

## „KÖNIGSTEIN“

Spielhaus, Holz, Metall. Immer wieder gerne verbauter Artikel. Spielplätze und Schulhöfe, also verschiedenste Altersgruppen nutzen dieses Haus häufig. Solide, stabil und klassisch im Design.

**Topografie:** Eben bis leichtes Gefälle.

**Untergrund:** Rasen, jedoch lieber Sand, Kies oder besser\*.

**ArtNr: 15-130**

Spielplatz, Maibach - ArtNr: 15-130



### TECHNISCHE DATEN:

Grundfläche:  
2,30 m x 3 m

Sicherheitsbereich:  
6,50 m x 7,20 m

Max. Fallhöhe:  
entfällt

Sitzhöhe/Tischhöhe:  
0,60 m

Gerät entspricht  
DIN EN 1176:2008

A.-Reichwein-Schule, Friedberg - ArtNr: 15-280



### TECHNISCHE DATEN:

Grundfläche:  
1,70 m x 1,70 m

Sicherheitsbereich:  
4,70 m x 4,70 m

Max. Fallhöhe:  
0,20 m

Sitzhöhe/Tischhöhe:  
entfällt

Gerät entspricht  
DIN EN 1176:2008

## „WALDECK“

Spielhaus, Holz, Metall. Solides offenes Haus mit integrierten Sitzbänken. Spielhütte oder Quatschbude? Je nach Verwendungszweck nutzbar ab zwei Jahre.

**Topografie:** Eben bis leichtes Gefälle.

**Untergrund:** Asphalt, Beton, Rasen, Sand, Kies oder besser\*.

**ArtNr: 15-280**

## „FRANKFURT“

Hoch-Spiel-Blockhaus mit Leiter. Einer unserer Bestseller. Rückzugsmöglichkeit und Ruheraum einmal anders. Wer wollte so etwas als Kind nicht auch haben? Geeignet ab drei Jahre.

**Topografie:** Max. leichtes Gefälle.

**Untergrund:** Rasen, lieber Sand, Kies oder besser\*.

**ArtNr: 15-101**

### TECHNISCHE DATEN:

Grundfläche:  
2,00 m x 3,20 m

Sicherheitsbereich:  
5,00 m x 6,20 m

Max. Fallhöhe:  
1,20 m

Sitzhöhe/Tischhöhe:  
entfällt

Gerät entspricht  
DIN EN 1176:2008



KiGa, Bönstadt - ArtNr: 15-101

Wohnanlage, Frankfurt/M. - ArtNr: 42-133



## „CAPPEL“

Abfalleimer, Holz, Metall. Robust und nützlich, verschiedene Ausführung und Farben.

**Maße:**  
0,40 m x 0,40 m Grundfläche  
0,60 m Gesamthöhe

**Topografie:** Eben bis leichtes Gefälle.

**Untergrund:** Keine besondere Anforderung\*.

**ArtNr: 42-133**

\*siehe Tabelle Seite 31