

02-2821-2RP-9-002
SECHSECKSCHAUKEL AUS ROBINIE
mit Querbalken aus verzinktem Stahlrohr

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 6 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	1,60 m
Sicherheitsbereich:	13,00 x 13,00 m
Platzbedarf:	13,00 x 13,00 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Grundkonstruktion aus Robinienrundholz Ø 14 - 18 cm, natur, geschält und geschliffen, splintfrei, Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt, Vollaluminium-Abstandshalter bei konstruktivem Erfordernis
- Standpfosten montiert auf verzinkten Pfostenschuhen
- Querbalken aus verzinkten Stahlrohren d= 159 mm
- mit Einzellagerungen aus Edelstahl mit zweifacher Kugellagerung
- Schaukelketten A6 aus Edelstahl nach DIN 766
- Schaukelsitze mit stehenden Reifen nach EN 1176/2
- Höhe = ca. 2,65 m

Fundamente:

06 Stk 0.50 x 5.00 x 0.55 m (= 1.38 cbm / Stk bzw. 8.28 cbm gesamt)

Druckdatum: 11.09.2025 - technische Änderungen vorbehalten