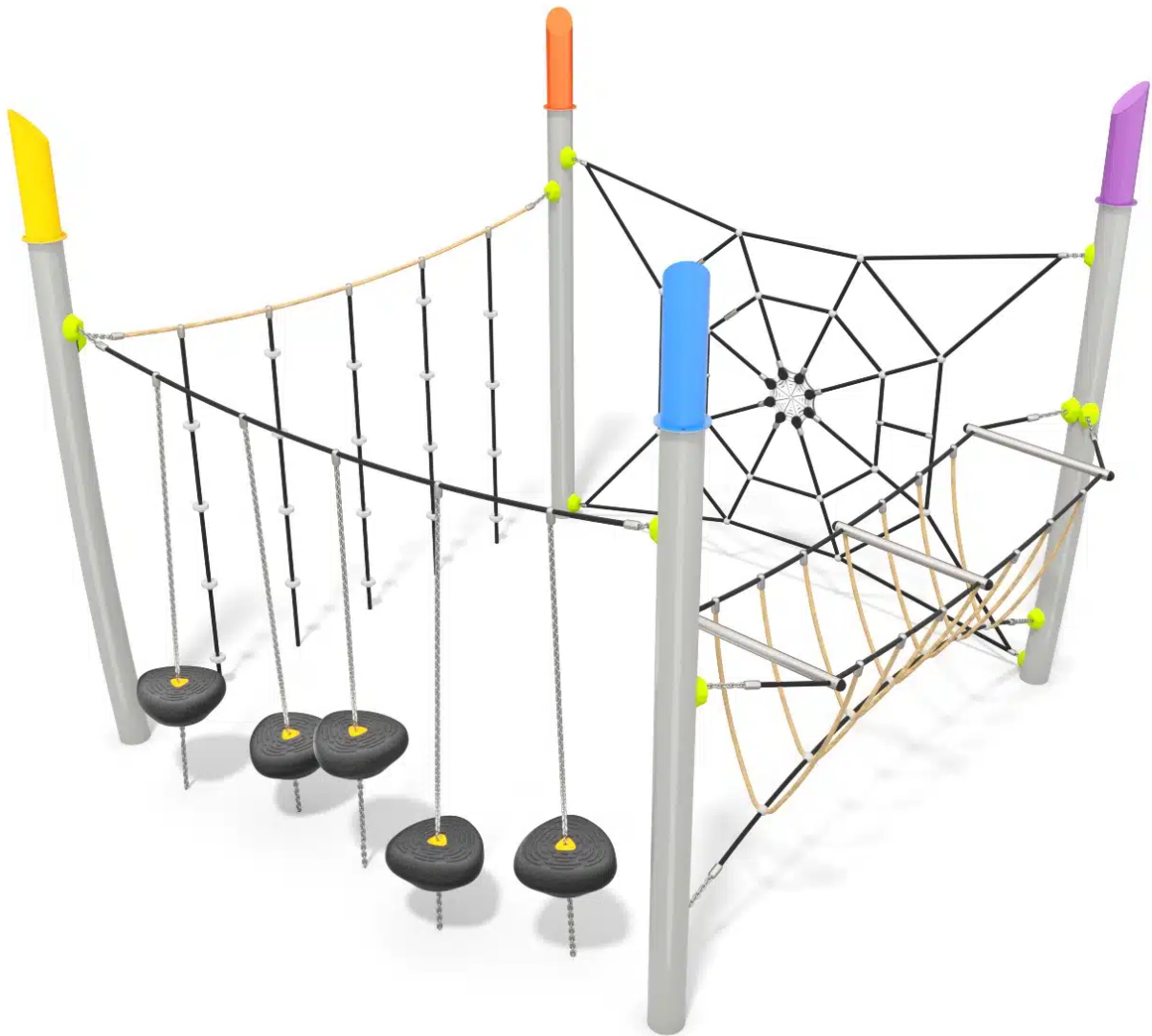


Niedrigseilgarten mit Netz- & Trittelementen

Art.-Nr.: 9072

Preis: € 4.990



Farbgestaltung: Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

Modifikationen: Alle unsere Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf

angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Diese platzsparende Niedrigseilgarten-Kombination vereint mehrere Geschicklichkeitsmodule zu einem abwechslungsreichen Bewegungsparcours für Kinder von 3 bis 12 Jahren. Trotz der kompakten Abmessungen bietet die Anlage vielfältige Kletter-, Balancier- und Übergangselemente mit unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen.

Schwingende Trittstufen in Pilzform, vertikale Seilelemente, ein Spinnennetz-Modul sowie schräge Balancier- und Kletterflächen fördern Koordination, Gleichgewichtssinn, Kraft und Körperkontrolle. Die abwechslungsreiche Struktur motiviert Kinder, neue Wege auszuprobieren und eigene Bewegungsstrategien zu entwickeln. Gleichzeitig unterstützt das gemeinsame Spielen soziale Kompetenzen und Teamfähigkeit.

Dank der modularen Bauweise lässt sich das Spielgerät flexibel erweitern, anpassen oder mit weiteren Elementen kombinieren. Reihenfolge und Aufstellung können individuell an die vorhandene Fläche angepasst werden – ideal für kleinere Spielplätze, Schulhöfe, Innenhöfe oder als Ergänzung bestehender Spielanlagen.

Technische Daten

Gerätemaße: 341 x 353 cm

Gesamthöhe: 285 cm

Maximale Fallhöhe: 222 cm

Sicherheitsareal: 721 x 731 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Zertifizierung:

EN 1176 zertifiziert und für den öffentlichen Bereich zugelassen

Materialien & Konstruktion

Die hochwertige Verarbeitung sorgt für Langlebigkeit, hohe Stabilität und zuverlässige Sicherheit im dauerhaften öffentlichen Einsatz.

Ausstattung

Das Gerät beinhaltet mindestens:

Die modulare Konstruktion ermöglicht eine flexible Integration in individuelle Spielraumkonzepte.

Technische Daten

Gerätemaße: 341 x 353 cm

Gesamthöhe: 285 cm

Maximale Fallhöhe: 222 cm

Sicherheitsareal: 721 x 731 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Nicht geeignet bei Geräten mit erzwungener Bewegung		≤ 60 cm
Rasen	In Deutschland bis ≤ 150 cm, andere Länder ≤ 100 cm		≤ 150 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Fallschutzplatten	Max. Fallhöhe nach Herstellerangaben		

Galerie

