

02-2846-XVL-0-000

**DOPPELSCHAUKELE AUS STAHLROHR 2,50M
mit A-Böcken**

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 0 bis 0 Jahre
Fallhöhe:	1,40 m
Sicherheitsbereich:	7,80 x 3,40 m
Platzbedarf:	7,80 x 7,05 m

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Grundkonstruktion aus Stahlrohr, Ø 114 mm
- verzinkte und lackierte Ausführung in RAL - Standardfarbe (Angabe des Farbtons bei Beauftragung)
- Schaukelkonstruktion mit A-Böcken
- Standpfosten verlängert bis ca. 3,20m ü. OKE
- Beschläge und Schrauben verzinkt
- mit durchgehenden Schaukelachsen aus Edelstahl mit zweifacher Kugellagerung
- Schaukelketten A6 aus Edelstahl nach DIN 766
- mit 2 Stück Schaukelsitzen Art.-Nr. 020380
- Höhe Schaukel: OK Querbalken 2,50 m ü. OKE

Fundamente:

04 Stk 0.40 x 0.40 x 0.60 m (= 0.10 cbm / Stk bzw. 0.40 cbm gesamt)

Druckdatum: 19.04.2021 - technische Änderungen vorbehalten

Abbildung als Ausführungsbeispiel