



Abbildung ist beispielhaft und kann in der Farbe vom Original abweichen

Bezeichnung: espas Turmkombination Genua

Geprüft und gefertigt nach: DIN EN 1176

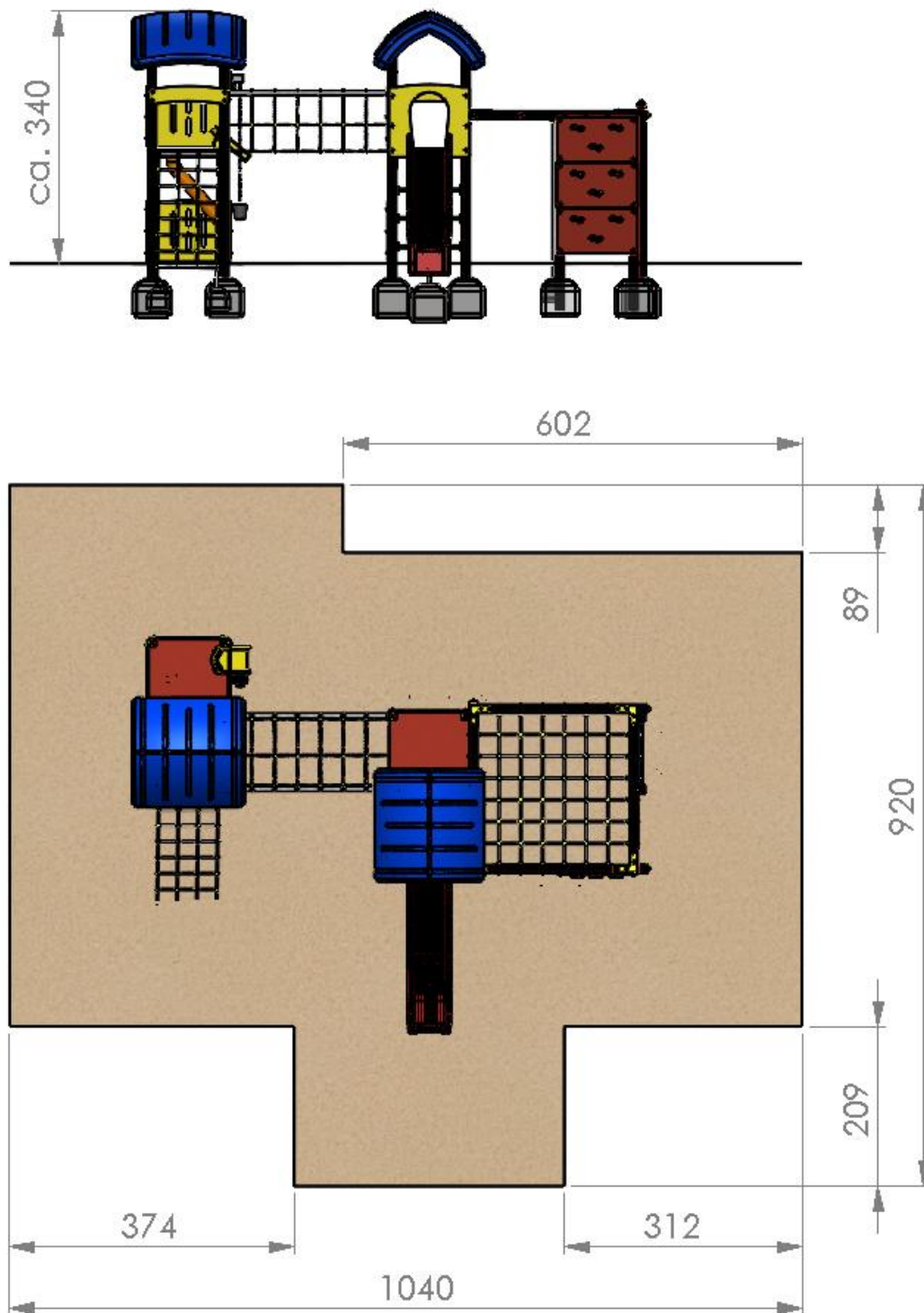
Artikel-Nr.:
H116H30
H116S30
H116A30

Material.: wahlweise einsetzbar:

- kesseldruckimprägniertes kerngetrenntes Fichtenholz 100x100 mm inkl. feuerverzinkter Pfostenschuhe
- Stahlprofil feuerverzinkt 100 x 100 x 3mm
- Aluminiumprofil 100 x 100 mm farblich pulverbeschichtet, wahlweise: Rot oder Anthrazit
- Sprossen aus $\varnothing 30$ mm feuerverzinkten Stahl
- HDPE-Platten
- Stahltau mit Polypropylen Ummantelung
- Dach, Abdeckkappen und Rutsche aus hochwertigem recyceltem Polyethylen, welches UV-beständig, 100% durchgefärbt und recycelbar ist
- Alle Verbindungen in Stahl feuerverzinkt

Bestehend aus:	2 Turmeinheiten mit Podesthöhe 150cm 2 PE-Dächer 1 PE-Rutsche 1 Hängebrücke 1 Climbing Wand 1 Netzhimmel 1 Feuerwehrstange
Einsatzorte:	Schulen, öffentliche Spielplätze, Parks und Kindertageseinrichtungen ohne Krippenbereich
Abmessungen:	516cm breit, 643cm lang, 340cm hoch
Freie Fallhöhe:	< 200cm
Aufprallfläche:	1040 x 920 cm
Benötigte Fallschutzmenge:	ca. 76m ²
Fundamente:	17 Fundamente 50 x 50 x 50cm 3 Fundamente 30 x 30 x 30cm Ca. 2,2m ³ C25/30 CX2/XF1

Übersicht:



Maße in cm