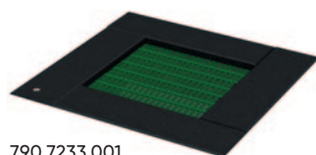


Trampolin modulus «switch», «60» und «90»



790.7231.001

Die modulus Trampoline «switch», «60» oder «90» sind besondere Spielgeräte, die den Spielwert einer Anlage massgeblich steigern. Das Wechselspiel der Flugphasen ist immer wieder faszinierend zu erleben - und das ist unabhängig von Altersgruppen zu beobachten.



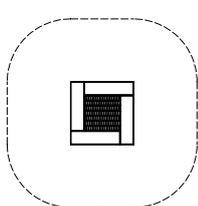
790.7233.001



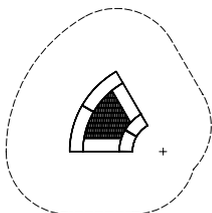
790.7231.001



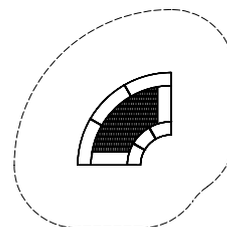
790.7232.001



M 1:150



M 1:150



M 1:150

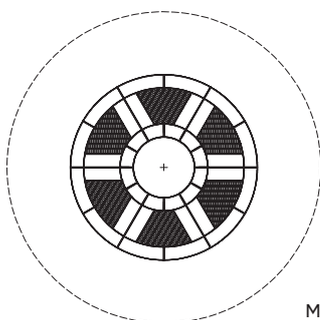
Art.-Nr.	Produkt	L × B × H	Sprungfläche
790.7233.001	Trampolin modulus «switch»	125 × 125 cm	73 × 73 cm
790.7231.001	Trampolin modulus «60»	155 × 160 cm	73 × 64 cm
790.7232.001	Trampolin modulus «90»	185 × 185 cm	73 × 96 cm

Icon: People	Icon: Height	Icon: Area	Icon: Weight	Icon: Time	Icon: Assembly	Icon: Weight	Icon: Height	Icon: Safety
3+	90 cm	3.75 × 3.75 m	130 kg	1 h	2 Pers.	130 kg	45 cm	nicht erforderlich
3+	90 cm	4.10 × 4.05 m	175 kg	1 h	2 Pers.	175 kg	45 cm	nicht erforderlich
3+	90 cm	4.35 × 4.35 m	230 kg	1 h	2 Pers.	230 kg	45 cm	nicht erforderlich

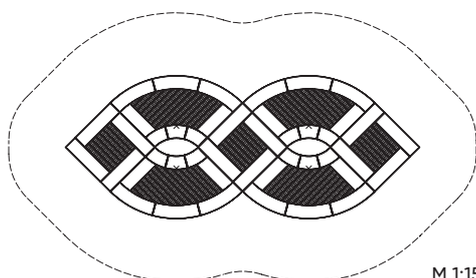
Trampolin modulus Kombinationsbeispiele

Sprünge in alle Richtungen sind möglich und trainieren so den Orientierungs- und Gleichgewichtssinn.

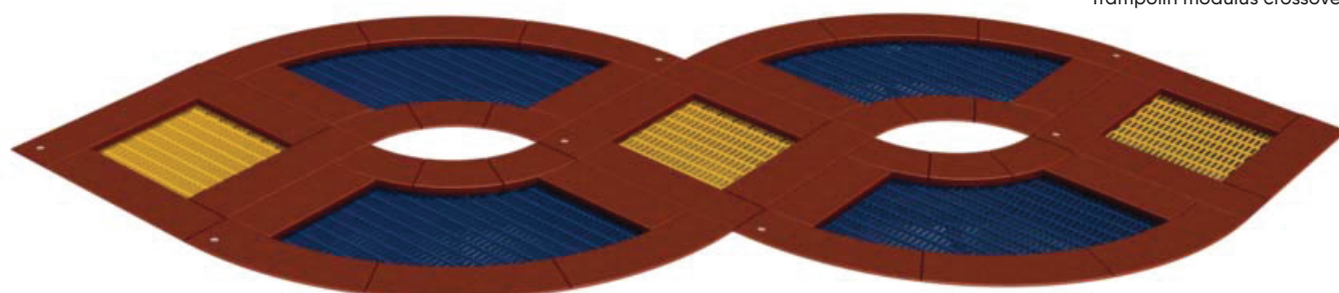
- feuerverzinkter Stahlrahmen, Auslieferung als Einheit mit der Sprungmatte
- Fallschutzsegmente in schwarz, moosgrün oder rotbraun sind auf dem Stahlrahmen aufgeklebt
- Sprungmatte in verschiedenen Farben und mit unterschiedlichsten Motiven erhältlich, aus durchgefärbten Kunststofflamellen mit trittsicherer genoppten GRIPTEQ-Oberfläche
- Schutz der Sprungmechanik durch die seitliche Randeinfassung
- Einbau ohne Fundamente auf eine sickerfähige Planie
- einfache Reinigung der Sprunggrube mit dem mitgelieferten Hilfswerkzeug
- einzigartige Kombinationsvielfalt



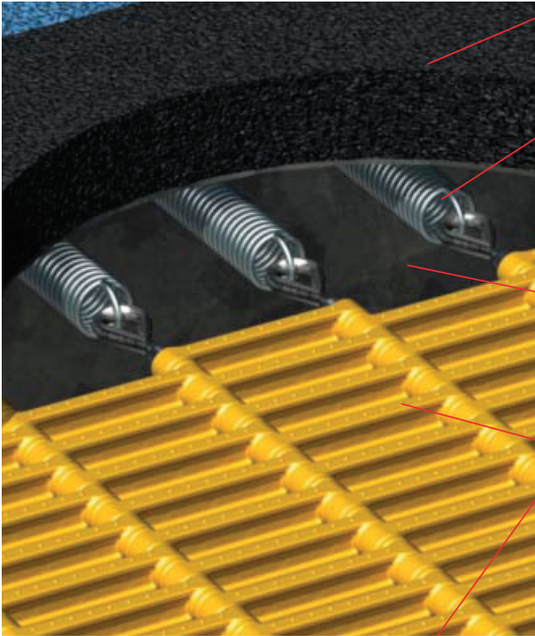
M 1:150

790.7231.101
Trampolin modulus circle 60

M 1:150

790.7234.001
Trampolin modulus crossover

Technische Besonderheiten Trampoline



- Die **Fallschutzsegmente** in den Standardfarben schwarz, moosgrün oder rotbraun bilden eine schützende Umrandung.
- Die auf das Trampolin abgestimmten **Zugfedern** halten die Sprungmatte in gelenkiger Lagerung. Durch die seitliche Randeinfassung, welche mit Fallschutzsegmente gesichert wird, ist die gesamte Sprungmechanik unzugänglich.
- Der feuerverzinkte **Stahlrahmen** wird mit der Sprungmatte als eine Einheit ausgeliefert und ist als solche mühelos in die Spielfläche einzubauen.
- Die aus durchgefärbten Kunststofflamellen hergestellte **Sprungmatte** bietet mit der genoppten **GRIPTEQ-Oberfläche** eine trittsichere Sprungfläche in allen Bewegungsrichtungen. Durch das geringe Eigengewicht und die Federaufhängung wird ein bemerkenswerter Trampolineffekt erzielt.



- **Technik:** optimierte Lamellenform, bei gleichzeitiger Gewichtsreduzierung und hoher Stabilität (I-Profil)
- **Langlebig:** ausgeprägte Innenradien für eine längere Haltbarkeit der Sprungmatten

- **Qualität:** seitliche Anbringung des Herstelldatums zur Verbesserung des Qualitätsmanagements

Wählbare Standardfarben

Wählbare Farben für die **Sprungmatten**
(Lamellenfarben sind nur RAL-ähnlich):



signalgrün / RAL 6032



perlbrombeer / RAL 4012



signalschwarz / RAL 9004



telegrau 4 / RAL 7047



feuerrot / RAL 3000



verkehrorange / RAL 2009



lehmbraun / RAL 8003



beige / RAL 1001



rapsgelb / RAL 1021



ultramarinblau / RAL 5002

Wählbare Farben der
Fallschutzumrandung:



schwarz

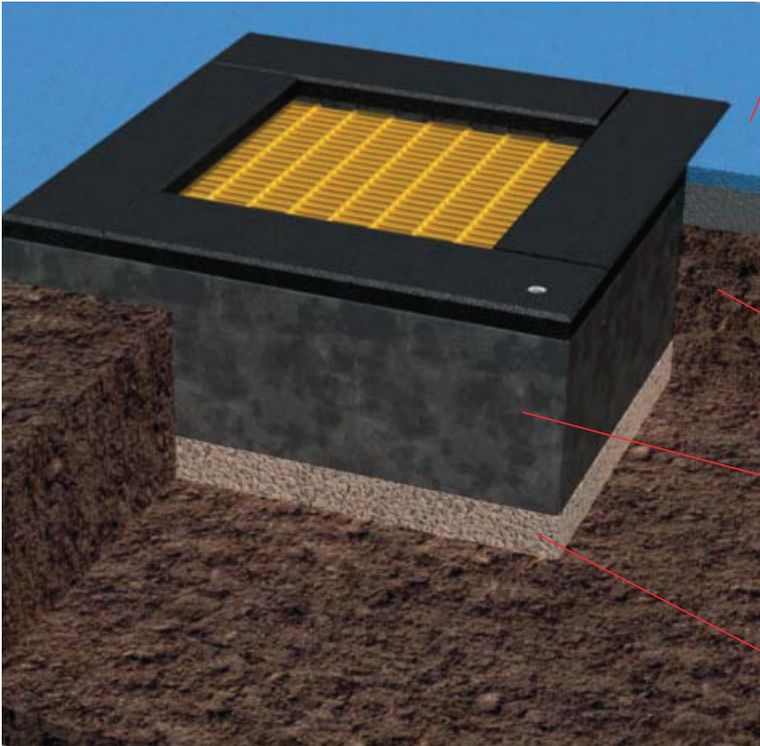


moosgrün



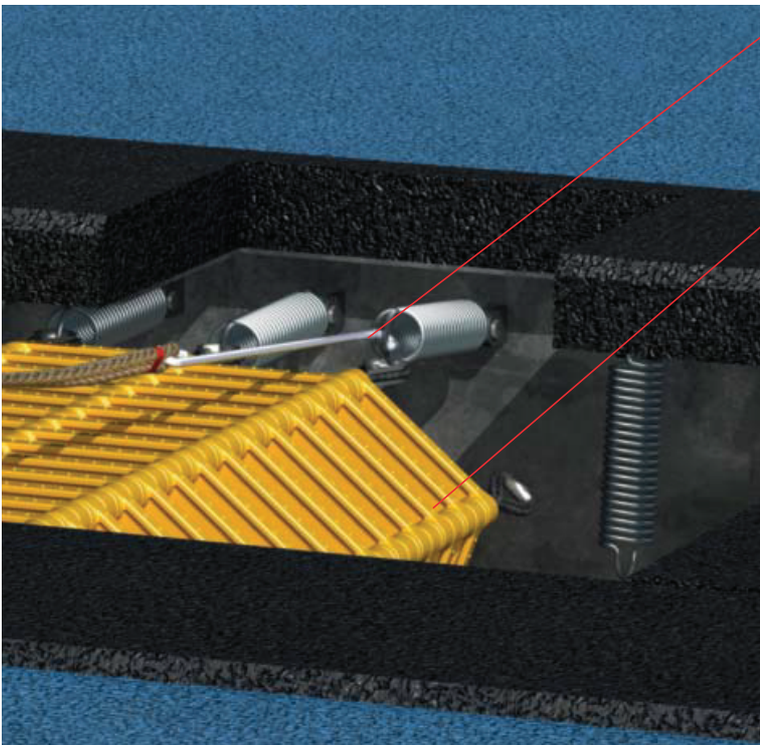
rotbraun

Montage - unkompliziert und kostengünstig



- **Fallschutzmaterial:** Um die Aussenkanten der Trampolinanlage ist stossdämpfendes Bodenmaterial einzubauen. Wir empfehlen die Verwendung von vergossenen Granulatböden, da loses Material, wie Sand oder Holzspäne, leicht in das Innere der Trampoline getragen werden kann, was zu häufigeren Wartungsintervallen führt.
- **Gewachsener Boden:** Die Trampoline werden in gewachsenen oder verdichteten Boden in einer Tiefe von 0,45 m eingebaut.
- **Feuerverzinkter Rahmen:** Die im Erdreich liegenden Teile sind komplett feuerverzinkt und somit hervorragend vor Korrosion geschützt.
- Eine wasserdurchlässige **Drainageschicht** verhindert die Wasseransammlung im Inneren der Trampolinrahmen.

Wartung - schnell und einfach



- **Ausbau der Sprungmatte:** Mit dem Hilfswerkzeug kann die Sprungmatte durch einfaches Aushaken der Federn von oben vom Rahmen gelöst werden.
- **Reinigung und Pflege:** Eine zur Hälfte gelöste Sprungmatte kann beiseite geklappt und der Innenraum gereinigt werden. Ein kompletter oder teilweiser Ausbau des Rahmens ist nicht notwendig, sodass die Trampoline auch in einem vergossenen Fallschutzbelag belassen werden können.
- Alle Bunte Hüpf-Sprungmatten sind kompatibel zu bereits bestehenden Trampolinanlagen und können bei einem Austausch mühelos eingesetzt werden.