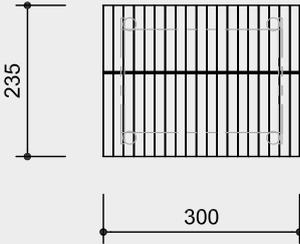
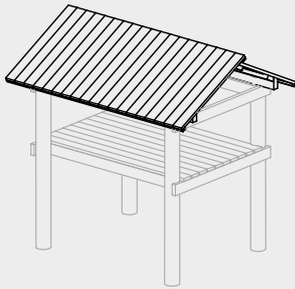
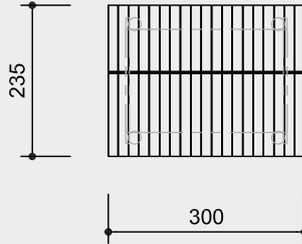
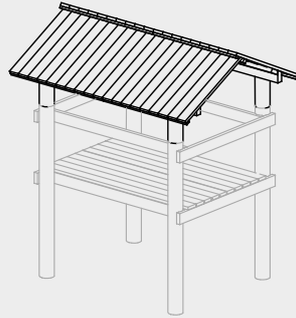


**Best.-Nr. 3.26800**  
**Dach für Viereckplattformen**



**Best.-Nr. 3.26900**  
**Dach für Viereckplattformen**  
 mit Stehhöhe



Sicherheitsbereich →  
 Gerätemaß —●—  
 Funktionsbereich —|—

Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

- 4 Dachhälften jeweils inkl. Tragkonstruktion

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.**  
 Technische Änderungen vorbehalten.

**Technische Angaben**

Geräte aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

**Herzgetrennt**

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



**Nut und Feder**

Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massivholz, hoch belastbar, kein Durchrieseln von Staub / Sand, Schutz vor direkter Regeneinwirkung



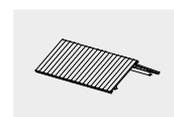
**Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

**Best.-Nr. 3.26800 / 3.26900**  
**Dach für Viereckplattformen**

Überdachte Fläche	2,35 x 3,00 m
Firsthöhe über Podest	1,35 / 1,80 m
Gewicht	200 kg



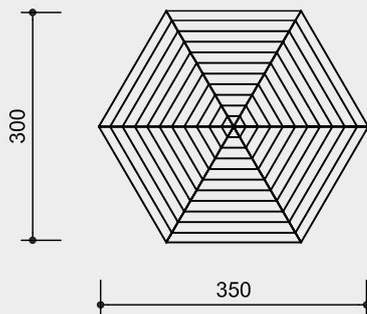
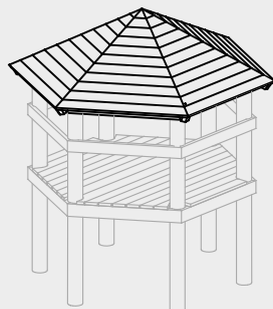
**3.26800**



**3.26900**

**Best.-Nr. 3.26920**  
**Dach für Sechseckplattformen**

Sicherheitsbereich →  
Gerätemaß ●  
Funktionsbereich —



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

**Lieferumfang**

6 Dachteile

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle**  
**Montageanleitung anfordern.**  
Technische Änderungen vorbehalten.

**Technische Angaben**

Gerät aus nicht imprägnierter  
Gebirglärche

**Herzgetrennt**  
Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch  
Verminderung von Rissanfälligkeit und  
unerwünschter Formänderung



**Nut und Feder**  
Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massiv-  
holz, hoch belastbar, kein Durchrieseln  
von Staub / Sand, Schutz vor direkter  
Regeneinwirkung



**Weitere Erläuterungen zu den**  
**Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

**Abmessungen**  
(geringe Abweichungen möglich)

Überdachte Fläche 3,00 x 3,50 m  
Gewicht 300 kg



**3.26920**