

Gutachten Kletterstruktur, Fa. Richter Spielgeräte

Gerätebeschreibung:

Die zertifizierte Kletterstruktur 06 gehört zu einer Reihe von insgesamt 12 Kletterstrukturen, die sich in ihrer Ausdehnung und in ihrem Anforderungsprofil unterscheiden. Standardmäßig werden Robinienstämme verwendet, die durch den unregelmäßigen Wuchs für sehr unterschiedliche Balancier- und Klettergegebenheiten sorgen. Sie haben einen Durchmesser zwischen 15-21 cm. Eine Netzebene in ca. 130 cm Höhe verbindet verschiedene Standpfosten miteinander. Die Kletterhöhe liegt bei 300 cm. Die zertifizierte Kletterstruktur 06 geht, abweichend von der im Katalog angebotenen Basisversion, im höchsten Punkt auf 420 cm Höhe, von dem ein Hangeltau diagonal bis auf den Boden gezogen ist. Die technische Produktbeschreibung des Herstellers ist sehr klar gefasst, genauso wie die Ausführungen zur Intention, Spielidee und Nutzergruppe.

Intention, Spielwert, Anforderungsprofil:

Die Kletterstruktur eignet sich in besonderer Weise zur Ausbildung der motorischen Grundtätigkeiten Klettern, Klimmen, Steigen und Balancieren. Die Körper- und Raumwahrnehmung und die Geschicklichkeit werden in hohem Maße gefordert und gefördert. Durch die zweckfreie und offene Anordnung der Stämme werden die Nutzer zu individuellen Lösungen ihrer „Kletterexpeditionen“ herausgefordert. Kein Weg ist vorgegeben, jeder Weg muss selbst entdeckt werden und verlangt den sorgfältigen Umgang mit Risiko und Wagnis. Das führt neben der Ansprache von motorischen Fähigkeiten vor allem zur Ausbildung von Selbstsicherungskompetenz. Durch die klare Struktur wird Überforderung aber auch Unterforderung vermieden. Die Kinder sind darauf angewiesen, die eigenen Möglichkeiten und Grenzen auf ihren Kletterwegen immer wieder neu unter Beweis zu stellen. Dazu gehört auch die Anforderung, die Kletterroute strategisch sinnvoll zu planen und sie situativ zu variieren.

Die Kletterstruktur kann von vielen Kindern gleichzeitig genutzt werden und spricht die Ausbildung von Sozialkompetenz im Spiel an. Die eingezogene Netzebene sorgt für eine Steigerung der Aufenthaltsqualität im Gerät und ermöglicht auch ängstlichen Kindern, von dort aus andere Kletterer zu beobachten, von ihnen zu lernen und vorsichtig selbst die Kletterstruktur zu erobern.

Gestaltung, Sicherheit und Handhabung:

Die Kletterstruktur ist durch seine Form, seine eindeutige selbsterklärende Struktur und durch seine ästhetische Ausprägung sehr ansprechend und herausfordernd. Die Natur belassenen Stämme stimulieren taktile und haptische Erfahrungen. Der Durchmesser der Palisaden lässt die Ausführung verschiedener Grundtätigkeiten auch in unterschiedlichen Höhen sicher zu. Durch die Anordnung der Palisaden ist ein kontrollierter Absprung in den Fallbereich möglich.

Durch die unterschiedlichen örtlichen Bedingungen und die unterschiedliche Wuchsform der Stämme bedingt, empfiehlt der Hersteller dringend eine TÜV-Abnahme vor Ort nach der Montage.

Anwendungsbereich:

Geeignet für Kinder ab 6 Jahren und Heranwachsende; für Schulen, Jugendeinrichtungen, öffentliche Spielplätze, Freizeiteinrichtungen, Sportzentren und Parks.

Fazit:

Die Kletterstruktur 06 der Fa. Richter Spielgeräte erfüllt die Kriterien eines „besonders entwicklungsfördernden Spiel- und Klettergerätes“ in hohem Umfang.

Geprüft und für „besonders entwicklungsfördernd“ befunden am 02.03.2010