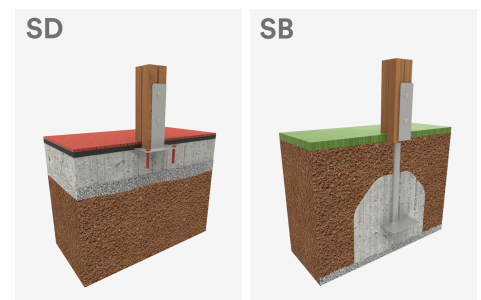


La col·lecció **LLETO** fabricada amb materials sostenibles: fusta FSC, tobogan de closca d'arròs i panells ECOPlay. Aquestes estructures s'integren a tota mena d'entorns, des dels més rurals fins als més urbans.



A=7090 37m2 1.36m 10

B=7220



Materials:

Estructura, Fusta laminada: Fusta de pi escandinau laminada i amb tractament autoclau (classe IV). Acabat amb dues capes de Lasur. -En el cas d'estar sotmesa a condicions meteorològiques variables, la fusta laminada pot presentar petites esquerdes que no redueixen la durabilitat. La resina i els nusos en són la part natural.

Panells, ECOPLAY: HDPE produït amb material reciclat. Polietilè d'Alta Densitat que es caracteritza per la seva resistència als abrasius químics i que no afecta la corrosió en ser un polímer. Per la seva capacitat d'elasticitat i lleugeresa, ofereix una alta resistència als impactes fent molt difícil trencar-los.

Tobogan ECO: Material compost per **LLDPE 100% reciclat** —polietilè lineal de baixa densitat—, procedent de residus postindustrials i sobrants del procés de rotomoldeig. Formulats amb additius anti-UV i antioxidants per garantir-ne la resistència en ús exterior. Material d'acord amb la norma **UNI-EN 15343**.

Plataformes, Fenòlic: Contraxapat de bedoll recobert per dues cares amb una pel·lícula fenòlica. Superfície amb relleu antilliscant ofereix adherència segura per als nens. Amb protecció lateral impermeable.

Xarxes, corda armada antivandàlica: Ø 16mm, 6 fils d'acer trenats recoberts de polipropilè. Connectors de plàstic de gran durabilitat.

Peces metàl·liques: Acer inoxidable AISI-304, acer galvanitzat en calent i alumini.

Cargoles: Cargols electro Galvanitzada i d'acer inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304

- Cap dels materials necessita tractament especial per eliminar-lo.
- Si l'equip està subjecte a un ús sever, cal incrementar el pla de manteniment.
- No utilitzeu el producte abans de finalitzar la instal·lació/manteniment.
- Consulteu instruccions de manteniment.

Peça més gran (mm): / Peça més pesada (kg):

ZONA D'IMPACTE: Superfície de seguretat requerida. S'aconsella el revestiment del terra segons la norma EN1176-1:2017
Disponibilitat de recanvis: 10 anys

Tirafons d'ancoratge al terra no inclosos.

Funcions Lúdiques:



Variants:



JLET01



JLET03

Apunta la càmera del dispositiu mòbil al codi QR que apareix a continuació per veure aquest model al teu espai utilitzant la realitat augmentada.

La Realitat Augmentada és una tecnologia que consisteix a superposar elements digitals sobre el món real en directe. Si vols veure com queda al teu espai..... Això és una opció per tenir en compte!