



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 antischacciamento 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

