

05-1000-X1E-0-000
SELBSTFAHRERKARUSSELL
Boden aus EPDM- Gummigranulat

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	0,80 m
Sicherheitsbereich:	6,00 x 6,00 m
Platzbedarf:	6,00 x 6,00 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Rohrkonstruktion aus Edelstahl, mechanisch poliert
- Plattform als Winkelstahlkonstruktion mit Begrenzungsringen aus Rohr nach DIN 2440
- Lagerung auf 50 mm Mittelachse mit einem Axial- und zwei Radialkugellagern
- mit feststehendem Handrad
- Boden mit Gummigranulat, Farbe beige
- Sitzfläche aus HPL-Platten, t = 8 mm, in vier Farben möglich: karminrot, gelb, dunkelbraun, kobaltblau, (Angabe des Farbtons durch den AG bei Beauftragung)
- Schrauben und Beschläge aus Edelstahl
- Durchmesser: ca. 1,60 m
- Gesamthöhe: ca. 0,80 m

Fundamente:

04 Stk 0.30 x 0.30 x 0.30 m (= 0.11 cbm / Stk bzw. 0.44 cbm gesamt)

Optionen:

4 x 15-4000-XXA-0-000 Fundamentsockel A

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten