



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



m² 20,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

