Vario Kletterpark

Vereinsbedarf

Huck Vario Kletterpark-System

✓ Frei kombinierbar

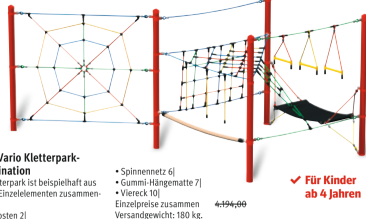
Europäische Norm EN1176

Stellen Sie sich Ihren eigenen Kletterpark zusammen!

Ganz nach Ihrem individuellen Platzangebot variierbar. Durch die Vielfalt der Kletterelemente lassen sich verschiedenste Module zusammenstellen.

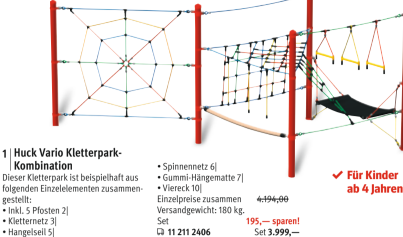
Alle Netze sind aus Herkules-Tauwerk mit Stahleinlage. Die Befestigung der Elemente erfolgt über ein Schellensystem – kein Bohren von Löchern. Die Gerätehöhe beträgt 2,20 m, das Rastermaß je Element ist immer 2,25 m von Achse zu Achse eines Pfostens. Stahlpfosten feuerverzinkt ø 102 mm, mit Abdeckkappen. Rote Farbe zum Streichen vor Ort wird beigelegt. Metallteile aus Edelstahl bzw. feuerverzinkt.

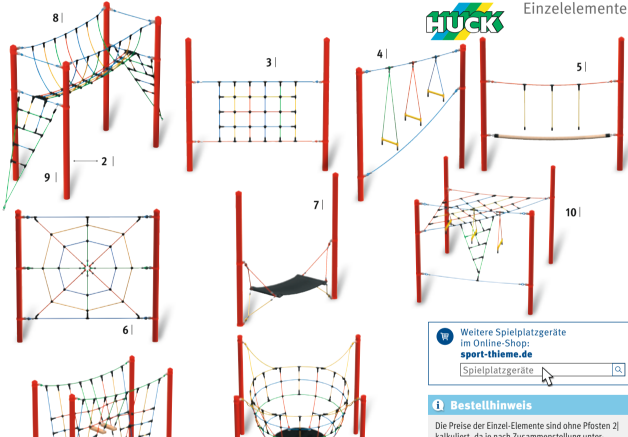
Alle Elemente geprüft durch TÜV Süd. Zertifikat Nr.: Z2120817297183.



gestellt: • Inkl. 5 Pfosten 2

- Kletternetz 3
- Hangelseil 5





12

Modell	2 Pfosten	3 Kletternetz	4 Sprossenleiter	5 Hangelseile	6 Spinnennetz	7 Gummi- Hängematte
Aufstellmaß (LxB)	300x10,2 cm	225x15 cm	225x15 cm	225x15 cm	225x15 cm	225x40 cm
Artikelnummer	☐ 11 211 2507	☐ 11 211 2318	☐ 11 211 2389	☐ 11 211 2321	☐ 11 211 2363	□ 11 211 2334
Preis	219,—	399,—	399,—	479,—	529,—	699,—
Versandgewicht	22 kg	6 kg	6 kg	7 kg	11 kg	19 kg

Modell	8 Seilbrücke	9 Kletterleiter	10 Viereck	11 Brücke	12 Kletterkorb
Aufstellmaß (LxB)	225x100 cm	Anbauteil zu 9	225x225 cm	225x100 cm → 11 211 2376	225x225 cm
Artikelnummer Preis	☐ 11 211 2347 659.—	☐ 11 211 2350 229.—	☐ 11 211 2305 899.—	1.199,—	☐ 11 211 2392 1.199.—
Versandgewicht	15 kg	3 kg	11 kg	20 kg	40 kg

kalkuliert, da je nach Zusammenstellung unterschiedlich viele Pfosten benötigt werden.

Für ein Einzel-Element benötigen Sie 2 Pfosten, für zwei Elemente 3 Pfosten, usw.

i Für Ihre Sicherheit

Sicherheitsbereich:

Kletterpark-Kombination: 7,30x7,30 m Einzel-Elemente: Der Sicherheitsbereich richtet sich je nach der Zusammenstellung der Elemente. Mindestabstand bei Einzelelementen 1,50 m zu jeder Seite.

Untergrund: Rasen ist zulässig, außer bei der Seilbrücke

Einbauhinweis: Beton-Fundament für Brücke und Seilbrücke: 2x je 180x80x50 cm

Alle anderen Elemente je Pfosten: 80x80x50 cm • Gerätehöhe je 2,20 m • Gerätebreite je 2,25 m