



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

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

Composta da due moduli sartia inclinati collegati lateralmente da due pannelli sagomati in multistrato di mogano okoumé ad incollaggio fenolico, trattati con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera, diluibili ad acqua.

Ogni modulo sartia è realizzato con telaio di pali a sezione quadrata 7x7 cm e rete con funi in nylon con anima interna in cavo di acciaio rivestito.

La rete è collegata al telaio mediante bloccacorda in nylon colorato.

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 160x110x155h
INGOMBRO MAX



150
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176



3-8
ETÀ D'USO



1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



4
NUMERO UTILIZZATORI



cm 450x400
SPAZIO MINIMO



m² 19,50
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

