

Edelstahl-Wippe mit Designelement

Art.-Nr.: 4071

Preis: € 2.990



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 hochwertige **Spielplatz-Wippe aus Edelstahl für den öffentlichen Bereich** kombiniert modernes Design mit langlebiger Technik. Die auffällige Designblende mit Motivcharakter sorgt für hohe Aufmerksamkeit auf dem Spielplatz und macht das Spielgerät zu einem echten Blickfang in Parkanlagen, Schulhöfen, Kindergärten und Wohnquartieren.

Die klassische Balkenwippe ermöglicht dynamisches Wippen für zwei Kinder. Ergonomisch geformte Sitzflächen sowie seitliche Haltegriffe bieten sicheren Halt während der Bewegung. Integrierte Bodendämpfer reduzieren die Aufprallkräfte und gewährleisten ein kontrolliertes, angenehmes Abfedern.

Dank der **kompletten Edelstahlkonstruktion** ist diese Wippe besonders robust, korrosionsbeständig und wartungsarm – ideal für stark frequentierte öffentliche Spielplätze.

Als **Spielplatzgerät nach EN 1176 zertifiziert** erfüllt sie sämtliche sicherheitstechnischen Anforderungen für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Raum.

Technische Daten

- Gerätemaße: 307 x 80 cm
- Gesamthöhe: 124 cm
- Maximale Fallhöhe: 75 cm
- Sicherheitsareal: 507 x 280 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Materialien & Konstruktion

Komplette Edelstahlkonstruktion:

Hochwertiger, rostfreier Edelstahl für maximale Stabilität, Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit.

Sitze & Designelemente:

UV-beständige, robuste HDPE-15mm Sitze mit rutschhemmender Oberfläche.

Haltegriffe:

Massive Edelstahlgriffe für sicheren Halt während des Wippvorgangs.

Wippmechanik & Dämpfung:

Stabile Mittelachse mit langlebiger Lagertechnik sowie integrierte Bodendämpfer zur Reduzierung der Stoßbelastung.

Ausstattung & Spielbereiche

- Zwei ergonomische Sitzplätze/mit Haltegriffen
- Motiv-Designblende als Blickfang
- Seitliche Edelstahl-Haltegriffe
- Integrierte Bodendämpfer
- Förderung von Gleichgewicht, Koordination und sozialem Spiel
- Ideal für moderne, designorientierte Spielplatzkonzepte

Technische Daten

- Gerätemaße: 307 x 80 cm
- Gesamthöhe: 124 cm
- Maximale Fallhöhe: 75 cm
- Sicherheitsareal: 507 x 280 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

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

