



Kleinkindergeräte 0-3 Jahre

Kinder bewegen sich, wollen gefordert werden, sich entwickeln und lernen. Hierfür benötigen sie Anreize an den Spielgeräten, um sich spielerisch motorisch weiter entwickeln zu können.

Jede Entwicklungsphase wird völlig unterschiedlich durchlebt und von den Kindern verarbeitet. Daher ist es wichtig, sinnvolle und entwicklungsfördernde Spielgeräte besonders im frühesten Alter anzubieten.

Die Spielkombinationen auf den nächsten Seiten basieren auf unserer Modulbauweise und sind beliebig änder- oder erweiterbar. Es ergeben sich zahlreiche Möglichkeiten, eine Spielkombination nach Ihren Vorgaben und Gegebenheiten bzw. nach den Wünschen der Kinder zusammenzustellen.



Kleinkinderspielkombination Fuchsbau G-410

Art.-Nr.: 07.00.008.*

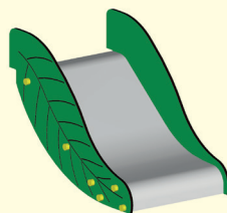
bestehend aus folgenden Einzelteilen:



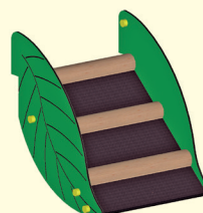
Art.-Nr.: 02.45.050.*



Art.-Nr.: 02.00.050.*



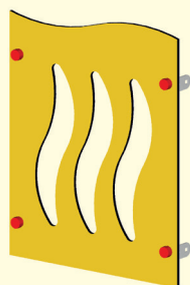
Art.-Nr.: 03.05.050.31



Art.-Nr.: 04.20.050.31



Art.-Nr.: 04.10.051.31



Art.-Nr.: 00.06.512.31



Pfostenschuhe
Art.-Nr.: 11.00.035.02

*31 Standpfosten
Douglasie
*33 Standpfosten Metall
pulverbeschichtet

Material

Holzarten:

Douglasie kernfrei, unbehandelt.

Konstruktiver Holzschutz:

Alle Hölzer sind geätzt bzw. gehobelt und glatt geschliffen. Die sichtbaren Kopfenden der Standhölzer sind mit einer Halbkugelfräsung versehen und haben 2 Entlastungsnuten je Längsseite. Alle Kant- und Schnitthölzer sind kerngetrennt.

Holz gehört nicht in die Erde verbaut, wir empfehlen aufgrund unserer langjährigen Erfahrung mit dem Produkt Holz im Spielplatzgerätebau, die Aufständigung der Standpfosten mit unserem feuerverzinkten Pfostenschuhsystem.

Verbindungen:

Alle Verbindungen sind als Schraubverbindungen mit verzinktem Stahl bzw. V2A-Edelstahl verschraubt. Die tragenden Verbindungen sind versenkt und mit einer Kunststoffkappe aus PE-Material verschlossen.

Spieltürme:

Dreiecktürme, Vierecktürme, Spielpodeste und Stufentürme

Standpfosten:

Kantholz 10 x 10 cm

Vierkanrohr 10 x 10 cm, pulverbeschichtet

Podestrahmen:

aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet Stärke 4 mm

Brüstungsverkleidung:

HPL 10 mm oder V2A-Edelstahl

Böden und Treppenstufen:

abriebfeste, wasserfest verleimte Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung und Spezialbeschichtung für hohe Abriebfestigkeit, Stärke 24 mm

Leiteraufstiege:

Seitenwangen Edelstahl \varnothing 33,7 mm oder Melaminharz,

Stärke 10 mm, Sprossen aus Edelstahlrohr \varnothing 33,7 mm

Dächer:

HPL Stärke 10 mm oder wasserfest verleimte Mehrschichtplatte mit 2-fach Kantenversiegelung

Kletternetze/Hangeltaue/Strickleitern:

Unsere Kletternetze und Hangeltaue bestehen aus 1,6 cm bzw. 2,0 cm starken Polypropylenseilen. Die Litzen sind umlegt in den Farben rot, blau, gelb und grün. Das Seil ist 4-litzig und hat eine 4-fach Stahleinlage von ca. 0,3 mm \varnothing , Bruchkraft 3900 daN.

Rutschen:

Seitenteile aus 15 mm HPL, Rutschfläche aus strukturgeprägten Edelstahlblech 5WL

