

Abbildung ist beispielhaft und kann in der Farbe vom Original abweichen

Bezeichnung: espas Turmkombination Luzern

Geprüft und gefertigt nach: DIN EN 1176

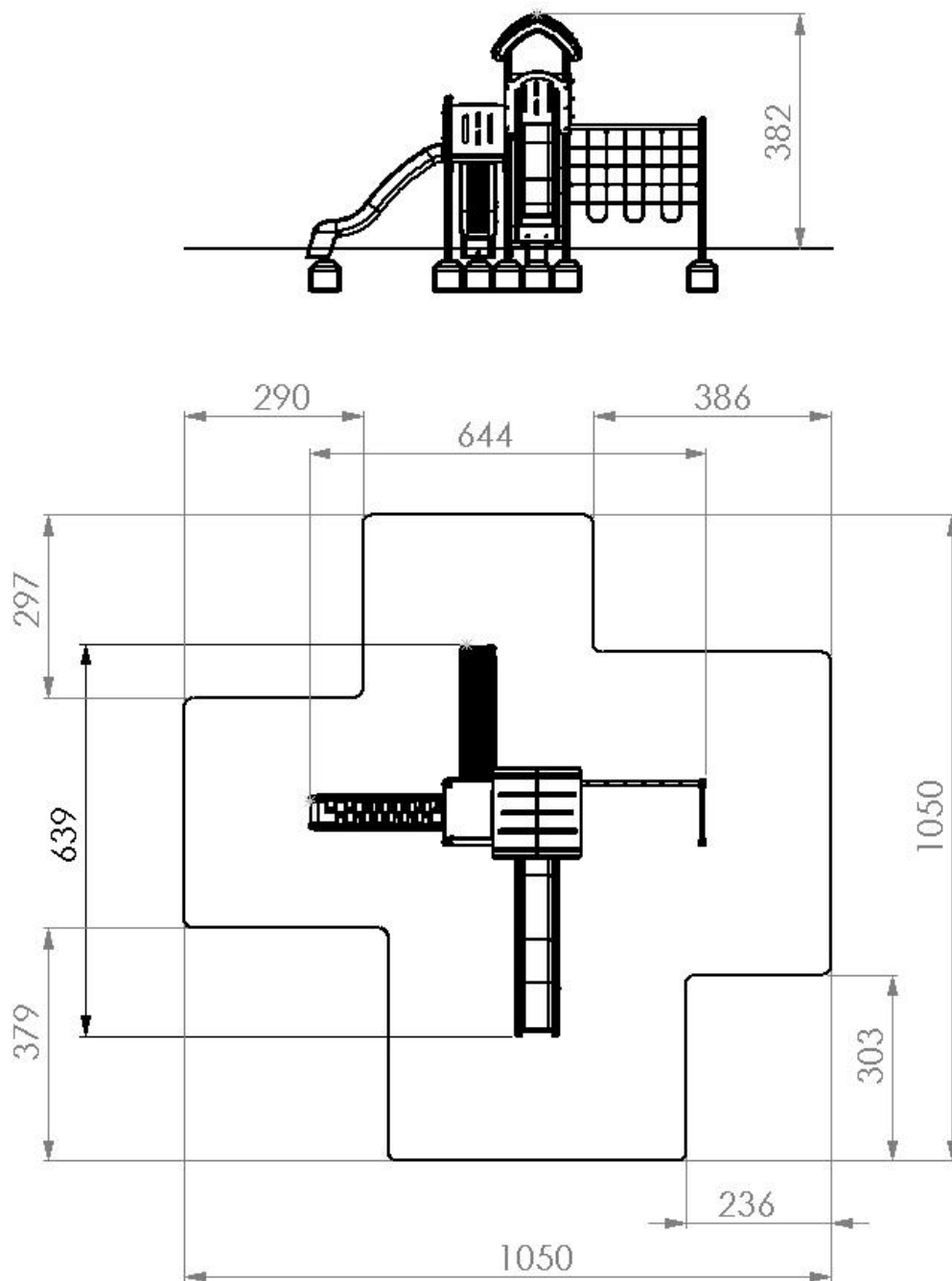
Artikel-Nr.: XA201H
XA201S
XA201A

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
- HDPE-Platten
- Stahltau mit Polypropylen Ummantelung (Herkulesstahl Ø16mm)
- Sprossen aus Rundrohr Ø 30 mm Stahl feuerverzinkt
- Dach, Abdeckkappen, PE-Aufstieg und Rutsche aus hochwertigem recyceltem Polyethylen, welches UV-beständig, 100% durchgefärbt und recycelbar ist
- Alle Verbindungen in Stahl feuerverzinkt

Bestehend aus:	1 Turmeinheit Podesthöhe 200cm und 150cm 1 PE-Dach 1 Röhrenrutsche Höhe 200cm 1 PE-Rutsche Höhe 150cm 1 PE-Aufstieg 1 Sprossenwand 1 Kopfbalken mit Kletternetz
Einsatzorte:	Schulen, öffentliche Spielplätze, Parks und Kindertageseinrichtungen ausgenommen Krippenbereich
Abmessungen:	644cm lang, 639 breit, 382cm hoch
Freie Fallhöhe:	≤200cm
Aufprallfläche:	1050 x 1050 cm
Benötigte Fallschutzmenge:	ca. 74m ²
Fundamente:	11 Fundamente 50 x 50 x 50cm Ca. 1,38m ³ C25/30 CX2/XF1

Übersicht:



Maße in cm