



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

Realizzato con montanti in alluminio di lega EN AW 6060. Composto da n. 1 torretta con montanti in alluminio sez. mm 70x70, pedana in alluminio mandorlato spessore 30/10, tetto sagomato e pannelli protettivi in tubolare e lamiera forata, entrambi in acciaio elettrozincato e verniciato, dim. cm 75x75x255h, e da n. 1 torretta con montanti in alluminio sez. mm 70x70, pedana in alluminio mandorlato spessore 30/10, pannelli protettivi in tubolare e lamiera forata in acciaio zincato e verniciato, dim. cm 75x75x186h. Il collegamento tra le torrette avviene tramite n. 1 tunnel in vetroresina realizzato con strati di resina ad alta densità e pannelli in polietilene PEHD spessore mm 10 pantografato e con spigoli arrotondati. Presenti n. 1 scaletta di risalita con sponde laterali in tubolare di acciaio Ø mm 30 e lamiera forata in acciaio elettrozincato e verniciato, con gradini in PEHD spessore mm 15, n. 1 risalita con appigli in PEHD e appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e quarzo, n. 1 pertica in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato a forno, e n. 1 scivolo H cm 98 in polietilene rotazionale ad alta densità con pannelli laterali in PEHD spessore mm 15 pantografato e con spigoli arrotondati. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado in nylon colorato. Tappi copripalo in polietilene. Attacchi in metallo zincato a caldo per l'ancoraggio al suolo. Verniciatura a forno a 180°C.

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 310x253x255h
INGOMBRO MAX

cm 98
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

anni 2-8
ETÀ D'USO

4 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

5
NUMERO UTILIZZATORI

cm 650x550
SPAZIO MINIMO

m² 33
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

