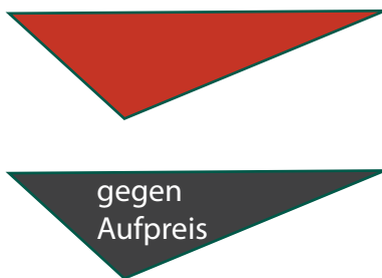
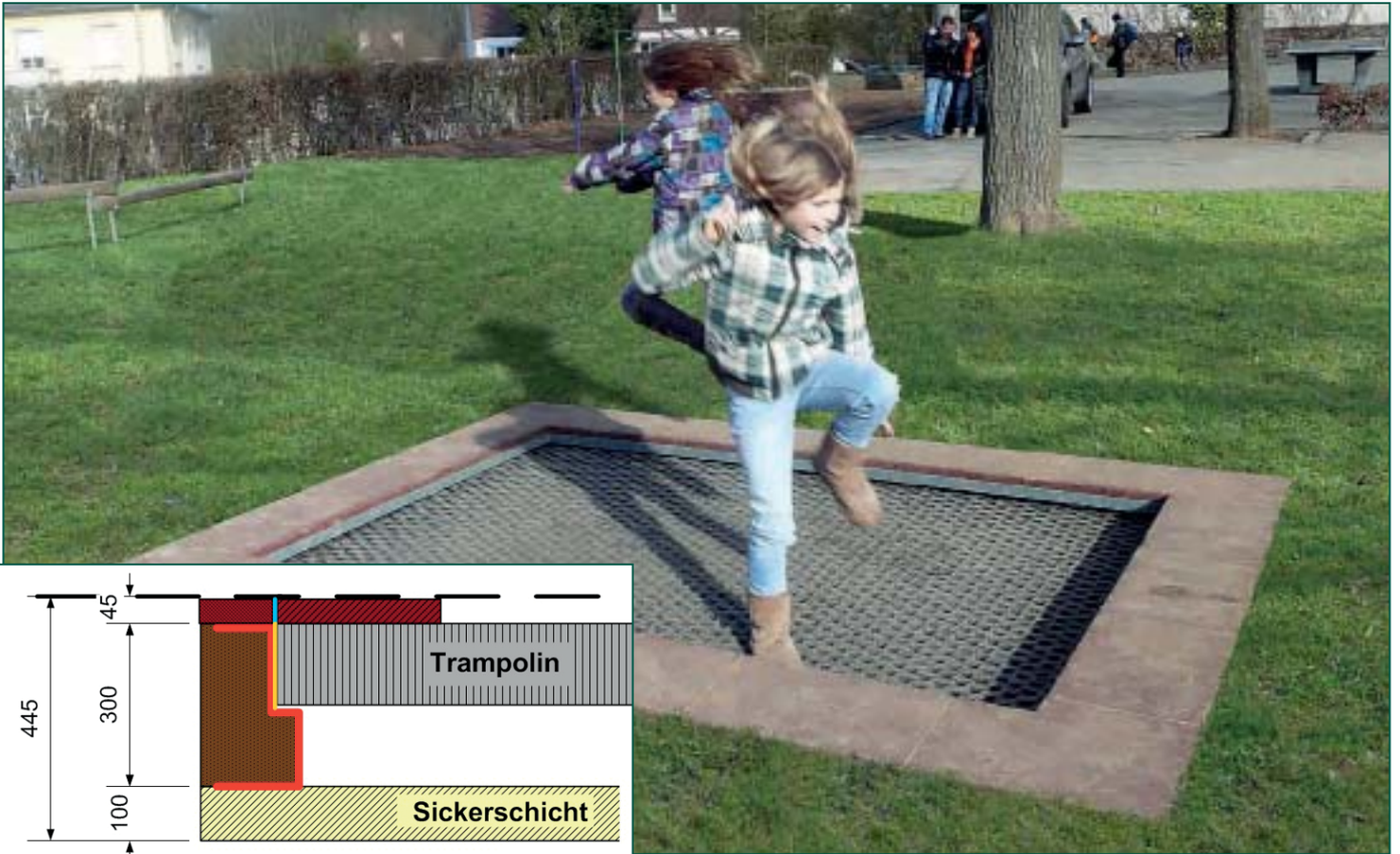


Trampolin M+ (quadratisch)



Trampolin M+

Geringe Transportkosten durch zerlegte Lieferung!

Artikel-Nr.	2014
Platzbedarf	4,75 x 4,75 m
Außenmaß	2,25 x 2,25 m
Sprungfläche	1,60 x 1,60 m
Sprungmatte	Kunststoff von oben aushängbar ³ (optional geriffelte Kunststofflamellen ¹)
Fallschutzplatten	1 Reihe inklusive
Farbe Fallschutzplatten	rotbraun (schwarz gegen Aufpreis)
Stahl-Eingrabrahmen inklusive	für jeden angrenzenden Belag
Lieferung	Trampolin zerlegt ⁴
Gewicht	350 kg

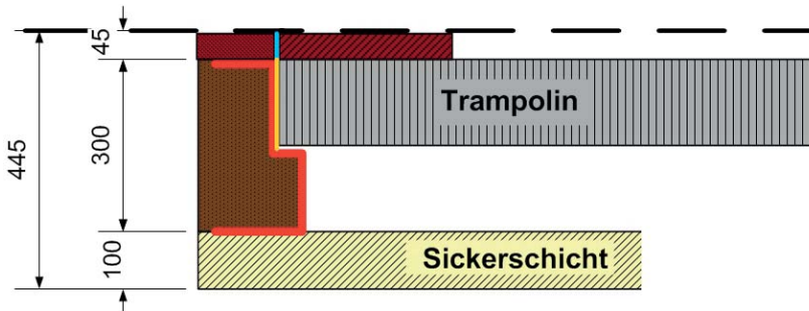
¹ Sprungmatte gemäß DIN EN 1176 für mittlere Sprunghöhe im unbeaufsichtigten Bereich. Sprungmatte vandalismusgeschützt, rutschsicher, aus Gummigliedern, aufgefädelt auf Stahlseil. Glieder und Stahlseil einzeln austauschbar.

³ Sprungmatte gemäß DIN EN 1176 für mittlere Sprunghöhe im unbeaufsichtigten Bereich. Sprungmatte vandalismusgeschützt, rutschsicher, aus Kunststoff. Die Sprungmatte kann von oben ausgehängt werden!

⁴ Lieferung erfolgt zerlegt in folgende Komponenten: Bauteile Trampolin + Schrauben, Fallschutzplatten, Kleber für Fallschutzplatten

Es gelten die AGB der Tri-Poli oHG einsehbar unter www.tri-poli.de, techn. Änderungen vorbehalten

Montagehinweise:



INFOBOX MONTAGE

Dieses Trampolin wird mit Eingrabrahmen 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 zerlegt (Maße und Gewicht siehe Seite 1), die Randplatten sind im Lieferumfang enthalten und müssen mit dem mitgelieferten Kleber auf dem Rahmen aufgeklebt werden. Bitte beachten Sie hierzu die Montagehinweise des Klebers (Verarbeitungstemperatur des Klebers: +5° C bis + 30° C).

1. Grube ausheben
2. Sickerschicht 10 cm anlegen
3. Eingrabrahmen einsetzen
4. 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). Die an den langen Seiten angebrachten Klappscharniere am Trampolin mit dem Eingrabrahmen verschrauben.
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, techn. Änderungen vorbehalten