

**16-2001-XXR-0-000**  
**PAVILLON BELLE ETAGE**

**Technische Daten:**

Altersgruppe:	von 1 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	2,90 m
Sicherheitsbereich:	8,20 x 8,70 m
Platzbedarf:	8,20 x 8,70 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

## 16-2001-XXR-0-000 PAVILLON BELLE ETAGE

### Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

Ausführung der oberen Etage mit EINSTIEGSFILTER

- Standpfosten aus Robinie, d= 14-18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- Unterzüge aus Robinienkanthölzern 12x8 cm
- Podestbelag aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Wände aus besäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark bzw. Brüstung als Stangenbrüstung aus Robinienrundhölzern d= 6-12 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- Schrauben und Beschläge verzinkt

1x unregelmäßiges Achteckpodest

- Schenkellängen 6x ca. 1,00 m, 2x ca. 2,00 m
- Podesthöhe 0,45 / 2,90 m
- 3 Seiten mit geschlossenen Wänden von h= 0,45 m bis h= 2,90 m, Breite 2x 1,00 m, 1x 2,00 m
- 2x Treppe aus Robinie mit zwei Stufen, h= 0,15 / 0,30 m, als Aufstieg auf h= 0,45 m
- mit einer Sitzbank aus Robinie auf Podestebene +45 cm, ausgeführt als Eckbank an 5 Seiten, Gesamtlänge ca. 5,00 m
- mit einem Sitztampen aus PP-Tauwerk d= 150 mm, mit Stahlseele, Länge 1,00 m, montiert auf der unteren Podestebene
- untere Podestebene +0,45 m teilweise ausgeführt mit Handläufen
- obere Podestebene +2,90 m ausgeführt mit Stangenbrüstung aus Robinie h= 1,80 / 0,85 m
- mit einem Bodengitter ca. 0,80 x 0,80 m integriert in den oberen Podestboden
- mit einem Guckrohr aus Edelstahl ohne Vergrößerung, kipp- und schwenkbar, montiert auf einem Standpfosten auf der oberen Podestebene
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl h= 2,90 m
- mit einer senkrechten Leiter aus Robinie mit Hartholzsprossen, h= 2,90 m

1x Anbaupodest

- unregelmäßiges Sechseckpodest
- Podesthöhe 0,30 m
- mit Handläufen
- 2x Sitzbank aus Robinie auf dem Podest
- 1x Treppenstufe aus Robinie h= 0,15 m

### Fundamente:

---

Druckdatum: 06.03.2019 - technische Änderungen vorbehalten