



Trave oscillante a due posti, completo di pneumatici.

Dondolo parco giochi Bilico Montana. Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato interamente con pali in legno di pino nordico lamellare impregnato in autoclave con sali atossici. Elenco componenti: N°1 trave oscillante in legno a sezione ovale cm 10x14. N°1 cavalletto centrale in acciaio zincato a caldo e fissato a due montanti in legno a sezione ovale con sistema di oscillazione costituito da robusto meccanismo a fulcro e cuscinetti in teflon. N°2 sedute con maniglie sagomate in tubo di acciaio zincato a caldo e verniciato in forno a 180°. N°2 dispositivi ammortizzanti in gomma telata posizionati all'estremità della trave. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.


 cm 300x42x65 h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 80  
**ALTEZZA CADUTA**

 anni 3-8  
**ETÀ D'USO**

 1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 550x275  
**SPAZIO MINIMO**

 mq 15,50  
**AREA IMPATTO**

 Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

