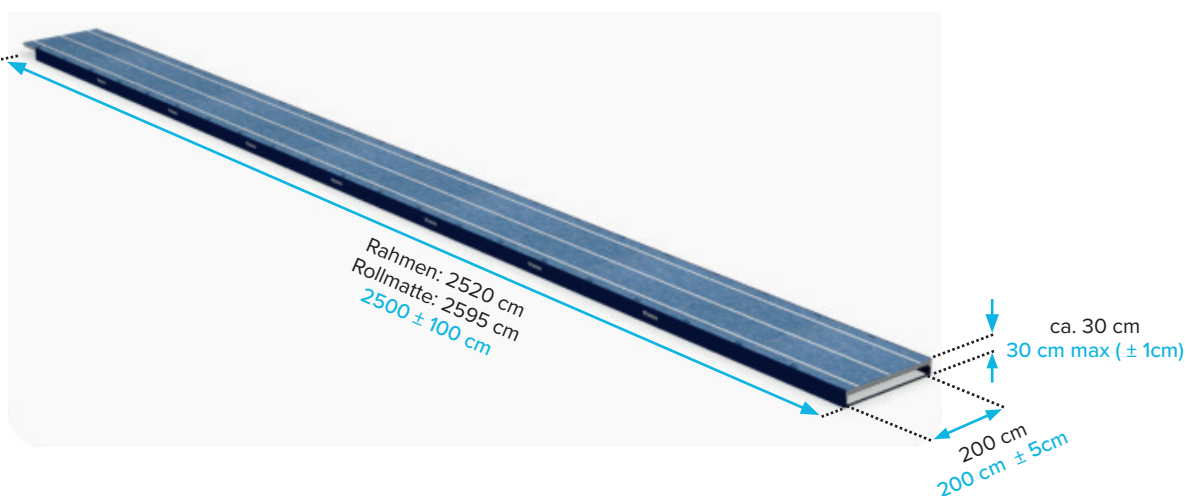


### TECHNISCHE DATEN

Zertifikate	FIG-zertifiziert Original System Reuther
Artikelnummer	1790220
Abmessungen	Breite: 200 cm Höhe: ca. 30 cm Länge: 25,20 m
Unterkonstruktion	21 Stahlrahmen-Einzelelemente, 120 x 200 cm GFK-Federsystem mit Druckverteiler-Platten Anti-Rutsch GummifüÙe
Auflagefläche	Schaumlage und Rollmatte sind etwas länger als die Rahmenkonstruktion, so dass diese selbstständig auf individuelle Länge angepasst werden können.
Schaumlage - Material:	Schaum
Schaumlage - Abmessung:	25,4 x 1,98 m Höhe/Dicke: 45 mm
Rollmatte - Material:	Nadelvlies, Schaum
Rollmatte - Abmessung:	25,95 x 1,99 m Höhe/Dicke: 25 mm
Schürze	Die Bahn ist mit einer PVC-Schürze mit Klettverschluss zur Befestigung auf dem Oberläufer versehen
	<b>PackmaÙe und Lieferumfang: siehe Aufbau- und Gebrauchsanleitung</b>

### FIG NORM & ABMESSUNGEN

Produktabmessung in schwarz  
FIG Norm in blau



Erfahre mehr über die neuen Eigenschaften der Tumblingbahn im Produkt-Teaser

10/2023