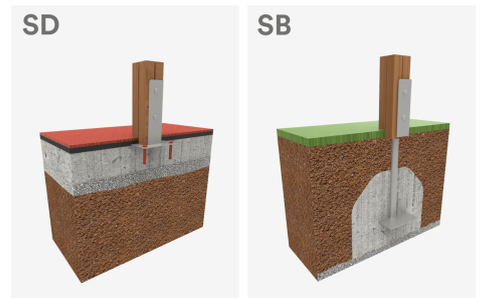


Spielserie LETO, aus nachhaltigen Materialien gefertigt: FSC-Holz, Rutsche aus Reishülsen und ECOPlay-Platten. Spielstrukturen, die sich an jede Umgebung anpassen, ländlich oder städtisch.



A=7090 37m² 1.36m 10

B=7220



[Wartungsplan](#) | [CAD Projektblatt](#) | [CAD](#) | [Zertifizierungen](#) | [Katalog](#) | [Montageanleitung](#) | [HD Bild downloaden](#)

Materialien

Struktur, Kieferschichtholz: Autoklav-Hochdruckimprägnierung Schutzklasse 4. Zwei Schichten Schutzlasur. Bei extremen Wetterbedingungen kann das Kieferschichtholz kleine Risse aufzeigen, die jedoch die Beständigkeit der Struktur nicht mindern, dasselbe gilt für Harz und Holzknoten. 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: Birkenschichtholz, beidseitig mit Phenolschicht 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



JLET03

Projekte:

