



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.



3-8
ETÀ D'USO



300x42x75 h
INGOMBRO MAX



80
ALTEZZA CADUTA



550x285
SPAZIO MINIMO



15,00
AREA IMPATTO



kg 16
PESO TOTALE



300
LUNGHEZZA MAX



1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



2
NUMERO UTILIZZATORI

