

04-0298-XVL-9-000
SPIELTURM MIT BALANCIERPARCOURS

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 0 bis 0 Jahre
Fallhöhe:	0,00 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	0,00 x 0,00 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Stahlrohr d= 133 mm, verzinkt und lackiert in RAL-Standardfarbe nach Wunsch des AG
- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Dach aus unbesäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Tauwerk aus Herkulesmaterial d= 16 mm
- Balancierbalken aus Robinie, d= 14-18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei

Fünfeckpodest

- Standpfosten leicht nach außen geneigt
- Seitenlängen ca. 1,30 m
- Podesthöhe 1,50 m
- umlaufend mit Handlaufrohren aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einem schrägen Pultdach
- mit einem wilden Kletteraufstieg aus Robinie als Innenaufstieg, mit einer Absturzsicherung aus Edelstahl auf dem Podest
- mit einem schrägen Kletternetz, grobmaschig, trapezförmig
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 0,50 m, h= 1,50 mm

1x Balanciertampen

- Tampen aus PP-Tauwerk, d= 150 mm, mit Stahlseele
- mit einem Handlaufseil
- Länge ca. 1,50 m

1x Balancierbalken

- mit einem Hangelseil
- Länge ca. 3,50 m

1x Balancierbalken

- Länge ca. 1,50 m

04-0298-XVL-9-000

SPIELTURM MIT BALANCIERPARCOURS

1x Balancierrohr

- gewelltes Rohr aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einem Hangeseil
- Länge ca. 2,50 m

1x Laftellerpfosten mit Haltering

- Lafteller aus Robinie
- Haltering aus Edelstahl, mechanisch poliert
- h= 1,40 m

2x Laftellerpfosten

- mit jeweils einem Lafteller aus Robinie
- h= 0,80 / 0,95 m

4x Balancierpoller

- aus Robinie d= 20-25 cm
- Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- h= 0,40 - 0,80 m
- Erdeinbau - ohne Pfostenschuhe

Fundamente:

Optionen:

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

Druckdatum: 20.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten