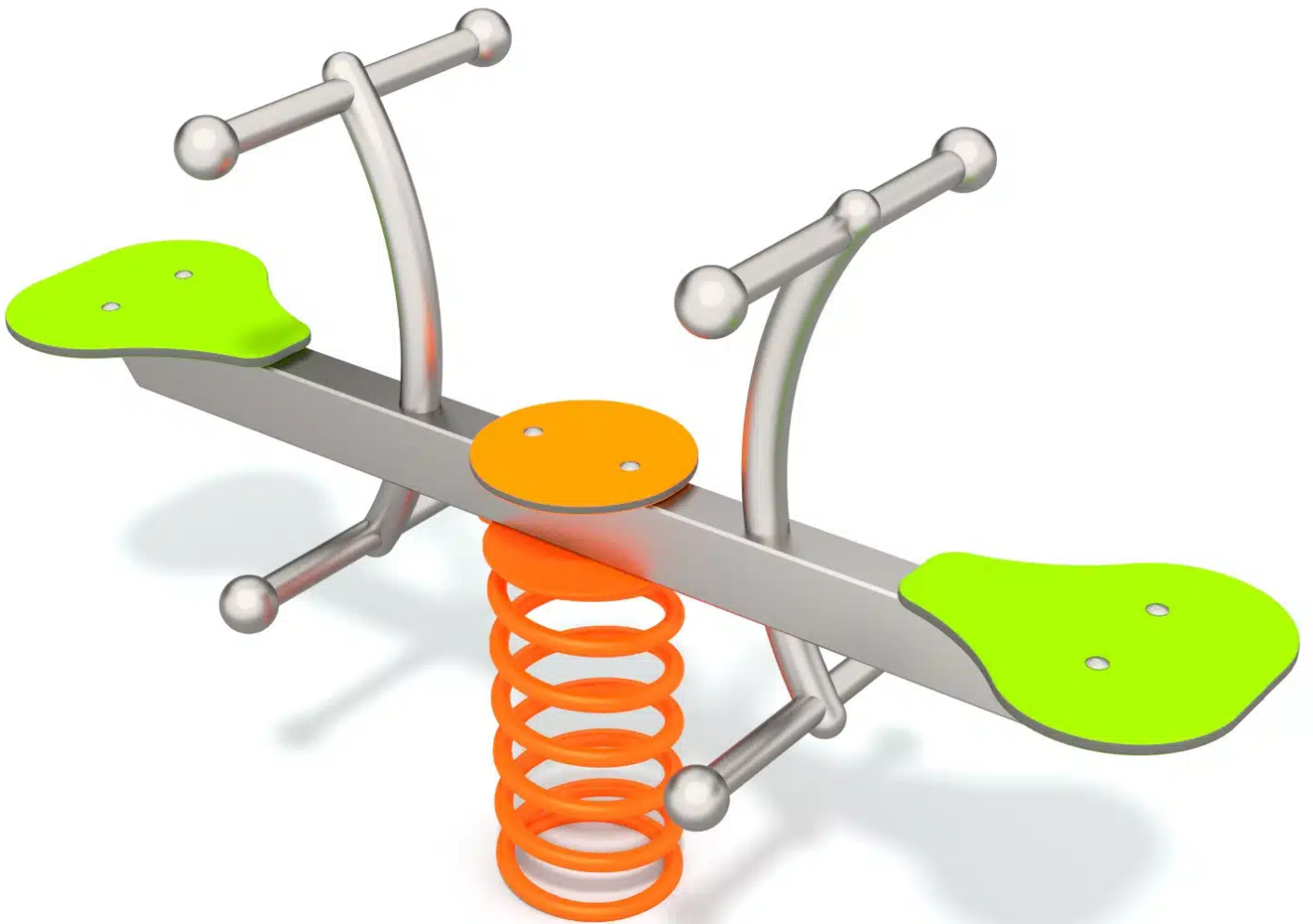


Doppel-Federwippe aus Edelstahl

Art.-Nr.: 5030

Preis: € 1.590



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 moderne **Doppel-Federwippe mit Edelstahlrahmen** bietet klassischen Wipp-Spaß für zwei Kinder gleichzeitig. Die gegenüberliegenden Sitzflächen ermöglichen interaktives Spielen, fördern soziale Kompetenzen und stärken Gleichgewicht sowie Koordination.

Dank der stabilen Mittelkonsole mit zentraler Stahlfeder entsteht eine dynamische, gleichmäßige Wippbewegung. Die ergonomisch geformten Edelstahl-Haltegriffe mit kugelförmigen Abschlüssen sorgen für sicheren Halt im öffentlichen Bereich. Ideal geeignet für Kindergärten, Schulhöfe, Wohnanlagen und kommunale Spielplätze.

Als **Spielplatz-Federwippe nach EN 1176 zertifiziert** erfüllt dieses Wippgerät alle Sicherheitsanforderungen für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Raum.

Technische Daten

- Gerätemaße: 145 x 45 cm
- Gesamthöhe: 85 cm
- Maximale Fallhöhe: 77 cm
- Sicherheitsareal: 345 x 245 cm
- Altersempfehlung: 1-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Konstruktion & Materialien

Rahmen:

Gefertigt aus hochwertigem Edelstahlrohr – korrosionsbeständig, langlebig und wartungsarm.

Sitzflächen:

Aus farbigem HDPE (High Density Polyethylen) – witterungs- und UV-beständig, bruch- und kratzfest.

Federmechanik:

Pulverbeschichtete Qualitäts-Stahlfeder für kontrollierte, langlebige Bewegungsabläufe.

Haltegriffe:

Massive Edelstahlgriffe mit abgerundeten Endkappen für maximale Sicherheit.

Montage:

Stabile Bodenverankerung für sicheren Stand im öffentlichen Bereich.

Einsatzbereiche

- Öffentliche Spielplätze
- Kindergärten & Kitas
- Schulhöfe
- Wohnanlagen
- Freizeit- und Parkanlagen

Sie können die Farben des Spielplatzgerätes individuell wählen – die dargestellte Ausführung ist nur ein Beispiel.

Technische Daten:

- Gerätemaße: 145 x 45 cm
- Gesamthöhe: 85 cm
- Maximale Fallhöhe: 77 cm
- Sicherheitsareal: 345 x 245 cm
- Altersempfehlung: 1-12 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

