



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV – SÜD. Realizzato con doppia scocca di pannelli in bilaminato stratificato HPL da mm 14 pantografati e privi di spigoli. Munito di seduta con spalliera in bilaminato stratificato hpl. Completo di maniglie e poggiatesta in tubo tondo di acciaio zincato e verniciato a forno a 180°. La struttura è fissata su molla in acciaio verniciata a forno, omologata e completa di dispositivo antischiacciamento dita. 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 101x48x78h
INGOMBRO MAX

50
ALTEZZA CADUTA

ARTICOLO INCLUSIVO

2-8
ETÀ D'USO

1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

CERTIFICATO EN 1176

1
NUMERO UTILIZZATORI

cm 300x300
SPAZIO MINIMO

m² 9,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

