



Altalena in metallo con sedile a nido Masha. Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzata con struttura in tubo tondo di acciaio elettrozincato e verniciato a forno 180°C. Costituita da una trave orizzontale Ø 8,9 cm e n° 4 montanti obliqui e sagomati Ø 6 cm collegati tramite opportuni attacchi saldati alla traversa 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.

**Disponibile nelle versioni:**

- Tipo **A** (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo **B** (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo " *FISHER*" o similari, **NON FORNITI IN DOTAZIONE**.

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

cm 255x180x230h  
**INGOMBRO MAX**

135  
**ALTEZZA CADUTA**

**ARTICOLO INCLUSIVO**

3-12  
**ETÀ D'USO**

2 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

**CERTIFICATO EN 1176**

3  
**NUMERO UTILIZZATORI**

cm 650x570  
**SPAZIO MINIMO**

m<sup>2</sup> 19,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

