



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Casetta realizzata prevalentemente in alluminio di lega EN AW 6060 e bilaminato stratificato HPL pantografato e privo di spigoli vivi. Elenco componenti: n° 4 montanti in alluminio di lega EN AW 6060, n° 1 tetto a due falde con supporti e accessori decorativi entrambi in bilaminato stratificato HPL e colmo di chiusura in lamiera di acciaio zincato e verniciato, n° 2 ringhierine con doghe verticali in bilaminato stratificato HPL, n° 2 mensole in polietilene HDPE con struttura in tubolare di acciaio zincato e verniciato, n° 1 pedana in polietilene HDPE completa di telaio in acciaio zincato, n° 4 pannelli decorativi di ingresso in bilaminato stratificato HPL collegati a n° 2 panchette in bilaminato stratificato HPL e fianchetti in polietilene HDPE. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Verniciatura a forno 180°C in polvere poliestere con elevatissima resistenza agli agenti atmosferici e alle radiazioni UV. Attacchi in metallo zincato per l'ancoraggio al suolo. Articolo versione **TIPO B (FILO PAVIMENTO)** munito di attacchi in acciaio zincato per l'ancoraggio da interrare. L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

 cm 130x130x155h  
**INGOMBRO MAX**

 cm 0  
**ALTEZZA CADUTA**

 **ARTICOLO INCLUSIVO**

 anni 2-8  
**ETÀ D'USO**

 2 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 **CERTIFICATO EN 1176**

 6  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 430x430  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 0,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

