

PR-0036-XVL-9-021 RINGESPIEL

Ring mit Netzboden statt Podest, zus. Rutsche

Technische Daten:

Altersgruppe: von 6 bis 14 Jahre

Fallhöhe: 1,80 m

Sicherheitsbereich: 10,50 x 11,40 m Platzbedarf: 10,50 x 11,40 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Ringe aus verzinktem und lackiertem Flacheisen 80 x 5 mm
- Standpfosten aus verzinkten und lackierten Stahlrohren Ø 60,3 mm, durch den Bodenbelag durchgehend und schräg gestellt
- Farben in RAL-Standardfarbe nach Wunsch des AG (Angabe des Farbtons bei Beauftragung)
- Bodenbelag aus Robinie t= 5 cm

1 x Kletterring

- Durchmesser 1,50 m
- Breite ca. 40 cm
- Podesthöhe 0,60 0,69 m
- mit einem drehbarem Sandaufzug aus Edelstahl, befestigt an einem Standpfosten, incl. Gummieimer

1 x Kletterring

- Durchmesser 2,50 m
- Breite ca. 40 cm
- Podesthöhe 1,10 1,30 m
- innen und außen mit einem Handlaufrohr aus verzinktem und lackiertem Stahlrohr
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 0,50 m, h= 1,20 m

1 x Kletterring

- Durchmesser 2,00 m
- Breite ca. 0,40 m
- Podesthöhe 1,80 m
- innen mit einem Netzboden MW 12 x 12 cm, aus Herkulesmaterial Farbe Natur
- · außen umlaufend mit Handlauf aus verzinktem und lackiertem Stahlrohr
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, b= 0,50 m, h= 1,80 m
- mit einem schrägen Kletternetz aus Herkulesmaterial, MW 25 x 25 cm, montiert zwischen zwei Standrohren, Breite ca. 1,00 m, trapezförmig, Farbe Natur, 60° steil

PR-0036-XVL-9-021 RINGESPIEL

Ring mit Netzboden statt Podest, zus. Rutsche

Fundamente:

```
16 Stk 0.40 x 0.40 x 0.50 m (= 0.08 cbm / Stk bzw. 1.28 cbm gesamt) 01 Stk 0.40 x 0.40 x 0.40 m (= 0.06 cbm) 02 Stk 0.60 x 0.30 x 0.35 m (= 0.06 cbm / Stk bzw. 0.12 cbm gesamt) 04 Stk 0.30 x 0.30 x 0.20 m (= 0.02 cbm / Stk bzw. 0.08 cbm gesamt)
```

Optionen:

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

Druckdatum: 14.03.2024 - technische Änderungen vorbehalten