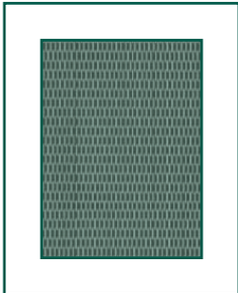


## Trampolin caramba LS



Trampoline - der Renner auf jedem Spielplatz!

Name	caramba LS
Art.-Nr.	2013
Platzbedarf	6,50 x 6,00 m
Außenmaß	2,50 x 2,00 m
Sprungfläche	1,85 x 1,35 m
Sprungmatte	Kunststofflamellen (alt. Gummilamellen) Gummilamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.
Reinigung	durch Aushängen der Sprungmatte mittels Spezialwerkzeug (liegt der Lieferung bei)
Randplatten	1 Reihe inklusive, werkseitig verklebt
Eingrabrahmen Stahl inklusive	für jeden angrenzenden Bodenbelag
Rollstuhlrampe	optional 
Ausführung	geprüft und zertifiziert gem. DIN EN 1176-1:2017-12 Sprunggeräte
Lieferung mit bau- seitiger Abladung	komplett vormontiert; Abladung nicht mit- tels Hebebühne möglich! Bauseitiger Stap- ler mit Gabellänge mind. 2,30 m benötigt!
Gewicht	270 kg



Es gelten die AGB der Tri-Poli oHG, einsehbar unter [www.tri-poli.de](http://www.tri-poli.de), technische Änderungen vorbehalten.

## Farben

### SBR-RANDPLATTEN

Standard:

Gegen Aufpreis:



rotbraun  
1



schwarz  
3

### EPDM-RANDPLATTEN

Gegen Aufpreis:



weiß  
RAL 9010



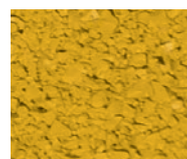
eierschalen  
RAL 1015



beige  
RAL 1014



gelb  
RAL 1002



gelb\*\*  
RAL 1012



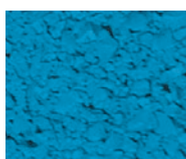
leuchtgrün  
RAL 6017



grün  
RAL 6021



dunkelgrün  
RAL 6005



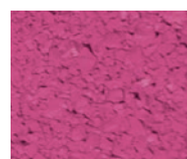
blau\*\*  
RAL 5012



blau  
RAL 5015



dunkelblau  
RAL 5010



pink  
RAL 4003



lila  
RAL 4005



orange\*\*  
RAL 2008



rot\*\*  
RAL 3017



rot  
RAL 3016



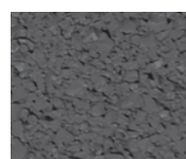
beigebraun  
RAL 8024



braun  
RAL 8025



grau  
RAL 7038



mittelgrau  
RAL 7037

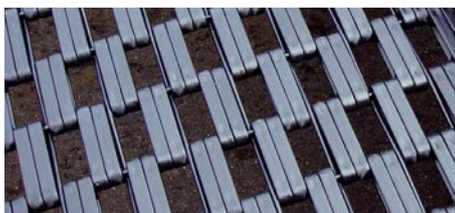


dunkelgrau  
RAL 7011

\*\*Signalfarbe

Die Farbton- und RAL-Angaben sind unverbindliche Annäherungswerte.  
Abweichungen der farblichen Wiedergabe in den Abbildungen sind drucktechnisch bedingt.

## SPRUNGMATTEN



### Gliedermatte aus Kunststofflamellen

- Lamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.
- Farbe schwarz, gegen Aufpreis auch erhältlich in:



rot 4



elfenbein 14



neongrün 11



### Gliedermatte aus Gummilamellen

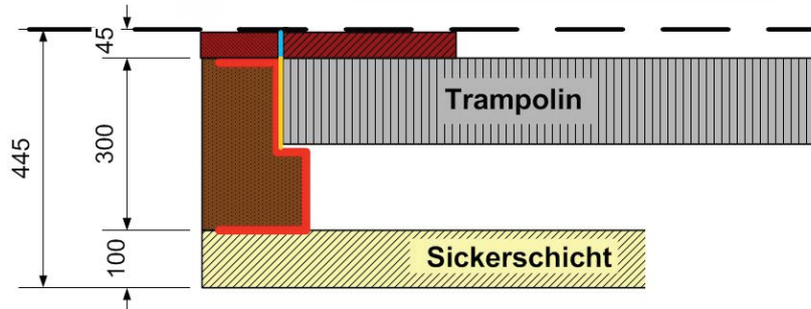
- rutschsicher
- aus Recyclinggummi
- Lamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.



### Gummimatte geschlossen

- mit Entwässerungsbohrungen





## INFOBOX MONTAGE

Dieses Trampolin wird mit Eingrabrahmen (je nach Bodenbelag) zur einfachen Montage ohne Betonfundamente geliefert! Die Montage erfolgt durch Einlassen in eine bauseits erstellte Grube. Da es sich hierbei um reine GaLaBau-Arbeiten handelt, können wir Ihnen leider zu unseren Trampolinen keine werkseitige Montage anbieten!

Die Lieferung des Trampolins erfolgt komplett vormontiert (Maße und Gewicht siehe Seite 1), die Randplatten sind werkseitig bereits auf dem Rahmen aufgeklebt.

1. Grube ausheben
2. Sickerschicht 10 cm anlegen
3. Sprunggerät nun so anheben und mittig in der Grube platzieren (hier können auch Seile oder Gurte verwendet werden, um z.B. das Sprunggerät mittels Stapler oder Radlader zu platzieren)
5. Spalt zwischen Grube und Sprunggerät mit Teilen des Aushubs verfüllen und verdichten

Bitte beachten Sie, dass dies nur Montagehinweise in kurzer Form sind. Eine ausführliche Montage- und Wartungsanleitung ist bitte im Auftragsfall bei uns anzufordern!

Es gelten die AGB der Tri-Poli oHG, einsehbar unter [www.tri-poli.de](http://www.tri-poli.de), technische Änderungen vorbehalten.