

Spielserie LETO, aus nachhaltigen Materialien gefertigt: FSC-Holz, Rutsche aus Reishülsen und ECOPlay-Platten. Spielstrukturen, die sich an jede Umgebung anpassen, ländlich oder städtisch.



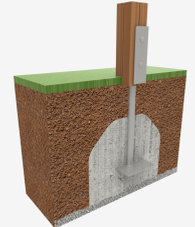
A=10570 60m² 1.36m 20

B=9750

SD



SB



Materialien

Struktur, Kiefern-schichtholz: Autoklav-Hochdruckimprägnierung Schutzklasse 4. Zwei Schichten Schutzlasur. Bei extremen Wetterbedingungen kann das Kiefern-schichtholz kleine Risse aufzeigen, die jedoch die Beständigkeit der Struktur nicht mindern, dasselbe gilt für Harz und Holz-knoten. Platten, ECOPLAY: HDPE aus recyceltem Kunststoff. Polyethylen in hoher Dichte, welches sich durch seine hohe chemische Beständigkeit und Korrosionsfestigkeit auszeichnet. Elastisch und leicht, bietet dieses Material eine hohe Widerstandskraft und Bruchstabilität. UV-beständig und wartungsfrei. Rutsche aus Reishülsen. Besteht zu 15% aus nachhaltigen, pflanzlichen Bestandteilen und zu 85% aus Polyethylen in niedriger Dichte Plattformen, Phenol: Birken-schichtholz, beidseitig mit Phenol-schicht versehen. Obere Seite ausserdem mit rutschfester Schicht versehen. Rutschfester Oberflächenaufdruck. Mit seitlichem Feuchtigkeitsschutz. Metallteile: Edelstahl AISI-304. Verschraubungen: Galvanisch verzinkt und aus Edelstahl 8.8 DIN267, AISI-304. Kein Bestandteil benötigt eine spezielle Entsorgung. Ist das Spielgerät einer großen Benutzung unterzogen, bitte Wartung erhöhen. Das Gerät nicht vor Beendigung der Montage benutzen. Bitte Wartungsplan überprüfen. Verfügbarkeit von Ersatzteilen: 10 Jahre. Größter Teil (mm): / Schwerster Teil (kg): AUFPRALLZONE: Sicherheitsbereich benötigt. Fallschutz nach EN1176-1:2017 empfohlen. Verfügbarkeit von Ersatzteilen: 10 Jahre.

Bodenanker-Schrauben nicht enthalten.

Spielfunktionen



Alternativen:



JLET01



JLET02

Projekte:

