

Spielgerät

Turmkomination

Artikelnummer

023850700**Produktbeschreibung**

(Seite 1)

**Standpfosten**

Standpfosten aus Robinien-Schichtholz, zylindrisch gefräst, Ø 120 mm. Ungeschützte Hirnholzflächen sind mit nicht lösbarer Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

Rohrstandfuß aus Edelstahl zur Fundamentierung und Aufständerung von Robinien-Rundholzpfosten, Ø 120 mm, unterhalb der Spielebene.

Podestboden

Podestboden aus Brettern, 30 mm dick und umlaufenden Kantholzunterzügen 45 x 100 mm. Die getrockneten Schnitthölzer aus Robinie sind gehobelt, gefast und frei von Faulästen. Kraftschlüssige Bodenbefestigung durch spezielle Edelstahlwinkel mit durchgehender Bolzenverschraubung.

Anbauteile

- Bügelgeländer, abrollverhindernd, aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Holzbrüstungen aus Robinie, 125 x 30 mm. Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm
- Plattenbrüstungen aus farbiger, höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte. Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm
- Kletterwand aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm, Rahmen aus Edelstahlrohr, 6 Kletteröffnungen.
- Klettersprossen (gekröpft) aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Kletterwand aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm, Rahmen aus Edelstahlrohr, mit einseitig aufgesetzten Freeclimbing-Elementen
- senkrechter Handgriff als Aufstiegshilfe aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Steignetz aus Herkules-Seil an Edelstahlrahmen
- Sitzbank 0,80 m; Sitz: aus farbiger, höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm
- Netztunnel: Tunnelförmige Netzkonstruktion aus Herkules-Seil, Maschenweite ca. 125 x 125 mm, Befestigung an Edelstahlrahmen
- Anbau-Muldenrutsche, 0,60 m breit, einteilige Edelstahlkonstruktion, Blechdicke: 2,5 mm, mit abrollverhindernder Absturzsicherung über dem Einsatzteil
- Turmdach, Neigung 72°, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm
- Turmfahne mit K&K Logo, drehbar

Spielgerät **Turmkombination**
Artikelnummer **023850700**

Produktbeschreibung (Seite 2)

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.

Metallbauteile: Edelstahl

Das Robinienholz wird mit einem wasserabweisenden, atmungsaktiven Schutzanstrich versehen. Neben dem Schutz vor Feuchtigkeit reduziert diese Behandlung die Rissbildung. Die modularen Anbauteile leiten ihre Kräfte über eine spezielle Adapterbefestigung direkt in die Standpfosten ein. Die Schraubverbindungen sind durch Abdeckkappen gegen unbefugtes Lösen gesichert.

Spielgerät

Turmkombination

Artikelnummer

023850700<https://kaiser-kuehne.com/product/turmkomination/>**Produktdaten****Installation**

Gerät [m]	L	15,89
	B	1,73
	H	6,87
Mindestraum [m]	L	19,36
	B	4,85
	H	6,87
Aufprallfläche [m ²]		74,00
freie Fallhöhe [m]		2,40
Anzahl Monteure		3
Montagezeit [Std]		32
Hebezeug		Nein
Einzelgewicht [kg]		106
Gesamtgewicht [kg]		2.167

Fundamente

L [m]	B [m]	H [m]	Vol [m ³]	Anzahl
0,40	0,40	0,60	0,096	18
1,60	0,40	0,80	0,512	2
0,75	0,40	0,40	0,120	1
			2,872	21

Nutzung

Einsatzgebiete		
Aktivitäten		
Altersgruppen	4+	
Anzahl Benutzer	37	
Rutschhöhen [m]	2,10	
Podesthöhen [m]	1,80	2,00
	2,20	2,40
	2,60	
Inklusion	Begegnungsmöglichkeit	 Dramaspiel
	Einzelspiele	 Funktionelles Spielen
	Geschwindigkeit	 Gleichgewicht
	Gruppenspiele	 Höhenerfahrung
	Kommunikation	 Koordination
	Paralleles Spielen	 Tasten

Spielgerät

Artikelnummer

Turmkombination

023850700

Varianten

17966 *Classic*

