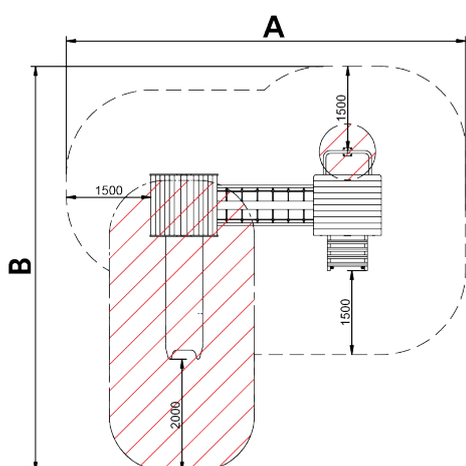


3+

Certified
EN1176
product

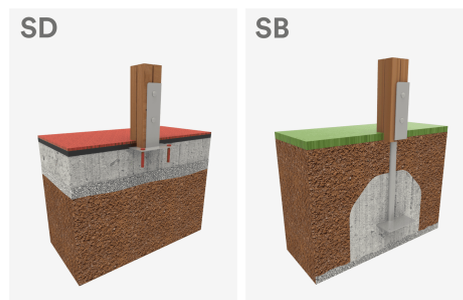


La linea **LETO** è realizzata con materiali sostenibili: legno FSC, scivolo con lolla di riso e pannelli ECOPlay. Queste strutture si integrano in tutti i tipi di ambiente, dal più rurale a quello tipicamente urbano.



A=7090 37m² 1.36m 10

B=7220



[Manuale di manutenzione](#) | [File CAD](#) | [CAD](#) | [Certificati](#) | [Catalogo](#): | [Istruzioni di montaggio](#) | [Scarica immagini HD](#)

Materiali:

Struttura: in legno di pino lamellare scandinavo trattato in autoclave (classe rischio IV). finitura con due mani di Lasur. Nel caso sia sottoposto a condizioni climatiche variabili, il legno lamellare può presentare piccole fessurazioni che non ne riducono la durabilità. La resina e i nodi sono la sua parte naturale.

Pannelli in ECOPlay: HDPE prodotto con materiale riciclato. polietilene ad alta densità, materiale che si caratterizza per la sua tenuta alle intemperie, notevole resistenza agli abrasivi chimici e non soggetto a corrosione in quanto polimero. Per la sua elasticità e leggerezza, offre un'elevata resistenza agli urti, rendendo il materiale di difficile rottura. L'uniformità del colore su bordi e lati conferisce una finitura continua e uniforme. La sua base sintetica previene la comparsa di batteri, funghi e licheni.

Scivolo: PE + lolla di riso: materiale composto per il 15% da materiale di origine vegetale (lolla di riso) e per l'85% da polietilene lineare a bassa densità

Piattaforme in fenolico: multistrato di betulla rivestito su due lati con una pellicola fenolica. La superficie in rilievo antiscivolo offre una presa sicura per i bambini. Con protezione laterale impermeabile.

Parti metalliche: Acciaio inossidabile AISI-304, acciaio galvanizzato a caldo e alluminio.

Viteria: elettrolitica e acciaio inossidabile 8.8 DIN267, AISI-304.

- Nessuno dei materiali necessita di un trattamento speciale per la sua eliminazione.
- Se l'attrezzatura è soggetta ad un uso intenso, il piano di manutenzione deve essere aumentato.
- Non utilizzare il prodotto prima di aver completato l'installazione / manutenzione.
- Consultare le istruzioni di manutenzione.

Parte più grande (mm): / Parte più pesante (kg):

AREA DI IMPATTO: richiesta area di sicurezza. Pavimentazione anti-trauma consigliata secondo la norma EN1176-1: 2017.

Disponibilità ricambi: 10 anni

Viti di ancoraggio a terra non incluse.

Funzioni ludiche:



Varianti:



JLET01



JLET03

Realizzazioni:



V. 2024-02-23 | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000