

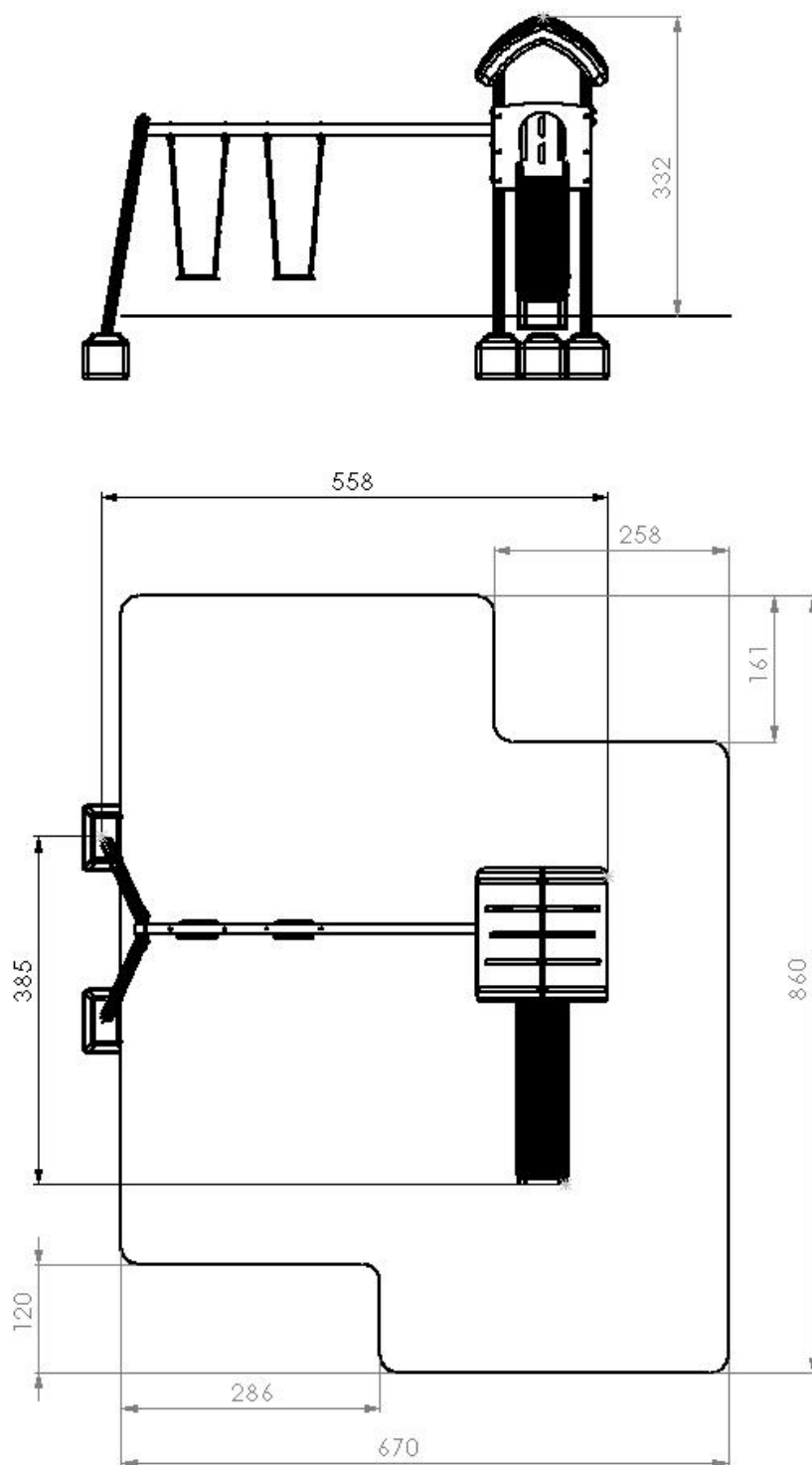


Abbildung ist beispielhaft und kann in der Farbe vom Original abweichen

<b>Bezeichnung:</b>	espas Genf mit Doppelschaukel
<b>Geprüft und gefertigt nach:</b>	DIN EN 1176
<b>Artikel-Nr.:</b>	H104H30-1 H104S30-1 H104A30-1
<b>Material.:</b>	wahlweise einsetzbar: <ul style="list-style-type: none"><li>- kesseldruckimprägniertes kerngetrenntes Fichtenholz 100x100 mm inkl. feuerverzinkter Pfostenschuhe</li><li>- Stahlprofil feuerverzinkt 100 x 100 x 3mm</li><li>- Aluminiumprofil 100 x 100 mm farbig pulverbeschichtet, wahlweise: Rot oder Anthrazit</li><li>- Kopfbalken aus dickwandigem Rundstahlrohr <math>\varnothing</math>114mm (feuerverzinkt)</li><li>- Gummisicherheitssitz 19x40 cm aus Vollgummi mit Stahleinlage (PAK frei)</li><li>- Schaukelketten aus Stahl (feuerverzinkt)</li><li>- HDPE-Platten</li><li>- Dach, Abdeckkappen und Rutsche aus hochwertigem recyceltem Polyethylen, welches UV-beständig, 100% durchgefärbt und recycelbar ist</li><li>- Alle Verbindungen in Stahl feuerverzinkt</li></ul>

<b>Freie Fallhöhe:</b>	≤ 150 cm
<b>Bestehend aus:</b>	1 Podest, Höhe 150cm 1 PE-Rutsche 1 PE-Dach 1 Kopfbalken 2 Standpfosten 2 Gummisicherheitssitz
<b>Einsatzorte:</b>	Schulen, öffentliche Spielplätze, Parks und Kindertageseinrichtungen ausgenommen Krippenbereich
<b>Abmessungen:</b>	385 cm breit, 558 cm lang, 332 cm hoch
<b>Aufprallfläche:</b>	670 x 860 cm
<b>Benötigte Fallschutzmenge:</b>	ca. 51m <sup>2</sup>
<b>Fundamente:</b>	5 Fundament 50 x 50 x 50 cm 2 Fundament 70 x 50 x 50 cm Ca. 0,97m <sup>3</sup> C25/30 CX2/XF1

Übersicht:



Maße in cm