

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con montanti in alluminio di lega EN AW 6060. Composta da n° 5 elementi: N° 1 pannello in polietilene PEHD colorato pantografato privi di spigoli ed appigli in materiale composito di resina poliestere colorata e polvere di quarzo. N° 1 sartia in corda di nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito e bloccacorda in nylon colorato. N° 1 scaletta verticale con pioli in plastica rinforzata e funi in corda armata. N° 1 coppia di anelli in acciaio rivestiti in plastica anti-sdruciolio e sorretti da catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco; N° 1 spalliera svedese con pioli acciaio zincato e verniciato. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C. Tappi copripalo in polietilene. 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 166x165x166h
INGOMBRO MAX

 150
ALTEZZA CADUTA


 CERTIFICATO EN 1176

 3-8
ETÀ D'USO

 2 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 7
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 475x475
SPAZIO MINIMO

 m² 23,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

