

Unsere Spielplatzgeräte sind am Markt in der Gesamtausführung als Spitzenprodukte bekannt. Qualitätsbedingte Langlebigkeit und ansprechende Ästhetik sind das gelungene Ergebnis einer 40 jährigen Erfahrung.

---

**Spielgeräte aus Holz:**

**Kiefer kerngetrennt** (Pinus sylvestris) druckimprägniert DIN 68800-3  
**Sperrholzplatten** durchgehend aus Birke (Betula pubescens) 17-fach wasser- und kochfest verleimt DIN 68705 Materialstärke:21 – 24 mm

**Sperrholzplatten** phenolfilmbeschichtet 220 g/m<sup>2</sup>  
**Mahagoni** (Swietenia macrophylla)  
**Douglaise** (Pseudotsuga menziesii)  
**Lärche** (Larix dahurica)  
**Esche** (Fraxinus exelsior)  
**Leimbinder** Kiefer (Pinus sylvestris) Schichtholzstärke 30 mm wasser- und kochfest verleimt.

**Bilinga** (Nauclea diderrichii) handgeschnitzte Spielgeräte

**Wand-Dachelemente** aus HD/PE in fröhlich bunten Farben

**Spielgeräte aus Holz haben keinen Erdkontakt, Pfosten werden mit feuerverzinkten Stahlfüßen DIN 50975 geliefert.**

---

**Spielgeräte aus durchgefärbtem Polyethylen HD/PE:**

100% PE Rohstoff, kein Regeneratanteil (High Density)

UV-stabil, strukturiert, DIN EN 71, EN 1186 und ENV 13130 geprüft. HD/PE braucht keine Pflege.

Materialstärke: 19 – 21 mm – 10 Jahre Werksgarantie.

---

**Spielgeräte aus Polyethylen HD/PE mit Edelstahlrohrrahmen:**

Edelstahl, A<sup>2</sup> DIN 1.4305, DIN 1.431 und DIN 2463 – 10 Jahre Werksgarantie.

---

**Rutschen:**

GFK rot Podesthöhe 750 – 2900 mm, Breite 650 mm  
GFK rot mit Edelstahlbelag, Podesthöhe 1200 – 2900 mm, Breite 650 mm  
Edelstahl, Werkstoff 1.4301 DIN17441, A<sup>2</sup>, Podesthöhe 900-2000mm, Breite 480 mm

---

**Details:**

A 1 Standard, feuerverzinkter Tiefenanker zum Eingraben  
A 2 Betonplatte zum Einsetzen in bestehende Bodenbelege  
A 3 Teppichbodenplatte aus HD/PE  
A 4 Feder zum Andübeln  
A 5 Federgrößen Ø200x420x20mm, Ø200x310x20mm, Ø100x310x13mm  
A 6 Feder bei Maximalbelastung – Sicherheit für Kinderhände –  
A 7 Blockierte Federwindung  
A 8 Stufen/Sprossen mit Fingerrille  
A 9 Selbstsichernde MEHO<sup>®</sup>-Hülensicherungsmuttern(DBP.4244102) aus Edelstahl, kein unbefugtes Abschrauben möglich.  
A10 Handgriffe und Fußrasten mit Stahlkern, HD/PE beschichtet  
A11 Handgriffe und Fußrasten, Rohrverbindungen epoxidharzbeschichtet  
A12 Verbindungen in Edelstahl, feuerverzinkt u. pulverbeschichtet

---

A13 Schaukelaufhängungen in Edelstahl mit Drehwirbel  
 A14 Kreuzgelenk M18x220mm mit Sicherungskette, PA-Lager und Teflonbuchsen  
 A15 Herkulestauwerk Ø16mm, Perlongarnmantel auf verzinkte Drahtlitzen aufgeschmolzen, Hanfseile mit Stahlkern Ø 26mm.  
 A16 Gummi-Sandeimer Ø200mm mit feuerverzinkter Kette  
 A17 Gummi-Sicherheitssitze  
 A18 Kettenaufhängung für Schaukel mit Fingerschutz, 7mm DIN 766  
 A19 Ergonomisch geformte Sitze aus HD/PE  
 A20 Ergonomisch geformte Sitze, Sperrholz phenolfilmbeschichtet  
 A21 Leimbinder wasserfest verleimt, mehrfach versiegelt  
 A22 farbenfrohe HD/PE Platten 19 und 21 mm  
 A23 nordische Kiefernrundhölzer Ø 14-20  
     nordische Kiefernkanthölzer 7,5 x 9,5 – 14 x 14 cm  
     alternative: Mahagoni Douglaise, Lärche und Esche  
 A24 Federspielgerät mit Betonplatte  
 A25 Feuerverzinkte Stahlfüße zum Einbetonieren  
 A26 Feuerverzinkte Tiefenanker ohne Betonfundamente  
 Reck- u. Rutschstangen Ø 34 mm Edelstahl A<sup>2</sup>  
 Tauwerk, Kokos oder Nylon Ø 150 – 200 mm

**ohne Foto**

**Lieferung:** Unsere Spielgeräte werden im Werk komplett oder in wenigen Großteilen vormontiert und verpackt geliefert.

**Montage:** Einbau der Geräte nach Herstellerangaben. Bodenarten in Abhängigkeit von zulässigen freien Fallhöhen. EURONORM 1177

**Inspektion/Wartung:** EURONORM 1176 Teil 7  
 a) visuelle Routine-Inspektion 1 – 14 tätig  
 b) operative Inspektion 1 – 3 Monate  
 c) jährliche Hauptinspektion – in Abständen von nicht mehr als 12 Monaten  
 Bitte beachten Sie, dass Wartungsfehler bzw. unterlassene Kontrollen ein erhebliches Unfallrisiko darstellen.

**Reparatur und Pflege:** Zur Erhaltung der Betriebserlaubnis/Zertifikation sind nur Original-Ersatzteile zulässig. Für eine lange Lebensdauer der Spielplatzgeräte sollten Schäden sofort ausgebessert werden.  
 Auch beste Produkte benötigen Pflege für eine lange Lebensdauer.

**Ersatzteilversorgung:** Durch CNC-Technik langfristig gesichert.

**Stand der Technik:** Neuheiten die vom internationalen Gremium des CEN TC 136 SC 1 als europäische Normenerweiterung für die Mitgliedstaaten, verbindlich festgelegt werden, fließen ständig in die Konstruktion unserer Geräte ein. Aus diesem Grund behalten wir uns Änderungen in der Ausführung unserer Produkte zum Lieferzeitpunkt gegenüber der Darstellung im Katalog vor.