

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

Produktbeschreibung (Seite 1)



Standpfosten

Standpfosten aus Robinenschichtholz, zylindrisch gefräst, Ø 120 mm. Ungeschützte Hirnholzflächen sind mit nicht lösbaren Pfostenkappen aus Edelstahl abgedeckt.

Rohrstandfuß aus Edelstahl zur Fundamentierung und Aufständierung 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
- Steignetzt 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 Einsitzteil
- 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/turmkombination/>**Produktdaten**

(ohne Maßstab)

Installation

Gerät [m]	L	15,89
	B	1,73
	H	6,87
Mindestraum [m]	L	19,36
	B	4,85
	H	6,87
Aufprallfläche [m²]		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 [m³]	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 **Turmkombination**
Artikelnummer **023850700**

Varianten

