



Informazioni/information

altezza di caduta / free fall height cm.	dimensioni / dimensions cm.	età d'uso anni / age o use years	area di impatto / impact area cm.	gomma antitrauma mq. / safety matting sqm.
<150	223x71x225	>3	725x240	12,5
parte più grande/biggest part cm.		parte più pesante/heavy part kg.		antitrauma sfuso mq. / loose fill sqm.
struttura/structure 223x71x225		struttura/structure 30		17,5

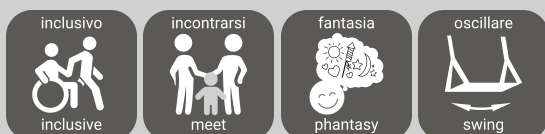
COMPOSTA DA:

- montanti alluminio diam. 12
- trave in alluminio con profilo HOLZHOF
- seggiolino orsetto (anche per disabili) in polietilene rotazionale
- altezza sotto trave cm 200
- catene zincate maglia stretta, filo mm 6 luce interna 8 mm
- polietilene riciclabile al 100%
- kit bulloneria zincata per assemblaggio

COMPOSED OF:

- aluminium struts cross section 12 cm
- aluminium tubular beam HOLZHOF profile
- teddy bear seat (also for disabled children), made of rotationally-moulded polyethylene
- mounting height 200 cm
- galvanised tigh loop chains 6 mm wire, 8 mm internal span
- polyethylene 100% recyclable
- kit with galvanised bolts for assembly

attività / play activities



materiali / materials

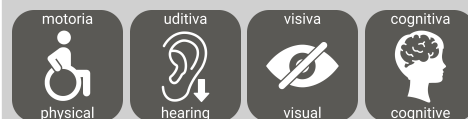
PE	Polietilene
	Polyethylene
AL	Alluminio
	Aluminium

ultima modifica / last change 03/11/2025



parti di ricambio disponibili
available spare parts

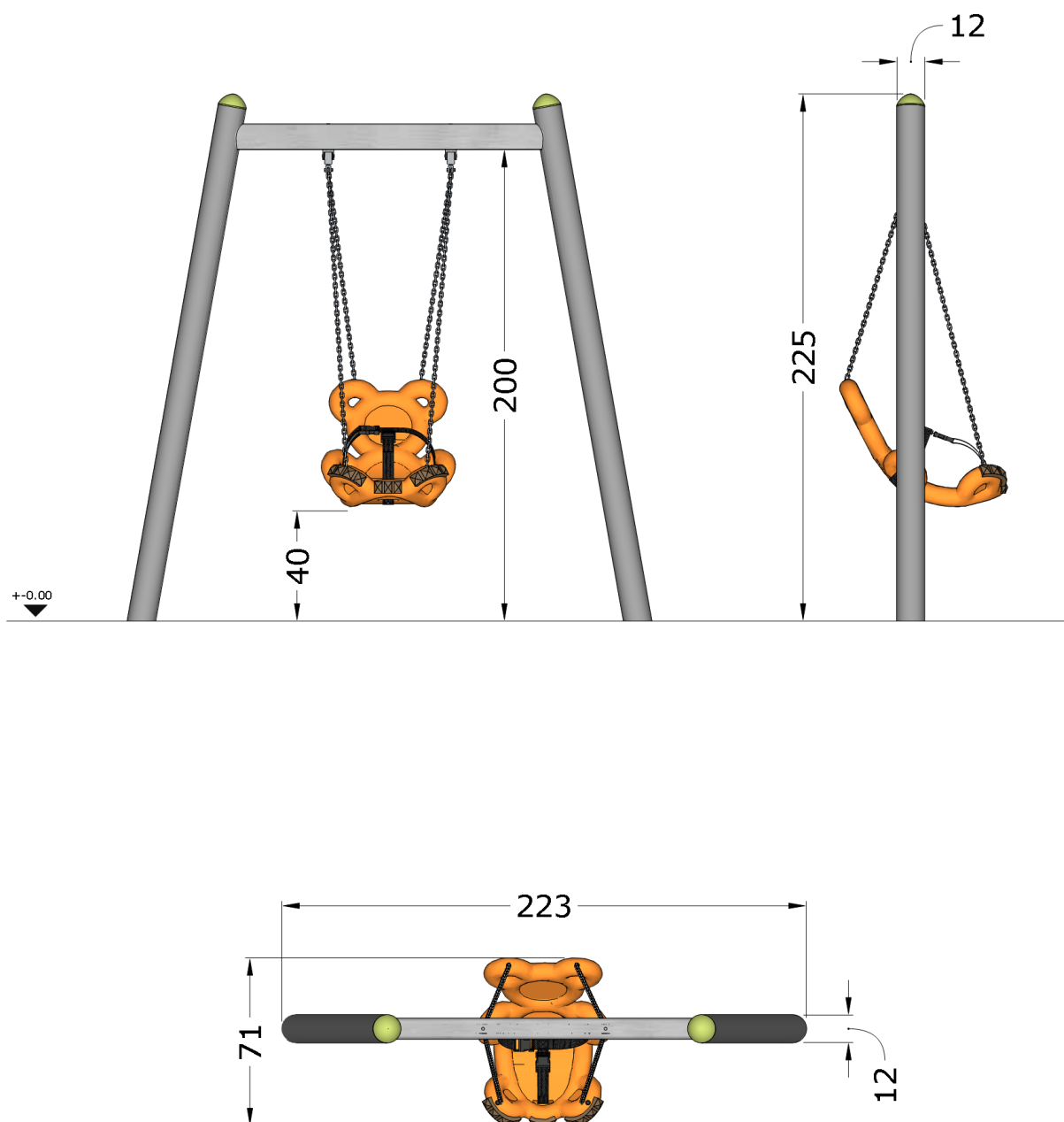
accessibile ad utenti con disabilità/accessible to disabled users



normativa di riferimento
EN - 1176
reference standard

utilizzatori / users

1



Le colorazioni e l'elaborato grafico sono puramente indicativi. La fattibilità deve essere verificata in loco da tecnici qualificati. Tutti gli elementi del progetto sono di proprietà esclusiva di Holzhof e protetti dal diritto d'autore. È vietato copiare, riprodurre, modificare, ridistribuire o pubblicare qualsiasi contenuto senza autorizzazione scritta. Holzhof non si assume responsabilità per danni derivanti dall'uso improprio o dalla non conformità alle normative locali. Regolato dalla legge italiana.

The colors and graphic design are purely indicative. Feasibility must be verified on-site by qualified technicians. All project elements are the exclusive property of Holzhof and protected by copyright. It is forbidden to copy, reproduce, modify, redistribute or publish any content without written authorization. Holzhof assumes no responsibility for damages arising from improper use or non-compliance with local regulations. Governed by Italian law.