

08-0475-XXR-9-000

KLEINKINDER-SPIELKOMBINATION GRIESHEIM

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 1 bis 6 Jahre
Fallhöhe:	0,80 m
Sicherheitsbereich:	7,50 x 9,80 m
Platzbedarf:	7,50 x 9,80 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Robinie, d= 14-16 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolt
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12x8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Brüstungen aus unbesäumten Robinienbrettern, wilde Gestaltung

1x unregelmäßiges Viereckpodest

- Standpfosten durch die Dachfläche durchgehend und in unterschiedlichen Höhen (ca. 0,60 - 1,00 m) über der Dachfläche überstehend
- Podesthöhe 0,80 m
- Seitenlängen ca. 1,00 - 1,70 m
- mit einem Pultdach
- umlaufend mit Brüstungen
- eine Seite mit einer geschlossenen Brüstung mit einem schiefen, viereckigen Acrylglasfenster
- mit einer Treppe aus Robinie, beidseitig mit Brüstung, Stufenhöhe 10 cm, Stufentiefe 20 cm
- mit einer Kleinkinderrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 0,50 m, h= 0,80 m

1x Kriechtunnel

- aus Robinie, befestigt an zwei rund gewalzten Flachstählen aus Edelstahl
- Länge ca. 1,00 m
- Durchmesser ca. 70 cm

1x unregelmäßiges Fünfeckpodest

- Standpfosten in unterschiedlichen Höhen (ca. 0,60 - 1,00 m) über der Brüstung überstehend
- Podesthöhe 0,80 m
- Seitenlängen ca. 0,90 - 1,20 m
- umlaufend mit Brüstungen
- eine Seite mit einer geschlossenen Brüstung mit einem schiefen, viereckigen

08-0475-XXR-9-000

KLEINKINDER-SPIELKOMBINATION GRIESHEIM

- Acrylglasfenster
- mit einer schrägen Rampe, Steigung ca. 30°, mit schief montierten Tritthölzern als Aufstiegshilfe, beidseitig mit Brüstungen
- mit einem schrägen Kletternetz, Steigung ca. 30°, MW 12x12 cm
- mit einem Topelement "Lolli" montiert auf einem Standpfosten

Fundamente:

13 Stk 0.50 x 0.50 x 0.45 m (= 0.11 cbm / Stk bzw. 1.43 cbm gesamt)

02 Stk 0.30 x 0.30 x 0.30 m (= 0.02 cbm / Stk bzw. 0.04 cbm gesamt)

02 Stk 0.30 x 0.60 x 0.35 m (= 0.06 cbm / Stk bzw. 0.12 cbm gesamt)

Optionen:

2 x 15-4000-XXA-0-000 Fundamentsockel A

Druckdatum: 17.06.2026 - technische Änderungen vorbehalten