

05-1000-X2E-0-000
SELBSTFAHRERKARUSSELL
Boden aus Aluminium- Tränenblech

Technische Daten:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Altersgruppe: | von 0 bis 0 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 aus Aluminium-Tränenblech $t = 5 \text{ mm}$
- Sitzfläche aus HPL-Platten $t = 8 \text{ mm}$, 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 (= 0.03 cbm / Stk bzw. 0.12 cbm gesamt)

Optionen:

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

Druckdatum: 21.06.2021 - technische Änderungen vorbehalten