

07-6479-XVL-9-000

KLEINE KLETTER- UND BALANCIERANLAGE HÜCKELHOVEN

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 3 bis 6 Jahre
Fallhöhe:	1,10 m
Sicherheitsbereich:	9,85 x 10,20 m
Platzbedarf:	9,85 x 10,20 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus verzinkten und lackierten Stahlrohren d= 133 mm, RAL – Standardfarben nach Wunsch des AG
- Standpfosten der Schwebenden Felsen aus lackierten Stahlrohren d= 133 mm, RAL - Standardfarbe nach Wunsch des AG
- Balancier- und Querbalken aus Robinie, d= 14-18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- Unterzüge aus Robinienkanthölzern 8x12 cm
- Bodenbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Tauwerk aus Herkulesmaterial d= 16 mm, Farbe Schwarz

1x Schwebender Felsen

- Standpfosten in unterschiedlichen Höhen überstehend
- 1 Stück Felsenviereck, Farbe sandfarben, beige
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 0,50 – 0,90 m
- mit 4 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial
- mit einem Rutschwagen aus Edelstahl, mechanisch poliert, trapezförmig
- mit einer schrägen Rampe aus Robinie mit zwei aufgesetzten Felsen aus Spritzbeton als Kletterhilfe

1x Doppel-Balancierbalken

- nebeneinander ohne Lücke montiert
- beidseitig mit Handlaufseilen
- Länge ca. 2,50 m

1x Schwebender Felsen

- Standpfosten in unterschiedlichen Höhen überstehend
- 1 Stück Felsenviereck, Farbe sandfarben, beige
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 0,70 – 1,10 m
- mit 4 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial
- Mit einer Sandschütte aus Robinie

07-6479-XVL-9-000

KLEINE KLETTER- UND BALANCIERANLAGE HÜCKELHOVEN

- mit einem drehbarem Sandkran aus Edelstahl incl. Gummieimer, montiert auf einem Standpfosten
- 1x Anbau – Sandboard aus Robinie mit einem Trichter und einem Sieb aus Edelstahl

1x Balancierstrecke

- 2x Balancierbalken mit jeweils einem Handlaufseil, Längen ca. 1,20 – 1,70 m
- 3x Balancier- und Kletterfelsen aus Spritzbeton, Durchmesser ca. 0,50 m, Höhe ca. 0,40 - 0,60 m
- 1x Balancierbalken mit Fläche, Länge ca. 1,00 m

Fundamente:

Optionen:

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

Druckdatum: 11.05.2022 - technische Änderungen vorbehalten