

SICHERHEIT



Minimiertes Verletzungsrisiko durch extragroße Radien:

20 mm Verrundung an den Eckpfosten und 5 mm an allen anderen Kanten.



Sicherheitstreppe: durch geschlossene Setzstufen, Antirutschprofil und eine Stufentiefe von 28 cm.



Doppelter Handlauf: in zwei Höhen greifbar.



Extrahohe Brüstungselemente: Ab einer Podesthöhe von 100 cm ist eine Brüstungshöhe von mindestens 100 cm erforderlich.



Brüstungsrahmen: stabiles, doppeltes Profil -Einsehbarkeit durch Sichtschlitz.



Richtiger Abstand zur Decke: Kein Einklemmen der Köpfe.



Sicherheitstüren: Mehr Informationen dazu finden Sie auf S. 999.



Wellenaufstieg: weich gepolstert, besonders sicher für Krabbelkinder

Sicherheit für Kinder, Erzieher und Träger

- · Jede Gemino-Einheit, auch individuell zusammengestellt, ist GS-geprüft und zertifiziert nach DIN EN1176/1177.
- Absolute Sicherheit hinsichtlich des Gemeindeunfallversicherungsverbands (GUV) unter Berücksichtigung der BG/GUV-SR S2.
- Keine zusätzlichen Kosten für Objektabnahme oder für eventuelle Nachbesserungsarbeiten.



Sicherheitstür

Kein Zutritt für Krabbelkinder:
Die Sicherheit unserer Kleinsten ist eine Herzensangelegenheit. Sicherheitstüren dienen der Begrenzung des Spielraumes bei altersgemischten Kindergruppen. Da nur Kinder ab einer bestimmten Körpergröße die Tür öffnen können, bleibt den Knirpsen der Zugang verwehrt und ihre Sicherheit gewährleistet. Die Türen passen an jeden Treppenaufstieg und werden auch im Sondermaß gefertigt! Sprechen Sie uns an.



Kopf-Einklemmen verhindern – mit dem richtigen Abstand zur Decke!

Eine Prüfung der Gegebenheiten vor Ort ist immer nötig, auch wenn die Gestaltung eines Spielgerätes oder einer Spielanlage von Herstellerseite absolut normgerecht, geprüft und zertifiziert ist. Besonders wichtig ist der Abstand zur Decke! Kinder könnten mit ihrem Kopf zwischen Spielhaus und Decke stecken bleiben. Deshalb muss dieser Abstand unbedingt entweder kleiner als 8,9 cm oder größer als 23 cm sein. Falls das nicht möglich ist, kann Wehrfritz eine individuell für Sie geplante, bis zur Decke erhöhte Umwehrung liefern!





QUALITÄT

Ausgewählte Materialien und die Produktion in Deutschland garantieren höchste Qualität und die Langlebigkeit von Gemino⁺.

Für Gemino⁺ werden Birke-Massivholz und Birke-Furnierholz von außerordentlicher Qualität verarbeitet. Zertifizierte Materialien und deren sorgfältige Verarbeitung erfüllen höchste Ansprüche und garantieren die Langlebigkeit dieses Produkts.

- beschichtet mit Wasserlack -> pflegeleichte, hygienische Oberfläche
- selbsttragendes System -> keine Wandbefestigung erforderlich; freie Platzierung im Raum möglich!

10 Jahre **Garantie**

erfüllt alle Anforderungen der Unfallkassen

Birke-Massivholz

Sicherheitsradius 5 mm an allen Teilen





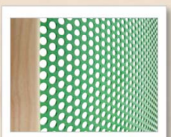
Pfosten: 5,4 cm stark, mehrfach verleimt, keilgezinkt -> hervorragende Qualität, verzugsfrei



Sprossen: viereckig und abgerunder, im Gegensatz zu Rundsprossen verbiegefrei



Schwerlastunterzug: mit Doppel-T-Profil für extreme Tragfähigkeit und Stabilität



Lochblech: 2,5 mm starkes, pulverbeschichtetes Metall -> transparent und superstabil



Podestboden: 25 mm stark, mit Linoleum beschichtet -> extrem belastbar und hygienisch



Treppenstufen: massives, abriebfestes Hartholz mit Antirutschkante -> stabil und trittsicher



Füllungen: aus Birke-Echtholz, eingenutet, ohne Schrauben und Überstände



VIELFALT

Gemino⁺ ist ein komplettes Raumbau-Programm in Modellbauweise. Verschiedene Einzelelemente können in einem festen Raster miteinander verbaut werden. Dadurch wird es möglich, einzelne Module oder ganze Bereiche auch noch zu einem späteren Zeitpunkt anzubauen.



10 Jahre Garantie

erfüllt alle Anforderungen der Unfallkassen

Birke-Massivholz

Sicherheitsradius 5 mm an allen Teilen

Der Modulgedanke mehr als 400 **Einzelelemente**



Die 3 MÖGLICHKEITEN mit dem Gemino⁺-Modulsystem

1. Fertige Einheiten

Auf den folgenden Seiten finden Sie fertig konstruierte Einheiten zu reduzierten Preisen! Wir bieten Einheiten für Krippe, Kita und Hort an, die den verschiedensten Bedürfnissen der unterschiedlichen Altersklassen gerecht werden.





2. Individuelle Einheiten

Haben die fertigen Einheiten Sie inspiriert oder sind Ihre Anforderungen spezieller?

1. Die Aufnahme

Entweder

Sie skizzieren Ihre Vorstellung mit den gewünschten Einzelelementen und geben uns einen kurzen Überblick über die örtlichen Gegebenheiten.

Oder

Der Außendienst berät Sie kostenfrei vor Ort und erstellt mit Ihnen zusammen die Skizze.



2. Die Planung

Geschulte CAD-Planer prüfen Ihre Skizzen und Ihre Wünsche ...

- · auf Umsetzbarkeit,
- · hinsichtlich aller geltenden Sicherheitsnormen.



Eine Lösung von vielen! Maße und Funktionsbeschreiburg für jede fertige Einheit

3. Ihr individuelles Angebot

Sie erhalten von uns

- kostenfrei und unverbindlich -
- · eine 3-D-Planung,
- · eine Produktbeschreibung,
- · eine Kostenübersicht.

3. Individuelle Sonderlösung

Ist Ihnen das Baukastensystem zu langweilig oder haben Sie eine ausgefallene Idee?

Auch dafür sind wir der richtige Partner! Für besondere Nutzungsansprüche erweitern wir vorhandenen Gemino⁺-Module gern ganz dividuell. Egal, ob Sie eine Spielfläche auf mehreren Ebenen wünschen oder außergewöhnliche Anforderungen für eine besonders intensive Nutzung haben, sind wir Ihr Ansprechpartner. Wir planen mit Ihnen eine einzigartige Gemino⁺-Lösung und

setzen Ihre Designansprüche in der gewohnt einzigartigen Wehrfritz-Qualität um.

Dabei gilt: Nichts ist unmöglich! Ihre Wünsche und Vorstellungen sind für uns eine Herausforderung, der wir uns gern stellen. Skizzieren Sie Ihre Idee und wir setzen sie als Gemino⁺ um. Dabei sind auch Spielhäuser unabhängig vom Modulsystem möglich.



In Zusammenarbeit mit der Planerin Birgit Mathe wurde in der Kindertagesstätte Fuchsbau in Offenbach eine individuelle Spiellandschaft in den Raum integriert. Die gesamte Raumbreite musste ausgenutzt werden, ohne die Zweckmäßigkeit des Durchgangsraumes einzuschränken. Der gewonnene Raum unter dem Podest wird für einen Erzieherinnenarbeitsplatz genutzt.

Beispiele für individuelle Sonderlösungen



Auch das ist Gemino*: eine Rakete mit Startrampe, Brücke und allem Drum und Dran. Optisch auf alle Fälle ein Hingucker und für die Kinder im Kindergarten im norwegischen Vatnekrossen ein super Abenteuerspielplatz.



Gemino* als Elbdampfer in der Altmarkt-Galerie in Dresden