

02-2845-XVL-9-004

DOPPELTORSCHAUKEL - HIMMELSSCHAUKEL

Schaukelhöhe 3,80 m u. 4,00 m

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 3 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	2,15 m
Sicherheitsbereich:	5,50 x 10,70 m
Platzbedarf:	8,95 x 10,70 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- 3 Stück Standpfosten aus verzinkten und lackierten Stahlrohren, Ø 133 mm, RAL-Standardfarbe nach Wunsch des AG
- mit Fußplatte zum Einbau und oben geschlossen mit fest geschweißten Deckeln
- Standpfosten in unterschiedlichen Höhen überstehend, Höhen 4,50 - 5,50 m über OKE
- Standpfosten leicht schräg gestellt
- mit 2 Stück Querholme aus Edelstahlrohr, mechanisch poliert, Ø 89 mm
- mit Einzellagerungen aus Edelstahl, kugelgelagert
- Ketten aus Edelstahl A6 nach DIN 766
- mit 2 Stück Schaukelsitzen Art.-Nr. 020380
- Schaukelhöhen ca. 3,80 und 4,00 m OK Querbalken ü. OKE
- Hinweis: Bei Eigenmontage bitten wir um Beachtung, dass die Fundament-Armierung (Gittermatten) bauseits gestellt werden müssen. Bitte fordern Sie für nähere Angaben zur Dimensionierung der Gittermatten u. Fundamente unsere Montageanleitung an!

Aufgrund der erzwungenen Bewegung müssen besondere Fallschutzbedingungen (je nach Fallhöhe, aber mind. für Fallhöhe 1,00 m) beachtet werden. Fallräume dürfen sich nicht mit Fallräumen anderer Geräte überschneiden.

Fundamente:

03 Stk 1.00 x 1.50 x 0.60 m (= 0.90 cbm / Stk bzw. 2.70 cbm gesamt)

Optionen:

3 x 15-4003-XXC-0-000 Fundamentsockel C

Druckdatum: 17.06.2026 - technische Änderungen vorbehalten