

Integrativer Turmspielplatz mit Rampen, Röhrenrutschen & Lernspielmodulen

Art.-Nr.: 1227

Preis: € 57.565



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 multifunktionale integrative Turmspielplatz verbindet barrierearme Zugänge, spannende Kletterelemente und interaktive Lernmodule zu einer vielseitigen Spielanlage für den öffentlichen Bereich. Die Kombination aus Rampensystemen, Kletterwänden, Rutschen und sensorischen Spielpanelen ermöglicht gemeinsames Spielen für Kinder mit unterschiedlichen motorischen Fähigkeiten.

Die Anlage fördert Bewegung, Kommunikation, Koordination sowie kreatives und soziales Spielen. Durch die verschiedenen Schwierigkeitsgrade eignet sich das Spielgerät ideal für Schulen, inklusive Spielplätze, Kindergärten, öffentliche Parks, Wohnanlagen und soziale Einrichtungen.

Die großzügigen Podestflächen, rollstuhlgerechten Zugänge und abwechslungsreichen Bewegungsangebote schaffen eine moderne inklusive Spiellandschaft mit hohem Spielwert.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Interaktive Spielmodule

Spiel- & Fördermöglichkeiten

Die integrative Spielanlage unterstützt:

Die barrierearmen Zugänge und interaktiven Elemente machen die Anlage besonders attraktiv für inklusive Spielräume mit hohem pädagogischem und motorischem Mehrwert.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 1191 x 958 cm

Sicherheitsbereich: 1588 x 1305 cm

Gesamthöhe: 498 cm

Maximale Fallhöhe: 180 cm

Altersempfehlung: 1 bis 12 Jahren

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



