

08-0136-XRP-9-003

WASSERBURG

Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 16 Jahre
Fallhöhe:	2,40 m
Sicherheitsbereich:	15,10 x 17,60 m
Platzbedarf:	15,10 x 17,60 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Robinie, d= 14-18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Seitenwände, Brüstungen und Dächer aus Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Netze und Seile aus Herkulesmaterial
- Schrauben und Beschläge verzinkt

1x Viereckturm

- Seitenlängen ca. 1,00 - 1,80 m
- Podesthöhe 1,60 m
- mit Handläufen
- mit einer senkrechten Leiter aus Robinie mit Hartholzsprossen
- mit einem Stangengleiter aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 1,60 m

1x Netzbrücke

- komplett aus Herkulesmaterial, grobmaschig
- Länge ca. 3,20 m
- Höhe ca. 1,60 - 1,95 m
- mit zwei Aussteifungsrohren aus Edelstahl, mechanisch poliert

1x Wachturm

- Standpfosten farbig lasiert in RAL 3013 Tomatenrot
- Grundfläche ca. 2,00 x 2,20 m
- Gesamthöhe ca. 7,50 m über OKE
- mit einem Walmdach aus Robinienbrettern mit einer Edelstahlfahne als Topelement
- mit einer Podestebene auf +1,95 m, umlaufend mit Handläufen aus Robinie, mit Anschluss zur Netzbrücke zur Hängebrücke und zum Hangelgerät, mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, mit einer Kletterleiter aus Herkulesmaterial mit Eschensprossen befestigt an einem Edelstahlbügel
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen als verkleideter Innenaufstieg

08-0136-XRP-9-003

WASSERBURG

Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

- von +1,95 m auf +4,00 m, mit einer Absturzsicherung aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einer Podestebene auf +4,00 m, umlaufend mit geschlossener Brettbrüstung aus Robinie, darüber bis UK Dach geschlossen mit Edelstahlgittern, mit einer Tunnelrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, h= 4,00 m, mit einer 35° Rechtskurve, bei h= 2,40 m übergehend in eine Schalenrutsche, mit einem verlängerten Auslauf und 2 Stück farbigen Kunststofffenstern, mit einem Guckrohr aus Edelstahl, kipp- und schwenkbar, ohne Vergrößerung, integriert in die Brüstung

1x Hangelgerät

- Querbalken aus Robinie, Länge ca. 4,50 m
- mit Tritttellern aus Multiplexplatten, aufgehängt an Edelstahlketten
- mit 2 Stück Aufstiegspollern aus Robinie (ohne Pfostenschuhe)

1x Hängebrücke

- Laufbelag aus Robinienkantholz 5 x 6,5 cm
- Kanthölzer verbunden mit verzinkten Ketten 8 mm
- senkrechte Ketten und Geländerketten 6 mm, verzinkt, nach DIN 766
- jedes Kantholz ist einzeln verschraubt und austauschbar
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Breite: ca. 0,80 m
- Länge: ca. 3,00 m
- Höhe ca. 1,95 m

1x Kleiner Turm

- Seitenlängen ca. 1,00 - 1,20 m
- Podesthöhe 1,95 m
- mit Brüstungen
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einem Steigstamm aus Robinie mit Trittkerben und einem Handlaufseil, Länge ca. 3,00 m
- mit einem Balancierbalken aus Robinie mit einem Handlaufseil, Länge ca. 2,50 m

1x Schräge Rampe als "Zugbrücke"

- Laufbelag mit Tritthölzern
- h= 0,00 - 1,95 m
- beidseitig mit Handläufen aus Robinie
- mit Zugketten aus Edelstahl als Dekoelemente
- Länge der Brücke ca. 4,00 m

Fundamente:

Optionen:

5 x 15-4000-XXA-0-000

Fundamentsockel A

08-0136-XRP-9-003

WASSERBURG

Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

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

Druckdatum: 21.12.2022 - technische Änderungen vorbehalten