

07-6078-XVL-9-002

MODULUDUS-FELSENKOMBINATION ELMSHORN

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 3 bis 14 Jahre
Fallhöhe:	2,00 m
Sicherheitsbereich:	10,10 x 8,80 m
Platzbedarf:	10,10 x 8,80 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

1x Spielturm

- Standpfosten aus Stahlrohr d= 133 mm, verzinkt und lackiert in RAL-Standardfarbe nach Wunsch des AG
- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Dachfläche aus besäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Netze und Seile aus Herkulesmaterial, Farbe Rot
- Viereckpodest
- Außenmaß 1,42 x 1,42 m
- Podesthöhe 1,60 m
- umlaufend mit Handläufen aus Robinienkanthölzern
- mit einem Satteldach
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 0,50 m, h= 1,60 m
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 1,60 m
- mit einem Schrägen Kletternetz, grobmaschig

1x Schwebender Felsen

- Standpfosten aus lackierten Stahlrohren d= 133 mm, Farbe Grau
- Höhe der Standpfosten ca. 3,40 - 4,10 m über OKE
- 1 Stück Felsendreieck, Farbe Grau mit Schattierungen
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 1,50 - 1,90 m
- mit 3 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial, Farbe Schwarz
- mit einer Kletterleiter aus rotem Herkulesmaterial mit Hartholzsprossen
- 2 Standpfosten oben verbunden mit einem Querbalken zur Montage einer Hängebahn

1x Hängebahn

- incl. verzinkter Laufschiene
- incl. Waggon mit Seilführungen
- Länge ca. 4,00 m

07-6078-XVL-9-002

MODULUDUS-FELSENKOMBINATION ELMSHORN

- montiert zwischen dem Schwebenden Felsen und dem Viereckturm

1x Netzbrücke mit Handlaufseilen

- eine Seite zur Montage an den Standpfosten des vorhandenen Schwebenden Felsens
- Netz grobmaschig
- Abstand zwischen den Felsen ca. 1,20 m

1x Schwebender Felsen

- Standpfosten aus lackierten Stahlrohren d= 133 mm, Farbe Grau

- 1 Stück Felsendreieck aus Spritzbeton, Farbe Grau mit Schattierungen
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 1,20 m - 1,50 m
- mit 3 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial, Farbe Schwarz

1x Anbau-Dreieckpodest

- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 12x8 cm
- Podestbelag aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Seitenlängen ca. 1,26 m
- Podesthöhe 0,90 m
- mit einer schrägen Rampe aus Robinie mit Steigsteinen aus Spritzbeton

Fundamente:

Optionen:

1 x 15-4000-XXA-0-000 Fundamentsockel A

Druckdatum: 03.07.2023 - technische Änderungen vorbehalten