

Bezeichnung: espas Trampolin XL

Artikel-Nr.: H101T90-1

Abmessung / Rahmenprofil:

200 x 300 x 30 cm (L x B x H) aus hochwertigem Stahl zum Einbau in den Boden, feuerverzinkt

Grubentiefe:

30 cm, unter dem Sprungbereich 50 cm

Material Sprungtuch:

Sprungtuch aus sechsfach Drahtverstärktem Gurtgewebe (UV-Licht- und witterungsbeständig), Gewicht 2,770 kg/m², Farbe schwarz mit spezieller Beschichtung (Polyurethan) für mehr Langlebigkeit

Abmessung Sprungtuch:

156 cm x 156 cm, mit 56 Stahlfedern (Länge 185 mm, Ø20 mm, feuerverzinkt), Sprungfläche 1,44m x 1,44 m

Rahmenabdeckung:

Kraiburg-Fallschutzplatten (30mm; HIC1000) mit abgerundeten Kanten an der Innenseite zur optimalen Sicherheit und einem barrierefreien Übergang zum Sprungtuch (geeignet für den frei zugänglichen Bereich). Anzahl Fallschutzplatten: 12 Stück

Gewicht:

170kg

Sprunghöhe:

Sichere und limitierte Sprunghöhe (max. 50 cm; EN 1176).

Montage:

Vormontierte Lieferung, Aufkleben der Fallschutzplatten vor Ort. Für Reinigung und Service problemloses Entfernen der Federn und des Sprungtuchs, ohne den Fallschutz bzw. den Rahmen zu deinstallieren.

Freie Fallhöhe:

Abdecken der maximal freien Fallhöhe von 100 cm durch Fallschutzplatten.

Sicherheitsbereich:

1,5m ab Außenkante Trampolin

- **TÜV-zertifiziert:** Geprüft und abgenommen nach der Spielplatzgerätenorm DIN EN 1176 (TÜV Product Service)
- **Schwer entflammbar:** Hohe Vandalismussicherheit und somit schwer entflammbar durch Sprungtuch aus sechsfach drahtverstärktem Gurtgewebe
- **Hitzebeständig:** Hitze- und Temperaturbeständigkeit von Sprungtuch, Stahlfedern, Rahmen und Fallschutz
- **UV-Lichtbeständig:** Fertigung aller Komponenten (Sprungtuch, Fallschutz, Rahmen, Federn) aus UV-beständigem Material
- **Vandalismussicher:** Einsetzbarkeit auf unbeaufsichtigten und frei zugänglichen Spielplatzbereichen durch hohe Vandalismussicherheit von Sprungtuch aus sechsfach drahtverstärktem Gurtgewebe
- **Ganzjährig einsatzbereit:** Trampolin zum Außeneinsatz konzipiert, ganzjährige Einsatzbereitschaft

