



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. |
|------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|
| 84-144-198 | 675x444x363 | >3 | 1007x794 | 55 |
| parte più grande/biggest part cm. | | parte più pesante/heavy part kg. | | antitrauma sfuso mq. / loose fill sqm. |
| scivolo/slide | | 300x55.5x162 | ponte/bridge | 78.3 |

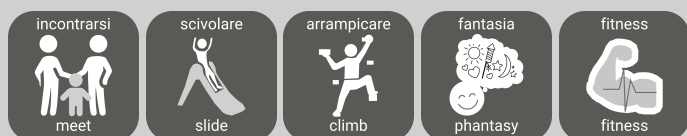
COMPOSTA DA:

- montanti in legno bilamellare sez. cm 9x9 + staffa al suolo
- pianali cm 88x88 in massello sp. mm 33
- scala in legno con gradini antiscivolo h cm 84 + h cm 144, doppio corrimano
- tetti cupola in polietilene stampo rotazionale
- parapetto balconcino in polietilene stampo rotazionale
- scivoli h cm 84 + h cm 144 in polietilene stampo rotazionale
- sagome arco in polietilene stampo rotazionale
- il polietilene è riciclabile al 100%
- ponte travetti mobili sp. mm 33 con corde trefoli mm 16
- palestra con sartia / fune / spalliera a pioli
- panchina
- kit bulloneria zincata per assemblaggio

COMPOSED OF:

- Glulam two-layer struts: cross section 9x9 cm + ground bracket
- 88x88 cm solid wood platforms: 33 mm thick
- sets of non-slip steps, h 84 cm + h 144 cm, double handrail
- roof domes made of rotationally-moulded polyethylene
- rotationally-moulded polyethylene parapet balconies
- rotationally-moulded polyethylene slides: h 84 cm + h 144 cm
- rotationally-moulded polyethylene arch shapes
- polyethylene is 100% recyclable
- bridge with mobile joists, 33 mm thick with 16 mm twisted ropes
- gym with climbing net/rope/ladder
- bench
- kit with galvanised bolts for assembly

attività / play activities



materiali / materials

| | |
|------------|----------------|
| | Corda |
| | Corda |
| HPL | Laminato |
| | Laminate |
| | Legno Trattato |
| | Treated Timber |
| PE | Polietilene |
| | Polyethylene |
| AL | Alluminio |
| | Aluminium |

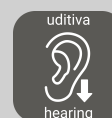
ultima modifica / last change

21/08/2025

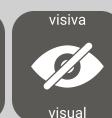


parti di ricambio disponibili
available spare parts

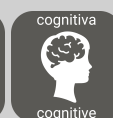
accessibile ad utenti con disabilità
accessible to disabled users



uditiva
hearing



visiva
visual



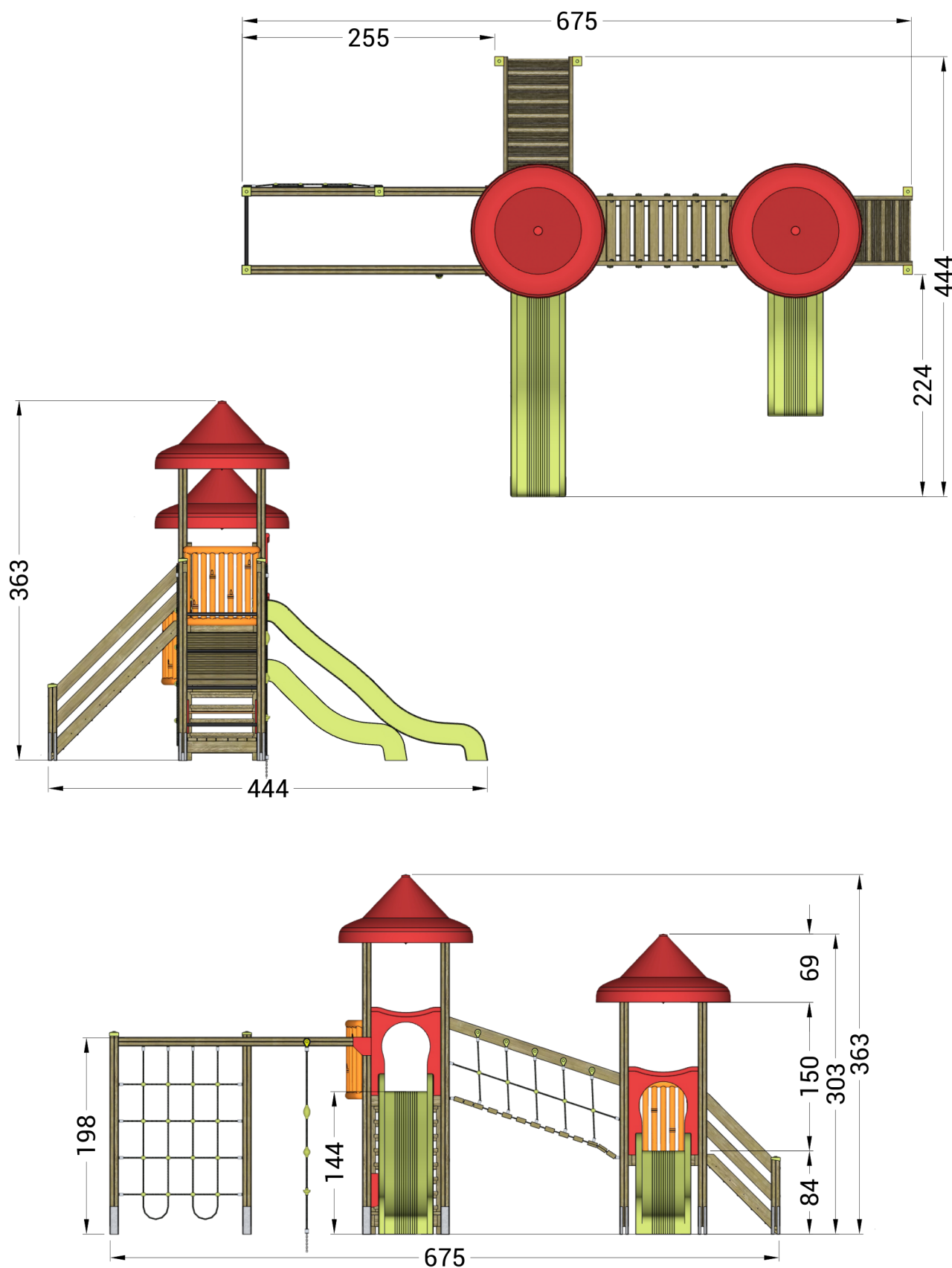
cognitiva
cognitive

normativa di riferimento

EN - 1176
reference standard

utilizzatori / users

17



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.