

08-0033-XRP-9-000
SPIELHÄUSCHENKOMBINATION DÜREN
Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 1 bis 14 Jahre
Fallhöhe:	1,00 m
Sicherheitsbereich:	12,70 x 9,00 m
Platzbedarf:	15,10 x 12,60 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus Robinie, d= 12-16 cm, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Unterzüge aus Robinienkanthölzern
- Podestbelag, Seitenverkleidungen und Dach aus Robinienbrettern 2,5 cm stark in unterschiedlichen Breiten
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Netze und Seile aus Herkulesmaterial, Farbe Natur
- Tampen aus PP - Tauwerk, d= 150 mm

1x Balancierseil mit Handlaufseil

- Länge ca. 2,00 m

1 x Lauftellerpfosten

- mit einem runden Podest aus Robinie
- h = 0,40 m

1 x Balanciertampen mit Handlaufseil

- Länge 2,15 m

1 x Netzbrücke

- Boden grobmaschig, Seiten mit vertikalen Tauwerkslitzen
- mit einem Start- und einem Endbock aus Robinie
- Länge ca. 3,00 m

1 x Spielhaus mit Rutsche

- Standpfosten leicht schief gestellt
- Grundfläche 1,30 x 1,70 m
- Podesthöhe 1,00 m
- Seiten wild verkleidet
- mit einem wilden Satteldach
- mit einem kleinen Schornstein
- montiert auf dem Satteldach

08-0033-XRP-9-000

SPIELHÄUSCHENKOMBINATION DÜREN

Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen

- mit einer steilen Rampe aus Robinie als Aufstieg, Länge ca. 1,30 m, mit zusätzlichen Tritthölzern
- mit einer Anbaurutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b = 0,50 m, h = 1,00 m

1 x Doppelbalancierbalken mit Handlaufseilen

- als Verbindung zwischen den beiden Häusern
- Länge ca. 3,00 m

1 x Spielhaus mit Sandspiel

- Standpfosten leicht schief gestellt
- Grundfläche 1,70 x 1,70 m
- Podesthöhe 0,30 m
- mit Radabweisern
- Seiten wild verkleidet
- mit einem wilden Satteldach
- mit einem kleinen Schornstein montiert auf dem Satteldach
- mit einer Rampe aus Robinie als Aufstieg, Länge ca. 1,70 m
- 1 x Sandaufzug aus Edelstahl incl. Gummieimer
- 1 x Sandschütte aus Robinie
- mit einem Steg aus Robinie, Breite ca. 1,00 m, Länge ca. 3,00 m, h= ca. 0,00 - 0,30 m, beidseitig mit Radabweisern und Handläufen aus Robinienkanthölzern, Steigung ca. 10% (Der Steg ist für Rollstuhlfahrer zugänglich entspricht jedoch nicht der barrierefreien Norm!), mit einem Anfahrblech aus Edelstahl

Fundamente:

Optionen:

2 x 15-4000-XXA-0-000

Fundamentsockel A

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten