



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato in acciaio elettrozincato e verniciato a forno a 180°C. Costituito da telaio di forma triangolare in tubi di acciaio elettrozincato, sez. Ø mm 40 e lamiera sagomata in acciaio elettrozincata spess. mm 4, completo di pannellatura decorativa in polietilene PEHD, spess. mm 10, colorato pantografato e con spigoli arrotondati. Ogni vertice del dondolo è completo di dispositivo maniglia/poggiapiè in tubolare di acciaio elettrozincato, sez. Ø mm 30 e sedile in polietilene PEHD, spess. Mm 15, colorato pantografato e con spigoli arrotondati. La struttura è fissata su tre molle in acciaio verniciate a forno, omologate e complete di dispositivo antischiacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

 cm 189x167x67h <b>INGOMBRO MAX</b>	 cm 48 <b>ALTEZZA CADUTA</b>	 CERTIFICATO EN 1176
 anni 2-8 <b>ETÀ D'USO</b>	 2 h <b>TEMPO DI ASSEMBLAGGIO</b>	
 3 <b>NUMERO UTILIZZATORI</b>	 cm 425x400 <b>SPAZIO MINIMO</b>	
 m <sup>2</sup> 17,00 <b>AREA IMPATTO</b>		

Planimetria / Planimetry

