

08-4605-XXR-0-000
L-06

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 16 Jahre
Fallhöhe:	1,90 m
Sicherheitsbereich:	15,20 x 15,30 m
Platzbedarf:	15,20 x 15,30 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Robinie, natürlich gewachsen, frei von Ast- und Kernfäule, $\varnothing = 14-18$ cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12×8 cm
- Bodenbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark und 9-12 cm breit
- Eckausbildung/ -konstruktion unterhalb der Podeste aus Edelstahl
- Handläufe aus Robinienkantholz 7×10 cm
- Brüstungen und Dach aus besäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Tauwerk aus Herkulesmaterial $d = 16$ mm, Farbe Natur
- Tampen aus PP-Tauwerk $\varnothing 150$ mm mit Stahlseele

Viereckpodest

- Größe $1,26 \times 1,26$ m
- Podesthöhe 1,60 m
- umlaufend mit Handläufen
- mit einer senkrechten Leiter aus Robinie mit Hartholzsprossen
- mit einem Stangengleiter aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einer schrägen Rampe aus Robinie mit Trittleisten und einem Hangeseil

Netzbrücke

- grobmaschig
- Länge ca. 3,00 m

Sechseckpodest

- Seitenlängen $1,26$ m
- Podesthöhe 1,90 m
- umlaufend mit Handläufen
- mit einem Walmdach
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, $b = 0,50$ m, $h = 1,90$ m
- mit einem schrägen Kletternetz, grobmaschig
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, $h = 1,90$ m

08-4605-XXR-0-000 L-06

Balanciertampen

- mit zwei Handlaufseilen
- Länge ca. 3,00 m

Viereckpodest

- Größe 1,26 x 1,26 m
- Podesthöhe 1,40 m
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl, mechanisch poliert

Wackelbrücke

- Laufhölzer aus Robinienrundholz aufgehängt an Edelstahlketten
- Ohne Durchtrittschutz
- Breite ca. 1,00 m
- Länge ca. 3,00 m
- mit einem Startbock aus Robinie

Fundamente:

Optionen:

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

Druckdatum: 04.09.2024 - technische Änderungen vorbehalten