OBRA mini Wolke

ohne Rutsche

Fabrikat: OBRA-Design, Best.Nr. 41420

Abmessungen 3,25 m x 1,85 m

Platzbedarf mit Sicherheitsabstand: 6,75 m x 4,85 m

Höhe: 1,95 m

Freie Fallhöhe: 0,60 m

Ausstattung:

Die obra mini Wolke wird aus einem Dreieck- und einem Viereckpodest zusammengesetzt. Besonderer Hingucker bei diesem Spielgerät ist das Wolkendach mit Blasenfenster. Als Aufstiegsmöglichkeit ist bei dem Viereckpodest eine Rampe angebaut. Gegenüber der Rampe dient die schiefe Rutsch-Ebene zum hinunter rutschen. Um die Neugier und den spielerischen Wert zu erhöhen ist an einem Steher eine drehbare Wolke montiert. Zur Ausübung der motorischen Fähigkeit ist unter dem Wolkendach ein Schiebe-Aktiv-Paneel zu finden. Für das Auge gibt es auch noch was, dies befindet sich an der Stirnseite des Viereck-Podestes. An der Außenseite des Brüstungselementes ist eine rotierende Farbscheibe angebracht.

Materialbeschreibung:

5 Steher (Pfosten) aus Kanthölzern 9/9 cm, kerngetrennt (kerngetrennt), 1 Viereckpodest aus je 2 Stahlwinkeln verzinkt, mit Podestrahmen aus Kanthölzern 3/9 cm, Belag aus genuteten Brettern KH 3,5/10 cm, mit Stahlwinkel verdeckt verschraubt; 1 Dreieckpodest aus 1 Stahlwinkel verzinkt, mit Podestrahmen aus Kanthölzern 3/9 cm, Belag aus genuteten Brettern KH 3,5/10 cm, mit Stahlwinkel und Unterschraubholz KH 5/5 cm verdeckt verschraubt; 1 Rampe mit 2 Unterzügen aus KH 9/9 cm, Belag aus KH 3/9 cm mit Kletterhilfen aus Halbholzriegel Ø6,5 cm; 1 schiefe Rutsch-Ebene mit 2 Unterzügen aus KH 7/7 cm und mit 2 Aussteifungshölzer 7/7 cm, Rutsch- und Seitenplatten aus HPL 8 mm; 1 Handlauf aus Stahlrohr gelb pulverbeschichtet; 2 Brüstungselemente aus HPL 6 mm; 1 Schiebe Aktiv-Paneel aus HPL 8 mm, mit in schlitzen verschiebbaren und drehbaren Blumen aus PE-Platte 18 mm; 1 rotierende Farbscheibe aus HPL an Brüstungselement montiert; 1 drehbare Mini-Wolke aus HPL 8 mm, Lager aus einer Polyamidbuchse; 1 Pultdach "Wolke" aus HPL 8 mm mit Einfräsungen und Blasenfenster aus Polycarbonat 3 mm; Schrauben verzinkt.

Aufständerung mit 5 Stk. Doppellaschen, aus 5 mm Stahlblech, verzinkt und 4 Stk. Eisenschuhe für Aufstiege, verzinkt.

Montageleistung komplett, einschließlich Erdaushub und 9 Betonfundamente 40x40x40 cm.

Montage einschließlich Betonfundamente, wie oben beschrieben.		
Angebotenes Erzeugnis:		
1 Stk.	L	
	S	
	EP	