

Artikelnummer 912105006

<u>Produktbeschreibung</u> (Seite 1)



K&K Dalbenturmkombination bestehend aus:

Dalbenturm (10,50 m) mit Tunnel-Hangutsche 30° (6,00 m), Anbau-Breitrutsche mit Tunneleinsitz (3,00 m) und Netzaufstieg (2,00 m).

farbige Turmhaube mit Windrotor

Standpfosten

Leimholz Lärche Ø 200 mm mit dreifachem Holzschutzanstrich, auf feuerverzinkten Stahlstandfüßen

Podestböden

Dreieckige Holzpodeste, Unterzüge Leimholz Lärche, Podestbelag Robinie 95 x 30 mm, schraubbare Flanschverbindungen an den Standpfosten.

Leiteraufstiege aus Edelstahlrohr, Sprossenhöhe 500 mm, inklusive Absturzsicherung, zwischen den Podesten, glasperlgestrahlt.

Schutzgitter (ab 1,00 m Podesthöhe)

Schweißkonstruktion aus Edelstahlrohr \emptyset 21 / 33.7 mm, glasperlgestrahlt, ab 1,00 m Podesthöhe, schraubbare Flanschverbindungen an den Standpfosten

Turmhaube

Hochdrucklaminat 15 mm, Farbe gelb

Turmabschluss

Windrotor 2-fach

Aufstieg auf Podest 2,00 m

- Netzaufstieg aus Herkulesseil Ø 16 mm, Maschenweite 300 m x 300 mm (Achsmaß)

K&K Anbau-Breitrutsche mit Tunneleinsitz, Ah 3,00 m

Anbauhöhe: 3,00 m Einsitzhöhe: 3,10 m



Artikelnummer 912105006

Produktbeschreibung (Seite 2)

Rutschenneigung: 36° Rutschenbreite: 1,10 m Rutschblechdicke: 2,5 mm

Anbau-Breitrutsche, 1,10 m breit, einteilige Edelstahlkonstruktion, Tunneleinsitz, Geschwindigkeitsregulierung durch Welle. Durch Muldenform besonders geräuscharm.

Inklusive K&K Stützpfosten aus Edelstahlrohr Ø 120 mm, Befestigungsflansch aus Edelstahl.

K&K Tunnel-Hangrutsche 30°, Ah 6,00 m

Anbauhöhe: 6,00 m Einsitzhöhe: 6,10 m Rutschenneigung: 30° Rutschenbreite: 0,80/0,60 m Rutschblechdicke: 2,5 mm

Rutschensegmente aus Edelstahl durch Röhren/-Muldenform besonders geräuscharm, dreiteilige Rutsche, inklusive Verbindungsflanschen für Montage vor Ort. Bestehend aus folgenden Elementen:

- 16100 K&K Tunnelrutschen-Einsitz 30°
- 16110 K&K Tunnelrutschen-Gerade 30°, 2 Stck.
- 16110050 K&K Tunnelrutschen-Gerade 30°, Länge 0,50 m

- 16160 K&K Tunnelrutschen-Kurve 30°, 7 Stck.,

Wendelung 35° rechts

- 16110 K&K Tunnelrutschen-Gerade 30°
- 41590 K&K Hangrutschen-Tunneladapter 30°
- 41610 K&K Hangrutschen-Raumkurve 30°, 4 Stck.,

Wendelung 36° links

- 41550028 K&K Hangrutschen-Gerade 30°,

Länge 0,28 m

- 41670 K&K Tunnelrutschen-Maxiauslauf

Inklusive K&K Stützpfosten aus Edelstahlrohr Ø 120 mm, Befestigungsflansch aus Edelstahl.

Bitte beachten Sie für Ihre Planung, dass Edelstahl-Rutschen aufgrund der möglichen Aufheizung der Rutschfläche nach Nord-Ost ausgerichtet werden oder im Halbschatten von Bäumen stehen.

Verankerung

Verdübelung der Standfußronde mit 2 Injections-Ankerstangen aus nichtrostendem Stahl A4. Zum Schutz vor Schäden ist der Turm mit einem Blitzableiter ausgestattet.

Artikelnummer 912105006 https://kaiser-kuehne.com/product/dalbenturmanlage-1050-4/

Produktdaten

1,40 1,25

0,40 0,40

0,60 0,60

0,40 0,700

0,096

0,216

3,900

0,60

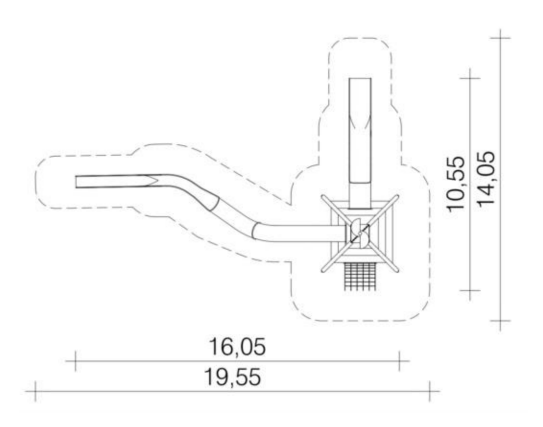
0,60

1

1

2

10



(ohne Maßstab)

<u>Installation</u>		<u>Nutzung</u>			
Gerät [m]	10,55	Einsatzgebiete			
B H	•	Aktivitäten			
Mindestraum [m] L	14,05	Altersgruppen	4+		
B H	- ,	Anzahl Benutzer	41		
Aufprallfläche [m²] freie Fallhöhe [m]	115,00 2,40				
Anzahl Monteure Montagezeit [Std]	2 18	Inklusion	Einzelspiele	Funktionelles Spielen	0
Hebezeug	Nein		Geschwindigkeit	Gleichgewicht	0
Einzelgewicht [kg] Gesamtgewicht [kg]	0		Höhenerfahrung	Koordination	
Fundamente L [m] B [m] H [m] Vol [m³] Anzahl 1,00 1,00 0,50 0,500 4 2,80 0,30 0,40 0,336 2		Tasten			



Artikelnummer 912105006

Varianten

