



Altalena in legno con sedile a nido Charlotte. Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con struttura mista di acciaio zincato a caldo e legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Trave superiore costituita da tubo tondo di acciaio Ø 8,9 cm e attacchi laterali in lamiera 30/10 per il collegamento ai quattro montanti realizzati in legno fuori cuore a sezione circolare Ø 12 cm. N° 1 sedile a culla dim. Ø 100 cm composto da un intreccio di funi sintetiche colorate con anima interna in acciaio e catene a maglia stretta saldate e zincate a fuoco collegate alla trave con doppio fissaggio. 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.

cm 270x180x265h  
**INGOMBRO MAX**

cm 160  
**ALTEZZA CADUTA**

**GIOCO INCLUSIVO**

anni 3-12  
**ETÀ D'USO**

h 2  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

**CERTIFICATO EN 1176**

3  
**NUMERO UTILIZZATORI**

cm 825x580  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 20,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

