

08-0382-XRP-9-001
INTEGRATIVE SPIELANLAGE FRANKFURT
Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 1 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	1,78 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	0,00 x 0,00 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

Die Anlage ist rollstuhlfahrerzugänglich, entspricht jedoch nicht der DIN 33942

- Standpfosten aus Robinie, d= 14-18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Pfosten montiert auf verzinkten Pfostenschuhen
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Geländer aus Robinienkanthölzern 7x10cm
- Brüstungen aus Robinienbrettern 2,5 x 14cm
- Radabweiser aus Robinienkantholz
- Schrauben und Beschläge verzinkt

Steganlage Teil 1, bestehend aus:

- Rampe, Länge ca. 3,80m, mit Geländern, lichte Breite 1,00m
- Zwischenpodest +0,20, mit Geländern, lichte Breite 1,00m x Länge= 1,35m
- Rampe, Länge ca. 4,60m, mit Geländern, lichte Breite 1,00m
- Zwischenpodest +0,58, mit Geländern, lichte Breite 1,00m x Länge= 1,35m

Integrative Spielkombination, bestehend aus:

- 1x Rampe
- Länge ca. 0,70 m, lichte Breite ca. 1,00 m
- 1x Spielhaus
- Standpfosten leicht schräg gestellt
- Größe ca. 1,70 x 1,80 m, Podesthöhe= +0,23
- mit einem Satteldach
- Seiten teilweise verkleidet mit Robinienbrettern
- mit einer Fensteröffnung
- mit einer Sitzbank aus Robinie
- mit 2 Stück drehbaren Hölzer integriert in eine Seitenwand
- mit einer Türöffnung zum Anbaupodest
- mit einem unterfahrbarem Sandspieltisch aus Robinie, h= 0,95 m, Größe ca. 1,00 x 0,50 m, mit einem festen Sandaufzug aus Edelstahl incl. Gummieimer
- 1x Anbaupodest
- Größe ca. 1,50 x 1,20 m, Podesthöhe 0,55 m

08-0382-XRP-9-001

INTEGRATIVE SPIELANLAGE FRANKFURT

Standposten auf verzinkten Pfostenschuhen

- mit Handläufen aus Robinie
- mit einer senkrechten Leiter aus Robinie mit Hartholzsprossen
- mit einer Sandrinne aus Robinie
- mit einem drehbarem Sandaufzug aus Edelstahl incl. Gummieimer

Steganlage Teil 2, bestehend aus:

- Rampe, Länge ca. 3,65m, mit Brüstungen, lichte Breite 1,00m
- Fünfeckiges Podest +0,90, mit Brüstungen, Maße ca. 2,30x 3,00m
- Rampe, Länge ca. 5,85m, mit Brüstungen, lichte Breite 1,00m

Rutschenturm bestehend aus:

- Podest +1,85, mit Brüstungen, Maße ca. 2,30 x 1,20m
- Mit einer mind. 1,80m hohen Brüstung zur Steganlage
- Mit einem Sprossenaufstieg, außen, aus Robinie mit Edelstahlsprossen, von +-0 bis +1,85
- Mit einem eingehausten, innenliegenden Leiteraufstieg aus Robinie, umlaufend mit Brettern verkleidet, von +0,90 bis 1,85
- Mit einer Anbaurutsche aus Edelstahl, b= 0,50m, Höhe= 1,85m, mechanisch poliert

Barrierefreies Rutschenpodest bestehend aus:

- Podest +1,38, mit Brüstungen, Maße ca. 4,00 x 2,50m
- Mit einer Rollstuhlterre (für Rollstuhl- Transport), lichte Breite ca. 1,00m, Länge ca. 3,20m, mit Brüstungen
- Mit einer Barrierefreien Anbaurutsche mit Umsetzfläche aus Edelstahl, b= 1,00m, h= 1,78m

Fundamente:

Optionen:

2 x 15-4000-XXA-0-000	Fundamentsockel A
4 x 15-4004-XXH-0-000	Fundamentsockel H

Druckdatum: 05.01.2023 - technische Änderungen vorbehalten