



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD.

Realizzato in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Composto da n. 1 torretta con montanti in legno sez. cm 9x9 munita di tetto a due falde e pannelli protettivi in polietilene PEHD spessore cm 1 pantografato e con spigoli arrotondati. Dim. cm 100x100x315 h.

Presenti n. 1 scala di risalita con pannelli di protezione aventi funzione di passamano in polietilene PEHD spessore cm 1,5 pantografato e con spigoli arrotondati, n. 1 scivolo aperto in polietilene rotazionale colorato in massa ad alta densità h. cm 134. In alternativa può essere montato uno scivolo con pista in acciaio e sponde in legno, uno scivolo a tunnel in polietilene o uno in vetroresina.

Completano il villaggio n. 1 spalliera svedese con pioli in iroko Ø 45 mm, n. 1 sartia in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato e n. 1 altalena ad 1 posto con sedile in gomma antiurto con anima interna in profilato di alluminio e catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco. Tutte le parti in legno sono trattate con impregnante colorato ad alta penetrazione, atossico, diluibile ad acqua.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

Attacchi in metallo zincato a caldo per l'ancoraggio al suolo. Tutte le parti in legno sono trattate con impregnante colorato ad alta penetrazione, atossico, diluibile ad acqua.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

Attacchi in metallo zincato a caldo per l'ancoraggio al suolo.

Disponibile nelle versioni:

- Tipo **A** (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo **B** (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo "FISHER" o similari, **NON FORNITI IN DOTAZIONE**.

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

cm 715x420x315h
INGOMBRO MAX

200
ALTEZZA CADUTA

CERTIFICATO EN 1176

3-12
ETÀ D'USO

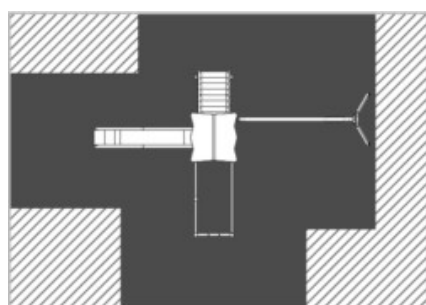
3,5 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

11
NUMERO UTILIZZATORI

cm 1080x750
SPAZIO MINIMO

m² 56,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry



Opzione scivoli / Slide options



VETRORESINA (SF)

INOX (SS)

TUNNEL (ST)