



Inklusive Multispiel-Kombination h575_159

Inklusiver Multispiel-Parcours aus nordischer Kiefer und HDPE mit Lernpaneelen, Turm mit Rutsche H 90 cm und barrierefreiem Spielbereich von 454x610 cm.

Der **inklusive Parcours h575_159** stellt eine fortschrittliche Lösung für die Planung öffentlicher und privater Spielräume dar, die Barrierefreiheit in den Mittelpunkt des Nutzererlebnisses stellen. Diese Multispiel-Struktur wurde entwickelt, um architektonische Barrieren abzubauen und es Kindern mit unterschiedlichen Fähigkeiten zu ermöglichen, gleichzeitig in einer sicheren und stimulierenden Umgebung zu interagieren. Die Kombination aus **kesseldruckimprägnierter nordischer Kiefer** und **HDPE-Komponenten** gewährleistet eine hohe strukturelle Festigkeit und eine lange Lebensdauer, selbst bei ständiger Witterungsexposition.

Das Layout entwickelt sich über einen geführten Pfad, der zu einem Turm mit einer Plattform in 90 cm Höhe führt, der mit einer Rutsche aus Polyethylen hoher Dichte ausgestattet ist. Die Integration sensorischer und kognitiver Elemente wie das Tic-Tac-Toe-Spiel, der Musik-Gong und das Farbpaneel verwandelt den Spielbereich in ein Lernlabor im Freien und fördert die Entwicklung motorischer und logischer Fähigkeiten.

Technische Eigenschaften

- **Gesamtmaße:** 454 x 610 x H 320 cm
- **Sicherheitsbereich:** 781 x 910 cm
- **Maximale Fallhöhe (HIC):** 92 cm
- **Tragstruktur:** Pfosten aus kesseldruckimprägniertem nordischem Kiefernholz
- **Laufflächen:** Riffelblech mit Pulverbeschichtung und rutschfester Oberfläche
- **Rutschvorrichtungen:** UV-beständiges Rotations-Polyethylen, Höhe 90 cm
- **Lernkomponenten:** Paneele aus HDPE (Tic-Tac-Toe, Musik-Gong, Farbblume)
- **Schutzvorrichtungen:** Brüstungen aus HDPE mit Gravuren von Musikmotiven und dekorativem Dach
- **Nutzungskapazität:** Entwickelt für die gleichzeitige Nutzung durch 3 oder mehr Personen

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Vorteile** Behindert gerecht
- **Struktur Material** Holz

