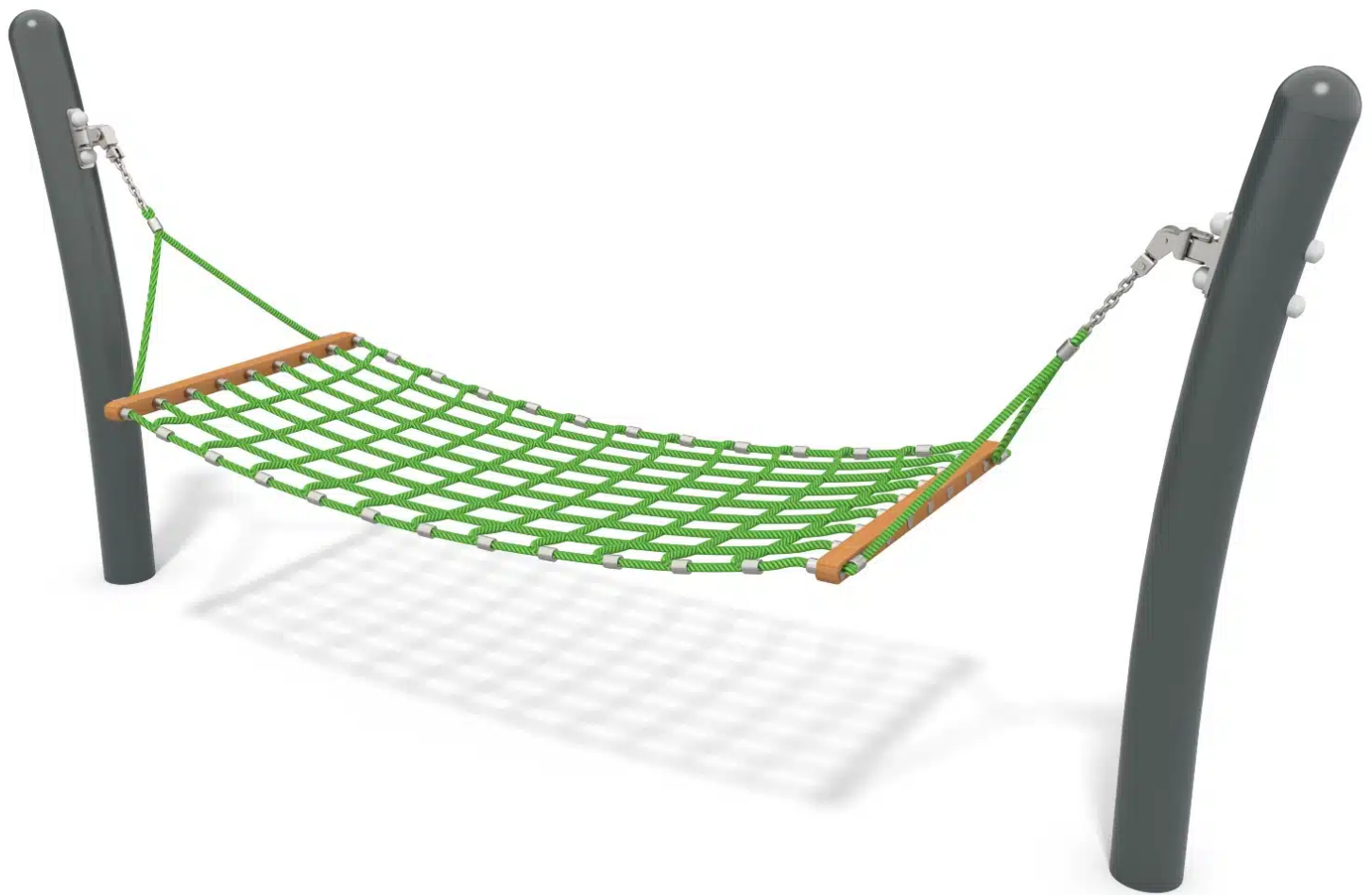




Spielplatz-Hängematte

Art.-Nr.: 9111

Preis: € 2.770



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 hochwertige Spielplatz-Hängematte verbindet entspannendes Schaukeln mit aktiver Bewegung. Sie bietet Kindern im Alter von 3–12 Jahren einen ruhigen Rückzugsort innerhalb des Spielbereichs und ergänzt Kletter- und Bewegungslandschaften ideal um ein kommunikatives und entspannendes Spielelement.

Die großzügige Netzliegefläche ermöglicht mehreren Kindern gleichzeitig das gemeinsame Schwingen, Ausruhen oder Beobachten des Spielgeschehens. Durch die niedrige maximale Fallhöhe eignet sich das Gerät besonders gut für Kindergärten, Schulhöfe, Parkanlagen und öffentliche Spielplätze.

Technische Daten

Gerätemaße: 320 x 79 cm

Gesamthöhe: 150 cm

Maximale Fallhöhe: 50 cm

Sicherheitsareal: 620 x 379 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert

Konstruktion & Materialien

Pfosten:

Netzfläche:

Vorteile auf einen Blick

Technische Daten

Gerätemaße: 320 x 79 cm

Gesamthöhe: 150 cm

Maximale Fallhöhe: 50 cm

Sicherheitsareal: 620 x 379 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert

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
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzschnitzel	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

