



Liegestuhl aus Edelstahl & Iroko-Holz

Art.-Nr.: 6098

Preis: € 1.360



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.

Dieser moderne **Liegestuhl aus Edelstahl und Iroko-Holz** bietet höchsten Komfort und ist die ideale Ergänzung für **Parkanlagen, Promenaden, Hotelaußenbereiche, Wellnesszonen sowie hochwertige Aufenthaltsflächen im öffentlichen Raum**. Die ergonomisch geformte Liegefläche ermöglicht entspanntes Verweilen und lädt zum Ausruhen ein.

Das verwendete **Iroko-Holz** ist ein besonders widerstandsfähiges, afrikanisches Hartholz mit hoher Dichte und natürlicher Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen. In Kombination mit der stabilen Edelstahlkonstruktion entsteht eine langlebige, wartungsarme und optisch hochwertige Lösung für den Außenbereich.

Durch die klare Linienführung und die edle Materialkombination fügt sich der Liegestuhl harmonisch in moderne wie auch naturnahe Gestaltungskonzepte ein.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Ideal für Erholungs- und Aufenthaltsbereiche im öffentlichen Raum

Ergonomisch geformte Liegefläche mit integrierter Rückenlehne

Hochwertige Materialkombination aus Edelstahl und Edelholz

Modernes, architektonisches Design für anspruchsvolle Außenbereiche

Besonders langlebig, stabil und pflegeleicht

Technische Daten

Zertifizierung: für den öffentlichen Einsatz geeignet

Gerätemaße: 154 x 192 cm

Gesamthöhe: 75 cm

Maximale Fallhöhe: keine

Sicherheitsareal: nicht erforderlich

Altersempfehlung: keine Einschränkung

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

