



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato con doppia scocca costituita da due pannelli in multistrato di mogano okoumé spessore cm 2,5 ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. Completo di maniglie e poggiapiedi in tubo di acciaio zincato e verniciato a forno 180°C. La struttura è fissata su molla in acciaio verniciata a forno, omologata e completa di dispositivo antischiaffiamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. **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 65x85x90h
INGOMBRO MAX

 anni 2-8
ETÀ D'USO

 2
NUMERO UTILIZZATORI

 m² 9,00
AREA IMPATTO

 cm 42
ALTEZZA CADUTA

 1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 cm 300x300
SPAZIO MINIMO

 ARTICOLO INCLUSIVO

 CERTIFICATO EN 1176

Planimetria / Planimetry

870B - Snail Spring type unknown