



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato con doppia scocca costituita da due pannelli in multistrato di betulla spessore mm 15 ad incollaggio fenolico pantografato e con spigoli arrotondati. Finitura con vernici atossiche a base di cera diluibili ad acqua. Completo di maniglie e poggiatesta 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 antischiacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.



cm 46x66x70h  
**INGOMBRO MAX**



cm 40  
**ALTEZZA CADUTA**



anni 2-8  
**ETÀ D'USO**



1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**



1  
**NUMERO UTILIZZATORI**



cm 300x300  
**SPAZIO MINIMO**



mq 9  
**AREA IMPATTO**



Certificato EN 1176

## Planimetria / Planimetry

