

Spielgerät „Traktor“ aus Robinie & Edelstahl

Art.-Nr.: 8470

Preis: € 13.680



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 thematische **Spielplatzgerät Traktor für den öffentlichen Bereich** verbindet Rollenspiel, Motorik und sensorische Elemente in einem kompakten Spielsystem. Kinder im Alter von 1 bis 8 Jahren schlüpfen hier in die Rolle von Landwirtinnen und Landwirten, steuern ihr Fahrzeug, reparieren Räder oder entdecken interaktive Spielelemente. Ideal für Bauernhof-Themenspielplätze, Kindergarten-Außenanlagen, Freizeitparks, ländliche Dorfplätze oder Erlebnisbereiche in Wohnanlagen.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Die Kombination aus robustem Holz und Edelstahl sorgt für Stabilität und Langlebigkeit im Dauereinsatz.

Die hochwertige Materialauswahl gewährleistet eine lange Lebensdauer auch bei intensiver Nutzung.

Ausstattung

Dieses **Themenspielgerät Traktor für Spielplätze** ist ein attraktiver Blickfang und eignet sich hervorragend als Einzelgerät oder als Bestandteil einer größeren Spielanlage. Es kombiniert Bewegung, Fantasie und haptische Erfahrung in einem kompakten Format.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 267 x 189 cm

Gesamthöhe: 191 cm

Maximale Fallhöhe: 99 cm

Sicherheitsareal: 567 x 489 cm

Altersempfehlung: 1-8 Jahre

Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
	Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176		
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

