

Dalbenturmanlage (8,50)

Nr.: 9-10085-039



Ausschreibungstext

K&K Dalbenturmanlage bestehend aus:
Dalbenturm (8,50) mit Kettennetaufstieg (2,00 m) und Tunnelrutsche (4,00 m);
Turmhaube rot / ähnlich RAL 2002 mit Windrotor 3-fach

Technische Daten

Grundfläche: ca. 4,75 x 11,70 m
Mindestraum: ca. 7,75 x 15,20 m
Höhe: 8,50 m + Turmabschluss
Podesthöhen: 1,00 / 2,00 / 3,00 / 4,00 m
Rutschenanbauhöhe: 4,00 m
Einsitzhöhe: 4,10 m
Rutschenneigung: 30°
Rutschenbreite: 0,80 m
Rutschblechdicke: 2,5 mm

Standpfosten

Stahl Ø 193,7 x 4 mm, feuerverzinkt

Podestböden

Dreieckige Edelstahlpodeste, Schweißkonstruktion mit Belag aus Tränenblech, glasperlgestrahlt, schraubbare Flanschverbindungen an den Standpfosten.

Schutzgitter (ab 1,00 m Podesthöhe)

Schweißkonstruktion aus Edelstahlrohr Ø 21 / 33,7mm, glasperlgestrahlt, ab 1,00 m Podesthöhe, schraubbare Flanschverbindungen an den Standpfosten

Turmhaube

Hochdrucklaminat 15 mm, Farbe rot / ähnlich RAL 2002

Turmabschluss

Windrotor 3-fach

Aufstieg auf Podesthöhe 2,00 m

- Kettennetaufstieg

K&K Tunnelrutsche 30°, Ah 4,00 m

Rutschensegmente aus Edelstahl durch Röhrenform besonders geräuscharm, zu einer einteiligen Tunnelrutsche verschweißt.

Verlauf: Kurve 30° rechts, 30° links

Inklusive K&K Tunnelrutschen-Stützpfosten, Standpfosten aus Edelstahlrohr Ø 120 x 3 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.

Montagerichtzeit

2 Monteure je 16 Stunden, zzgl. Hebezeug
(ohne Fundamenterstellung)

Fundamente (bauseits)

4 Stck. 1,00 x 1,00 x 0,50 m

3 Stck. 1,00 x 0,40 x 0,40 m

1 Stck. 0,60 x 0,60 x 0,60 m

2 Stck. 0,30 x 0,30 x 0,40 m

1 Stck. 1,00 x 0,40 x 0,50 m

Freie Fallhöhe

2,00 m

Geeignet für

Kinder ab 8 Jahren,
öffentliche Spielplätze etc.
Bewegungsaktivitäten