

Spielgerät

Rollenbahn-Tunnelrutschenkombination

Artikelnummer

941000804**Produktbeschreibung** (Seite 1)

Blechdicke: 2,5 mm

Rollenbahn-Segmente aus Edelstahl

Einsitzteil mit beidseitigen Grifföffnungen,
innenliegende Bahnführung, wälzgelagerteEdelstahlrollen, Lichtöffnungen aus
bruchsicke rem Polycarbonat

Rollendurchmesser: 50 mm

Mittelpylon:

Stahlrohr Ø 298,5 x 7,1 mm, feuerverzinkt/

Mantelblech Edelstahlrohr Ø 313 x 2,5 mm

Rutschensegmente aus Edelstahl, durch

Röhrenform besonders geräuscharm,

siebenteilige Rollenbahn/Rutsche, incl.

Verbindungsflanschen für Montage vor Ort.

Bestehend jeweils aus:

- 17100 K&K Rollenbahn-Einsitz
- 17120 K&K Rollenbahn-Gerade
- 17110 K&K Rollenbahn-Gerade, 3 Stck.
- 17150 K&K Rollenbahn-Adapter
- 16155 K&K Tunnelrutschen-Schraube 38°, rechtsdrehend
- 16148 K&K Tunnelrutschen-Welle 38/30°
- 16110 K&K Tunnelrutschen-Gerade 30°
- 16180 K&K Tunnelrutschen-Auslauf 30°

Betonmenge: 2,27 m³

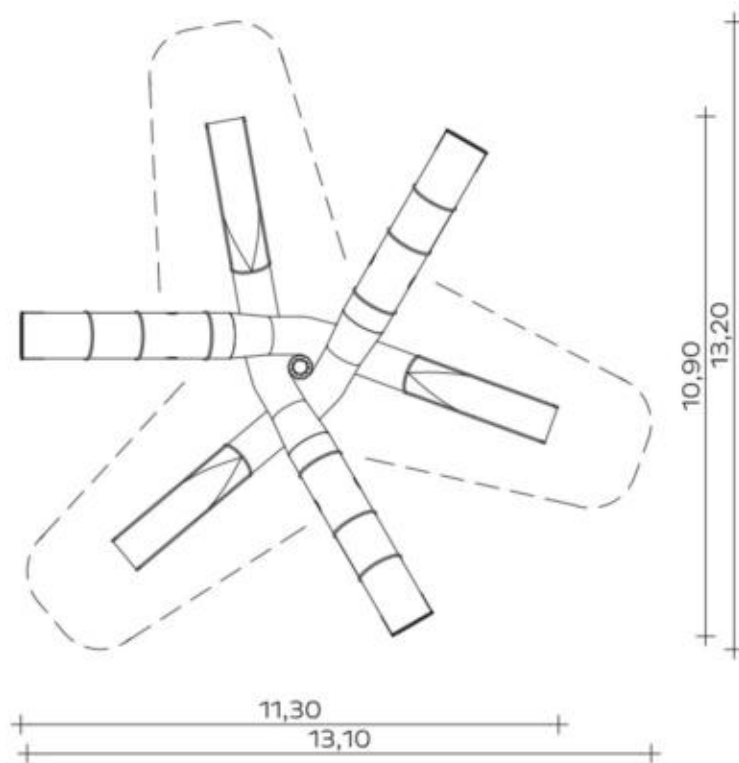
Spielgerät

Rollenbahn-Tunnelrutschenkombination

Artikelnummer

941000804
<https://kaiser-kuehne.com/product/rollenbahn-tunnelrutschenkombination-2/>

Produktdaten



(ohne Maßstab)

Installation

Gerät [m]	L	11,30
	B	10,90
	H	11,40
Mindestraum [m]	L	13,20
	B	13,10
	H	0,00
Aufprallfläche [m²]		0,00
freie Fallhöhe [m]		0,71
Anzahl Monteure		4
Montagezeit [Std]		10
Hebezeug		Ja
Einzelgewicht [kg]		3.780
Gesamtgewicht [kg]		6.230

Nutzung

Einsatzgebiete	öffentliche Spielplätze	Bewegungsaktivität
Aktivitäten	Rutschen	
Altersgruppen	4+	
Anzahl Benutzer	11	

Inklusion

Fundamente

L [m]	B [m]	H [m]	Vol [m³]	Anzahl
1,00	0,40	0,40	0,160	9
0,80	0,80	1,00	0,640	1
			2,080	10

