

08-0311-XRP-9-002
SPIELKOMBINATION RECKLINGHAUSEN
Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 3 bis 14 Jahre
Fallhöhe:	2,50 m
Sicherheitsbereich:	14,00 x 16,50 m
Platzbedarf:	14,00 x 16,50 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

gemäß Zeichnung vom 30.01.19
KINDERLAND Emsland Spielgeräte

Ausführung der Anlage mit EINSTIEGSFILTERN

- Standpfosten aus Robinie, natürlich gewachsen, frei von Ast- und Kernfäule, $\varnothing = 14-18$ cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen
- Vollaluminium-Abstandshalter bei konstruktiver Erfordernis
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Bodenbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark und 9-12 cm breit
- Eckausbildung/ -konstruktion unterhalb der Podeste aus Edelstahl
- Brüstungen aus unbesäumten Robinienbrettern, wilde Gestaltungsart
- Handläufe aus Robinienrundholz $\varnothing 8-10$ cm bzw. Robinienkantholz 7 x 10 cm
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Netze und Seile aus Herkulesmaterial, Farbe Rot
- Tampen aus PP-Tauwerk $\varnothing 150$ mm mit Stahlseele
- senkrechte Hölzer teilweise farbig lasiert in RAL - Standardfarben nach Wunsch des AG gem. Zeichnung

1x barrierefreies Holzpodest

- Größe ca. 1,00 x 1,50 m
- mit Radabweisern aus Robinienkanthölzern
- eine Seite mit 3 Stück Drehhölzern aus Robinie mit Einkerbungen und farbiger Lasur
- mit 2 Stück Zufahrtsrampen, beidseitig mit Radabweisern aus Robinie, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 1,00 / 1,50 m

5x Balancierpoller

- Durchmesser 20-25 cm, aus Robinienrundholz mit Robinienerdeinbau
- Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- h= 0,40 - 0,80 m

08-0311-XRP-9-002

SPIELKOMBINATION RECKLINGHAUSEN

Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

2x Lauftellerpfosten

- mit jeweils einem Laufteller aus Robinie
- h= 0,60 / 0,80 m

1x Slalomhölzer

- senkrechte Slalomhölzer aus Robinie, d= 8-12 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, montiert zwischen zwei waagrecht laufenden Seilen aus rotem Herkulesmaterial
- Länge ca. 2,00 m

1x Balanciertampen mit Hangelseil

- Länge ca. 2,00 m

1x Steigstamm mit Handlaufseil

- aus Robinie mit Trittkerben
- Höhe ca. 1,00 - 2,50 m

1x Rutschenturm

- Viereckpodest
- Außenmaß ca. 1,42 x 1,42 m
- Podesthöhe 2,50 m
- umlaufend mit Brüstungen
- mit einem schrägen Kletternetz, grobmaschig
- mit einer Freifallrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 1,00 m, h= 2,50 m
- mit einem Liegenetz unterhalb des Turmes aus PA-Herk. Material 16mm, MW >25cm, Höhe ca. 0,45m

1x Klettermikado

- 10x Balancierbalken, Längen ca. 1,80 - 3,50 m, Höhen ca. 1,00 - 2,25 m, teilweise ausgeführt mit Handlauf- oder Hangelseilen
- 1x Kletternetz, dreieckig, Seitenlängen ca. 1,50 - 2,00 m, Höhe ca. 1,80 - 2,00 m, grobmaschig, montiert zwischen den Balancierbalken

1x Steigstamm mit Handlaufseil

- aus Robinie mit Trittkerben
- Höhe ca. 1,00 - 0,80 m

Fundamente:

Optionen:

4 x 15-4004-XXH-0-000 Fundamentsockel H

Druckdatum: 20.10.2021 - technische Änderungen vorbehalten