



Certificata in conformità alle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV – SÜD.

Realizzata in legno lamellare di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici.

Composta da n.1 torretta con montanti in legno sez. mm 70x70, tetto a due falde e pannelli protettivi in bilaminato stratificato HPL spessore mm 5, dai colori vivaci, pantografati e con spigoli arrotondati. Completa di pedana in multistrato di legno filmato (carply). Dim. cm 70x70x250 h.

Dotata di n.1 scaletta di risalita in tubolare di acciaio elettrozincato e verniciato diametro Ø mm 30, con tamponamenti laterali in bilaminato stratificato HPL e gradini in polietilene PEHD spessore mm 15 pantografato e con spigoli arrotondati.

Presente n.1 scivolo in vetroresina, realizzato con vari strati di resina ad alta densità.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti.

Elementi copridado a norma in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Verniciatura a forno a 180°C.

Disponibile nella sola versione **TIPO A** (da INTERRARE). L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

cm 70x310x250h
INGOMBRO MAX

98
ALTEZZA CADUTA

CERTIFICATO EN 1176

3-8
ETÀ D'USO

2 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

3
NUMERO UTILIZZATORI

cm 650x375
SPAZIO MINIMO

m² 25,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

