

Spielgerät **Gerätekombination**
Artikelnummer **021770702**

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 Aufständering 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 einer durchgehenden Bolzenverschraubung.

Anbauteile

- Plattenbrüstung aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm, Befestigung zwischen Edelstahlrohren Ø 33,7 x 2 mm
- Tandemgeländer aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Bügelgeländer, abrollverhindernd, aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Klettersprossen aus Edelstahlrohr, Ø 38 mm, verdrehungssicher
- senkrechter Handgriff als Aufstiegshilfe aus Edelstahlrohr, Ø 33,7 x 2 mm
- Kraxelwand aus Robinienholz mit aufgesetzten Kletterelementen aus HPL-Schichtstoffplatte, 20 mm
- senkrechte Kletterstange aus Edelstahlrohr, Ø 38 mm
- Kletternetz aus Herkules-Seil an Edelstahltraverse
- Kriechtunnel: Ø 56 cm, Edelstahlblech 2,5 mm
- Kettenleiter mit Edelstahlsprossen
- Giebeldach, Neigung 45°, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm, Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm
- Satteldach, Neigung 45°, aus höchst witterungsbeständiger HPL-Schichtstoffplatte, 13 mm, Befestigung an Dachrahmen aus Edelstahlrohr Ø 33,7 x 2 mm
- Anbau-Breitritzsche, 1,10 m breit, einteilige Edelstahlkonstruktion, Blechdicke: 2,5 mm, mit abrollverhindernder Absturzsicherung über dem Einsitzteil

Spielgerät **Gerätekombination**
Artikelnummer **021770702**

Produktbeschreibung (Seite 2)

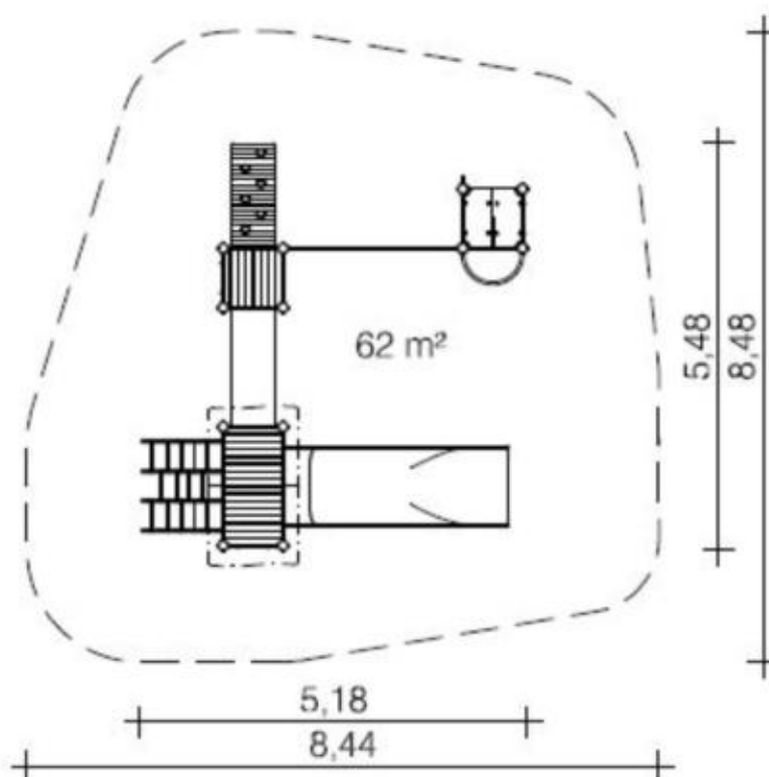
Bitte beachten Sie für Ihre Planung, dass Edelstahl-Rutschen aufgrund der möglichen Aufheizung der Rutschfläche nach Nord-Ost ausgerichtet werden oder im Halbschatten von Bäumen stehen.

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

Gerätekombination

Artikelnummer

021770702<https://kaiser-kuehne.com/product/geraetekombination-53/>**Produktdaten**

(ohne Maßstab)

Installation

Gerät [m]	L	5,50
	B	5,20
	H	3,55
Mindestraum [m]	L	8,50
	B	8,45
	H	3,55
Aufprallfläche [m ²]		62,00
freie Fallhöhe [m]		2,37
Anzahl Monteure		2
Montagezeit [Std]		7
Hebezeug		Nein
Einzelgewicht [kg]		135
Gesamtgewicht [kg]		980

Fundamente

L [m]	B [m]	H [m]	Vol [m ³]	Anzahl
0,30	0,30	0,40	0,036	3
0,40	0,40	0,40	0,064	12
1,25	0,40	0,40	0,200	1
			1,076	16

Nutzung

Einsatzgebiete	öffentliche Spielplätze	
Aktivitäten	Rutschen	Klettern
	Bewegungsaktivität	
Altersgruppen	4+	
Anzahl Benutzer	20	
Rutschhöhen [m]	1,50	
Podesthöhen [m]	1,40	
Inklusion	Begegnungsmöglichkeit	 Dramaspiel 
	Einzelspiele	 Funktionelles Spielen 
	Geschwindigkeit	 Gleichgewicht 
	Gruppenspiele	 Höhenerfahrung 
	Koordination	 Paralleles Spielen 

Spielgerät **Gerätekombination**
 Artikelnummer **021770702**

Varianten



Spielgerät **Gerätekombination**
Artikelnummer **021770702**

Varianten

25868 *Sweden*

