

# 08-7063-HKH-9-002 SPIELANLAGE LANDSHUT

### Technische Daten:

Altersgruppe: von 6 bis 12 Jahre

Fallhöhe: 0,00 m

Sicherheitsbereich: 20,00 x 13,40 m Platzbedarf: 20,00 x 13,40 m



# Abbildung als Ausführungsbeispiel

### Produkt beschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten u. Balancierbalken aus kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm,
- Standpfosten montiert auf verzinkten Pfostenschuhen
- Standpfosten-Turm aus verzinkten u. lackierten Vierkantrohr 14x14 cm, Farbe siehe Text
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzer 12x8 cm
- Handläufe aus Robinienkantholz 7x10 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Seitenverkleidungen aus besäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Dachbretter aus unbesäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark
- Schrauben und Beschläge aus Edelstahl
- Netze und Seile aus Herkulesmaterial Ø 16mm

### 1x Rutschen-Turm

- Größe ca. 1,80 x 1,80 m
- Podesthöhe ca. 2,90 / 4,70 m
- Endhöhe ca. 7,00 m
- Standpfosten-Turm aus verzinkten u. lackierten Vierkantrohr 14x14 cm,
- geschlossene Seitenwände aus Robinienbretter, teilweise kombiniert mit Brüstungselementen aus senkrechten Edelstahlrohren bzw. Edelstahlgittern und Fenstern aus Acrylglas mit Rahmen (1x Ø60cm, 2xØ40cm (Farbe nach Absprache)
- Dach aus Robinienbrettern 3,5x9-12cm, geschlossen aneinander verbaut
- mit einer Kletterröhre aus Edelstahl von +2,90 auf +4,70 m
- mit einer Tunnelrutsche aus Edelstahl, PH=2,90 m, 30° Lechtskurve, mechanisch poliert
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 0,00 2,90 m
- mit einem eingehausten Leiteraufstieg von +2,50 m auf +4,70 m, mit einer Absturzsicherung aus mechanisch poliertem Edelstahl auf dem Podest
- mit einer Zugangsöffnung zum Anbau- Viereckpodest, mit Querriegel aus Robinie
- mit einem Anbau Viereckpodest, Größe ca. 0,80 x 1,80 m, Podesthöhe 2,50 m, mit geschlossenen Brüstungen
- mit einem Anbau-Dreieckspodest, Seitenlängen ca. 1,40 1,80 m, Podesthöhe 2,50

# 08-7063-HKH-9-002 SPIELANLAGE LANDSHUT

• m, mit geschlossenen Brüstungen

### Kletterkombination bestehend aus:

## 1x Steigstamm mit Handlaufseil

- kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm mit Trittkerben
- montiert zwischen zwei Dreieckspodesten
- Länge ca. 2,50 m
- Höhe ca. 1,50 2,50 m

### 1x Dreieckpodest

- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Podesthöhe ca. 1,50 m
- mit Handläufen

### 1x Rhombenpodest

- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Podesthöhe ca. 1,50 m
- mit Handläufen
- mit einer leicht schrägen Leiter aus Robinie
- eine Seite vorbereitet zum Anbau einer bauseitig vorhandenen Anbaurutsche PH=

### 1,75m, Breite 0,50m

### 8x Balancierbalken aus kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm

- in unterschiedlichen Längen und Höhen
- teilweise ausgeführt mit Handlauf- oder Hangelseilen
- 1x ausgeführt mit einem schrägen Netzaufstieg, grobmaschig

### 1x Steigstamm

- aus kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm mit Trittkerben
- h=ca. 0,40 1,50 m
- mit einem Handlaufseil mit Standpfosten
- als Aufstieg auf einen Lauftellerpfosten

### 3x Balancierseil mit Hangelseil

- in unterschiedlichen Längen und Höhen

### 1x Dreieckpodest

- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Podesthöhe ca. 1,50 m
- mit Handläufen
- mit einem Steigstamm aus kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm mit Trittkerben, mit seitlichem Handlaufseil

### 3x Lauftellerpfosten mit Haltegriff aus Edelstahl, mechanisch poliert

- Laufteller aus Robinie
- Höhen ca. 1,20 -1,30 m

### 1x Hangelleiter

- montiert zwischen zwei Lauftellerpfosten
- aus kerngetrennten Eichenkanthölzern 14x14 cm
- 7 Stück Klettergriffen aus Edelstahl
- Griff-Höhe ca. 2,70 m
- Länge ca. 3,50 m

# 1x Dreieckpodest

• Pfostenabstand ca. 1,26 m

# 08-7063-HKH-9-002 SPIELANLAGE LANDSHUT

- Podesthöhe ca. 1,15 m
- mit Handläufen
- 1x Dreiecksnetz aus Herkulesmaterial, engmaschig
- 3x Eichenbalken als Netzumrandung; Länge 3,00; 2,20; 2,20m, Höhen= 0,40m/0,40m/0,55m
- 1x Viereckpodest
- Pfostenabstand ca. 1,10- 1,26 m
- Podesthöhe ca. 0,45 m
- mit einem Haltegriff montiert an einem Standpfosten
- 1x Balanciertampen
- aus PP-Tauwerk, d= 150 mm, mit Stahlseele
- Länge ca. 3,00 m
- mit einem Handlaufseil

### Fundamente:

### Optionen:

2 x 15-4004-XXH-0-000 Fundamentsockel H 1 x 15-4007-XR2-0-000 Fundamentsockel R2

Druckdatum: 17.10.2025 - technische Änderungen vorbehalten