

GAT-040100-XT-0-000
OBJEKT SCHIEF MIT NETZEN

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------|
| Altersgruppe: | von 4 bis 16 Jahre |
| Fallhöhe: | 2,95 m |
| Sicherheitsbereich: | 0,00 x 0,00 m |
| Platzbedarf: | 12,20 x 14,70 m |



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland-Spielgeräte

- Grundkonstruktion aus Lärchen-Brettschichtholz auf verzinkten Pfostenschuhen
- Ständer und Querbalken aus Brettschichtholz 14x14 cm, lasiert mit umweltfreundlicher Dickschichtlasur in gelb RAL 1028
- Böden und Podeste aus Robinie
- Geländer aus Edelstahlrohr D=48, 33 bzw 21mm, mechanisch poliert
- mit Verschraubungen aus Edelstahl
- Netze aus 16 mm Herkulestauwerk MW 12,5 bzw 25 cm, Farbe: blau, mit Edelstahl-Anschlüssen
- Schrauben, Beschläge und Pfostenschuhe verzinkt
- Ausführung mit Einstiegsfilter
- 2x Balancierbalken, Längen ca. 4,00 / 5,50 m, Höhen ca. 0,40 - 0,80 m
- 1x Stufenpodest, Größe ca. 2,00 - 2,50 m, Podesthöhen 0,60 m und 0,95 m
- 1x Schräges Kletternetz, MW 12x12 m, montiert in einem Rahmen, beidseitig mit Brüstungen aus Edelstahlrohren, h= 0,95 - 2,70 m, Größe ca. 1,20 x 3,50 m, Gesamthöhe der Böcke ca. 5,50 m über OKE, am Ende mit einem grobmaschigem schrägen Kletternetz als Auf- und Abstieg auf h= 2,70 m
- 1x senkrechtes Kletternetz, montiert zwischen zwei A-Böcken, Netz grobmaschig, h= 0,40 - 2,95 m, Breite ca. 3,50 m

GAT-Design® ist eine geschützte Marke. Entwürfe unterliegen dem Urheberrecht.

Fundamente:

- 08 Stk 0.90 x 0.90 x 0.50 m (= 0.40 cbm / Stk bzw. 3.20 cbm gesamt)
- 02 Stk 1.00 x 0.50 x 0.50 m (= 0.25 cbm / Stk bzw. 0.50 cbm gesamt)
- 01 Stk 1.20 x 0.50 x 0.50 m (= 0.30 cbm)
- 04 Stk 0.40 x 0.40 x 0.45 m (= 0.07 cbm / Stk bzw. 0.28 cbm gesamt)
- 03 Stk 0.50 x 0.50 x 0.50 m (= 0.12 cbm / Stk bzw. 0.36 cbm gesamt)

Druckdatum: 17.06.2026 - technische Änderungen vorbehalten