
informazioni / information

dimensioni / dimension cm.	altezza di caduta / free fall height cm.	età d'uso anni / age of use years	area di sicurezza /security area cm.	gomma antitrauma mq. / safety matting sqm.
847x567	144	>6	1108x867	76.43

GIOCO A RETE XPF-1 CON PONTE E SCIVOLO A TUBO COMPOSTO DA:

- base quadrata con tubolari acciaio inox di giunzione
- montanti in legno bilamellare sez. cm 9x9 + staffe al suolo o **alluminio verniciato**
- rete centrale h cm 144 in corde mm 16 a trefoli
- sartia arrampico laterale in corde di cui sopra
- tris di scale mobili in corde di cui sopra + pioli in polietilene riciclabile
- pannello attività tris in polietilene rotazionale riciclabile con sfere girevoli
- pannello free climbing con appigli in polietilene riciclabile
- ponte tubo curvo, diametro cm 80, ad elementi in polietilene rotazionale riciclabile
- scivolo tubo curvo, h cm 144, diametro cm 80, ad elementi in polietilene rotazionale
- kit bulloneria zincata con tappi plastici

DOUBLE NET STRUCTURE XPF39-1 WITH TUBE BRIDGE AND TUBE SLIDE COMPOSED OF :

- square base with tubular stainless steel joints
- Glulam two-layer struts: cross section 9x9 cm + ground brackets
- central net h 144 cm with 16 mm twisted ropes
- side climbing net with ropes
- trio of climbing ropes + polyethylene rungs
- rotationally-moulded polyethylene noughts and crosses activity panel with revolving spheres
- free climbing panel with polyethylene grips
- curved tube bridge, h 144 cm, diameter 80 cm, with rotationally-moulded polyethylene elements
- curved tube slide, h 144 cm , diameter 80 cm, with rotationally-moulded polyethylene elements
- polyethylene is 100% recyclable
- kit with galvanised bolts and plastic plugs

attività ludiche / play activities :

slide	meet	climb	interaction	crawl	adventure	phantasia

material / materials :

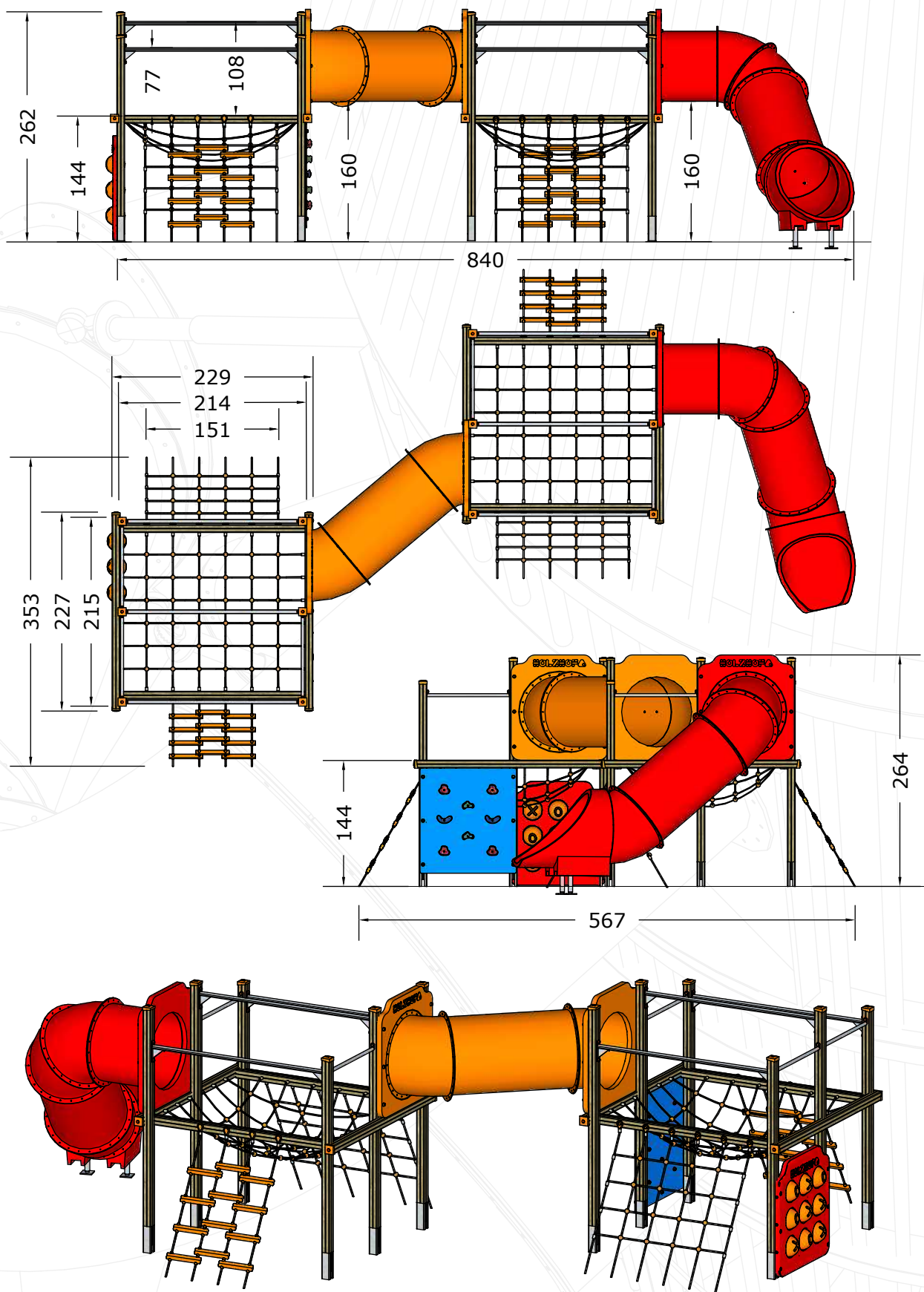
legno trattato	
polietilene	
lastre HPL	
HPL plates	
acciaio inox	
stainless steel	

accessibile con disabilità accessible with disabilities :

	motorial
	sensorial
	cognitive

responding to
EN-1176
TÜV Certified

utilizzatori
users
16



Le colorazioni dei componenti raffigurati sono solo indicative e potranno variare a nostra discrezione. Il presente elaborato grafico è da ritenersi indicativo. La sua reale fattibilità deve essere preventivamente verificata in loco. Tutti gli elementi di questo progetto – elaborato grafico, contenuti, testi, immagini, logo, lavoro artistico e impaginazione sono di proprietà di Holzhof e sono protetti dal diritto d'autore, nonché dal diritto di proprietà intellettuale. Pertanto è assolutamente vietato copiare o riprodurre (in qualsiasi forma), appropriarsi o ridistribuire qualsiasi frase, contenuto o immagine presente su queste tavole, perché frutto del lavoro e dell'intelletto dell'autore stesso. È altresì vietata la pubblicazione dei contenuti e delle immagini senza esplicita autorizzazione dell'autore.

The colors represented in the rendering are indicative and can be subjected to variations. The present graphical elaboration has to be considered indicative. The real and definitive feasibility has to be verified before the order approval. No responsibility has to be attributed to the company elaborating the graphical design. Every single element of this project – graphic art, content, text, images, brand logo, artwork and graphics - is property of Holzhof and therefore protected by copyright law and intellectual property rights. It is strictly forbidden to copy and reproduce (in any form and by any means), adopt or distribute each sentence, content or image of this project since it's part of the author's work and intellect. It is also forbidden to distribute and publish the content and images without the prior written permission of Holzhof.