



U3



KIGA



SCHULE



TEENS



INKLUSION

NEOSPIEL®

So funktioniert { Spiel }

TRAMPOLINE

TRAMPOLIN TRIANGULUM



FUNKTION

Durch Hüpfen und Springen auf dem Trampolin trainieren Kinder und Jugendliche gleichzeitig Gleichgewicht und Koordination. Zudem macht es einfach riesigen Spaß.

TECHNISCHES

Das Sprungtuch besteht aus einer geschlossenen Gummimatte mit 5 Entwässerungsbohrungen. Die starken Federn in der Sprungmatte sind feuerverzinkt und sehr belastbar. Fallschutzplatten am Rand schützen vor dem Aufprall. Ein Eingrabrahmen aus GFK sorgt für den bodengleichen Einbau. Dieses Trampolin wird zerlegt als Bausatz geliefert.

ALTERKLASSE

ab 3 Jahre

15.21.618 TRAMPOLIN TRIANGULUM

TECHNISCHE ANGABEN

Sprungfläche Schenkellänge 2,13 m
Gerätemaße Schenkellänge außen 3,00 m
Fallbereich..... 6,00 x 5,60 m
Freie Fallhöhe ... 1,00 m

