

08-0358-XVL-0-000
MODULUDUS - FELSENKOMBINATION

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 16 Jahre
Fallhöhe:	1,60 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	0,00 x 0,00 m

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

Ausführung mit EINSTIEGSFILTERN

- Standpfosten aus Stahlrohren Ø133mm, verzinkt und lackiert in RAL- Standardfarben nach Wunsch des AG
- Standpfosten des Schwebenden Felsens aus Stahlrohr Ø 133mm, grundiert und lackiert in RAL- Standardfarben nach Wunsch des AG
- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 12x8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Seile und Netze aus Herkulesmaterial, Farbe rot

1x Rutschenturm

- Viereckpodest
- Seitenlängen ca. 1,26 m
- Podesthöhe 1,60 m
- mit Handläufen aus Robinienkanthölzern
- mit einem Satteldach aus besäumten Robinienbrettern
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, b= 0,50 m, h= 1,60 m, mechanisch poliert
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 1,60 m
- mit einem Schrägen Kletternetz aus Herkulesmaterial, grobmaschig

1x Schwebender Felsen

- 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. 1,60 - 2,00 m
- mit 3 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial
- mit einer Kletterleiter aus Herkulesmaterial mit Hartholzsprossen
- 2 Standpfosten oben verbunden mit einem Querbalken zur Montage einer Hängebahn

1x Hängebahn

- incl. verzinkter Laufschiene

08-0358-XVL-0-000

MODULUDUS - FELSENKOMBINATION

- incl. Waggon mit Seilführungen
- Länge ca. 4,00 m
- montiert zwischen dem Schwebenden Felsen und dem Viereckturm

1x Netzbrücke mit Handlaufseilen

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

1x Schwebender Felsen

- 1 Stück Felsendreieck aus Spritzbeton, Farbe Grau mit Schattierungen
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 1,10 m - 1,50 m
- mit 3 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial

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:

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

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten