

Minitramp 112 / Minitramp 125

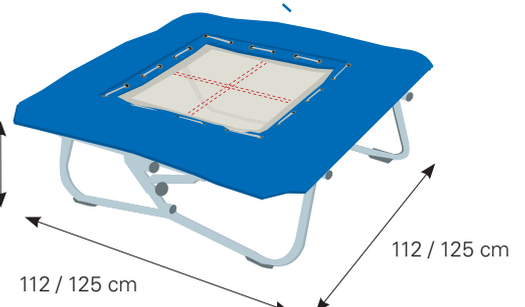
Das Eurotramp Minitramp wird seit 1960 im Hause Eurotramp hergestellt und wurde im Laufe der Jahre immer wieder weiterentwickelt. Im Allgemeinen wird es als schräg stehendes Absprungtrampolin eingesetzt. Vielseitige Verwendung findet es in Schulen, Therapie und Rehabilitation. Durch die vielen Gerätevariationen weist es ein breites Leistungsspektrum auf. Beispielsweise ist das Minitramp mit leistungsstarken Stahlfedern oder alternativ mit Gummikabeln erhältlich. Ein Sprungtuch aus 13 mm breiten Nylonbändern bringt die nötige Leistung für alle Sportler; für ein höheres Sicherheitsgefühl, speziell bei Schulkindern, sorgt ein Sprungtuch aus Ganzperlon.

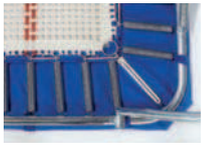


Das Eurotramp Minitramp ist in zwei Größen erhältlich (112 x 112 cm bzw. 125 x 125 cm). Bei Bedarf kann es auch mit zwei gleich großen Füßen geliefert werden. Sprechen Sie einfach unsere Mitarbeiter an, wir beraten Sie gerne!

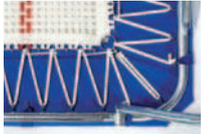
35,6 – 42,5 cm (höhenverstellbar) /
35,3 cm – 40,5 cm (höhenverstellbar)

Sprungtuch 60 x 60 cm /
Sprungtuch 70 x 70 cm





13 mm /Stahlfedern



13 mm /Gummikabel



Ganzperlon /Stahlfedern



Ganzperlon /Gummikabel



TIPP: Sondermodell Art. 50018 Minitramp Ganzperlon, Gummikabel und integrierter Ganzabdeckung



PRODUKTDDETAILS:

Minitramp 112:

- Rahmen: Rundrohr 112 x 112 cm aus Spezialstahl; galvanisch verzinkt
- Füße: Rundrohr aus Spezialstahl, höhenverstellbar; galvanisch verzinkt
- Sprungtuch (60 x 60 cm) aus Ganzperlon bzw. 13 mm breiten, geflochtenen Nylonbändern
- 28 Stahlfedern (Länge 185 mm, Ø 32 mm), galvanisch verzinkt; bzw. 4 Gummikabel (Länge 230 cm, Ø 11,4 mm)
- Stoßdämpfende und robuste Rahmenpolster-Ganzabdeckung
- Sicherheitshologramm
- Gesamtgewicht: 23–29 kg (je nach Modellvariante)
- Art. 50000 Minitramp Ganzperlon, Stahlfedern
- Art. 50010 Minitramp „Standard“ Ganzperlon, Gummikabel
- Art. 50018 Minitramp Ganzperlon, Gummikabel und integrierter Ganzabdeckung
- Art. 50500 Minitramp 13 mm, Stahlfedern
- Art. 50510 Minitramp 13 mm, Gummikabel



Minitramp 125:

- Rahmen: Rundrohr 125 x 125 cm aus Spezialstahl, galvanisch verzinkt
- Füße: Rundrohr aus Spezialstahl, höhenverstellbar, galvanisch verzinkt
- Sprungtuch (70 x 70 cm) aus Ganzperlon bzw. 13 mm breiten, geflochtenen Nylonbändern
- 32 Stahlfedern (Länge 185 mm, Ø 32 mm), galvanisch verzinkt; bzw. 4 Gummikabel (Länge 260 cm, Ø 11,4 mm)
- Stoßdämpfende und robuste Rahmenpolster-Ganzabdeckung
- Gesamtgewicht: 25,5–32 kg (je nach Modellvariante)
- Art. 60000 Minitramp Ganzperlon, Stahlfedern
- Art. 60010 Minitramp Ganzperlon, Gummikabel
- Art. 60500 Minitramp 13 mm, Stahlfedern
- Art. 60510 Minitramp 13 mm, Gummikabel

