



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

Realizzata in alluminio di lega EN AW 6060.

Composta da due moduli sartia inclinati, collegati lateralmente da due pannelli sagomati in polietilene HDPE.

Ogni modulo è realizzato con montanti in alluminio sezione 90x90 mm, traverse in alluminio sezione 70x70 mm e rete di corda armata, assemblata con speciali bloccacorda in nylon colorato.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti.







Elementi copridado a norma in nylon colorato.

Verniciatura a forno a 180 °C con polveri poliesteri ad alta resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV.

Attacchi in metallo zincato a caldo per 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 160x110x155h INGOMBRO MAX		cm 150 ALTEZZA CADUTA		anni 3-8 ETÀ D'USO
	1 h TEMPO DI ASSEMBLAGGIO		4 NUMERO UTILIZZATORI		cm 450x400 SPAZIO MINIMO
	m ² 19,50 AREA IMPATTO				

Planimetria / Planimetry

