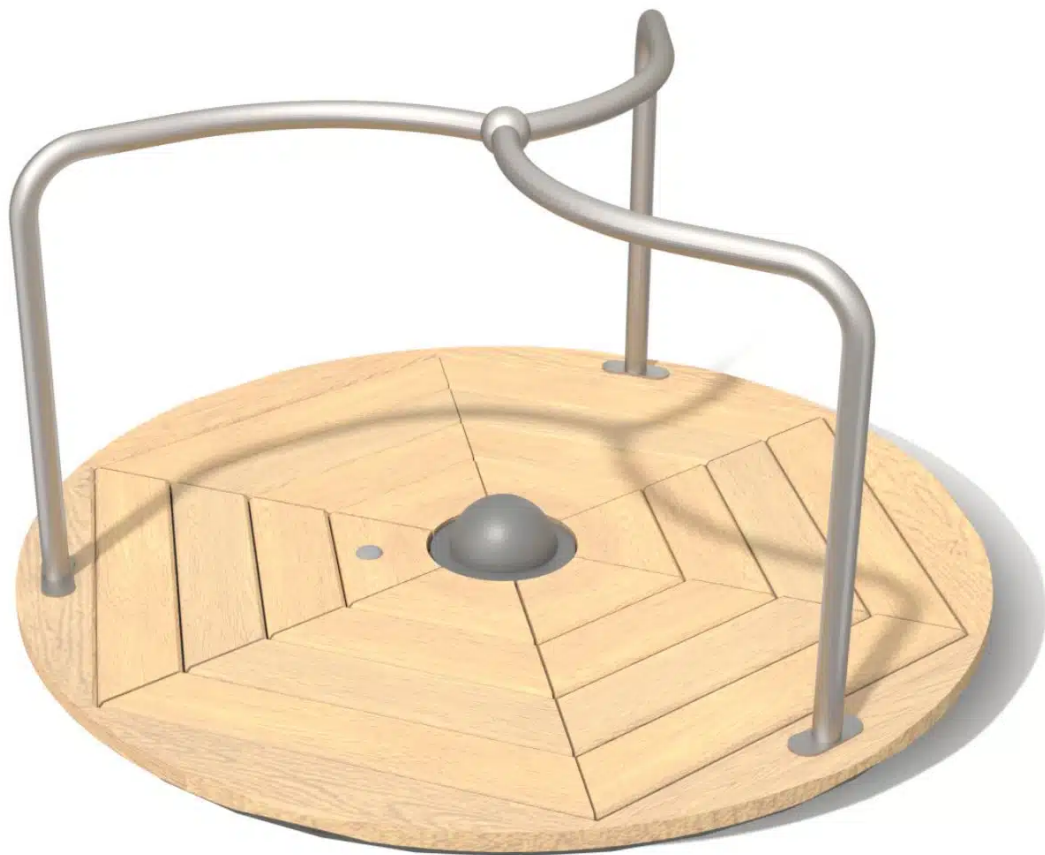


Stehkarussell für 3 Personen

Art.-Nr.: 8142

Preis: € 2.080



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.

Dieses kompakte Stehkarussell für bis zu 3 Personen ist speziell für den öffentlichen Bereich konzipiert und bietet ein dynamisches Dreherlebnis bei gleichzeitig hoher Standfestigkeit. Es fördert Gleichgewicht, Koordination sowie das soziale Miteinander und eignet sich ideal für stark frequentierte Spielbereiche.

Die stabile Plattform ist robust aufgebaut und für intensive Nutzung ausgelegt. Die Haltekonstruktion sorgt für sicheren Halt während der Drehbewegung.

Die Haltestangen (Balustraden) sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und gewährleisten maximale Stabilität sowie Witterungsbeständigkeit.

Alle Schrauben und Befestigungen, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, sind rostfrei und sorgen für eine dauerhaft sichere Konstruktion.

Die Ausführung ist gemäß EN 1176 zertifiziert.

Einsatzbereiche

Krippen · Kindergärten · Schulen · Öffentliche Spielplätze · Wohnanlagen · Parkanlagen · Hotels · Campingplätze · Restaurants mit Außenbereich · Freizeit- und Ferienanlagen · Kommunale Einrichtungen

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Das Gerät enthält mindestens:

Geeignet für bis zu 3 Personen gleichzeitig.

Technische Daten

Norm: EN 1176

Gerätemaße: 125 x 125 cm

Gesamthöhe: 69 cm

Maximale Fallhöhe: 69 cm

Sicherheitsareal: 525 x 525 cm

Altersgruppe: 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
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

