

La Lucerna

CODICE ARTICOLO

VINWD1467

PANNELLO ACCESSIBILE IN LEGNO INGRANAGGI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pannello accessibile in legno per gioco ingranaggi. Parti in legno realizzate in lamellare di pino, abete di prima qualità senza nodi e di colore uniforme, con sezione trasversale di 90x90 mm, levigato, impregnato e verniciato. Protetto nella sezione verticale superiore con coperture in plastica resistente e in quella inferiore con ancore in acciaio zincato a caldo, queste fissano il legno al suolo senza il contatto diretto con il terreno, prevenendo lo sviluppo di marciume e aumentano così la sua resistenza al passare del tempo. Il legno utilizzato è certificato FSC. Pannelli realizzati in HDPE (polietilene ad alta densità). Questo è un materiale di alta qualità che è resistente agli agenti atmosferici, impermeabile, resistente al gelo ai raggi UV e all'umidità. I pannelli sono composti da tre strati con un nucleo di granulato nero riciclato al 100%. Tappi di protezione in gomma o polipropilene con i quali si proteggono i principali profili strutturali dalle condizioni atmosferiche avverse, salvaguardando al tempo stesso la salute degli utenti; disponibili nei colori grigio e nero. Viteria e bulloni realizzati in acciaio inox AISI 304 e AISI 316 o zincati, protetti da agenti atmosferici e per la sicurezza degli utenti con tappi in poliammide.

ARTICOLO CERTIFICATO TUV-Rheinland EN1176

Dimensioni (cm)

84x12x130h

ETA' D'USO

1/8

PAVIMENTAZIONE m²

-

HIC (m)

-

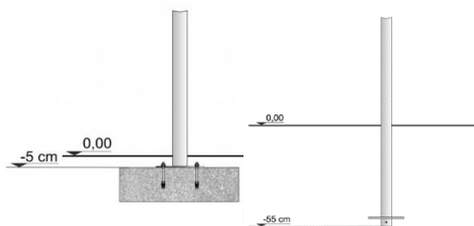
AREA DI SICUREZZA (cm)

384x312

FREQUENTAZIONE MASSIMA CONTEMPORANEA

3

ANCORAGGIO AL SUOLO



INGOMBRO

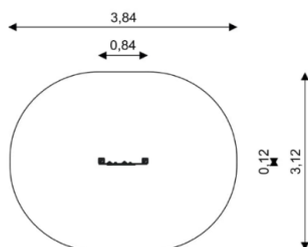
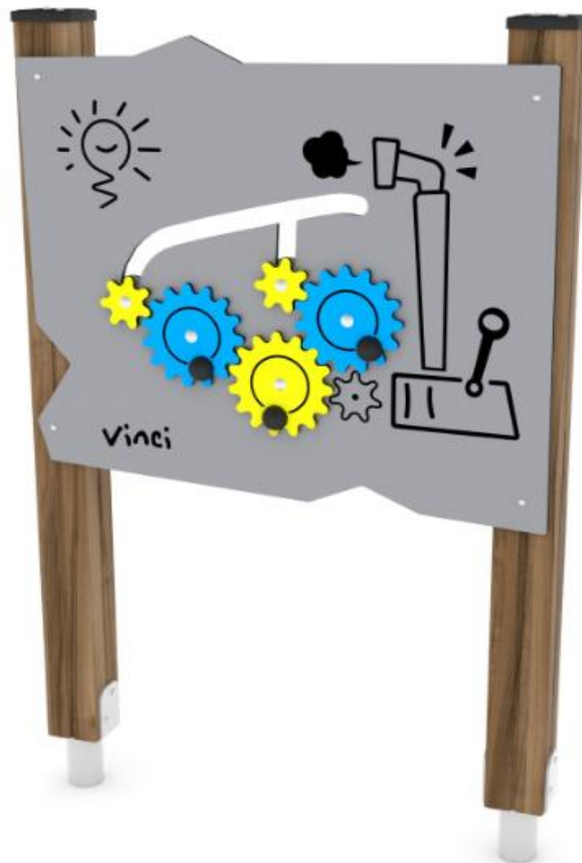


FOTO ARTICOLO



12100 CUNEO - VIA MONDOLE' 10 Tel. 0171 348302

C.F. - P.IVA 01976920049 - Reg. Imprese di Cuneo 01976920049

www.lalucerna.it - Email : info@lalucerna.it