





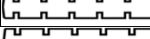
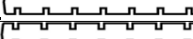
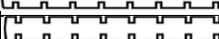
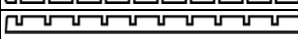
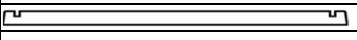
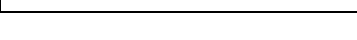





STEKO-Bausatz kleines Häuschen Nr. 0100

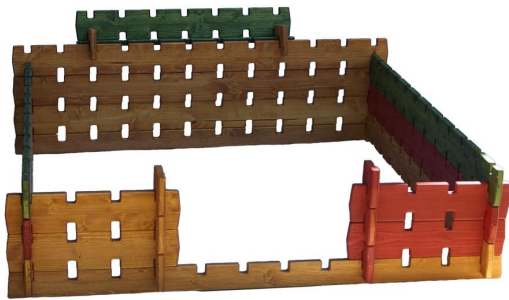
B x T x H: 1676mm (1436mm) x 1436mm x 1280mm

Artikel	Kurzbez.	Stück		
Flächensteckelement	FS 1	1x		344 x 344 x 68
Flächensteckelement	FS 2	1x		344 x 464 x 68
Steckelement, 1er (= 1 Schlitzpaar)	S 1	52x		
Steckelement, 2er	S 2	2x		
Lang-Loch-Steckelement, 2er	LLS 2	2x		
Steckelement, 3er	S 3	9x		
Steckelement, 4er	S 4	15x		
Armaturen-Steckelement, 4er	AS 4	1x		
Steckelement, 5er	S 5	9x		
Steckelement, 6er	S 6	2x		
Steckelement, 7er	S 7	2x		
Steckelement, 10er	S10	2x		
Steckelement, 12er	S 12	13x		
Steckelement, 12er, halbhoch	HS 12	2x		
Dach-Steckelement, 12er/2	DS 12/2	8x		
Markise-Dachplane	M-PL	1x		

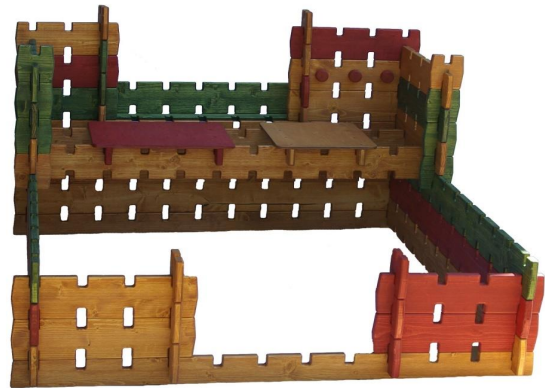
Steckelemente wetterfest und UV-beständig, speichel- und schweißsecht nach EN 71/3
geölt in den Standardfarben: kiefer / schwedenrot / tannengrün

Aufbauanleitung

Beginne dein Haus mit den **halbhohen 12er** STEKOs.
Verbinde diese mit 2 anderen **12er** Teilen.
Um die Türöffnung zu bauen, brauchst du **4er**.
Verbinde die Teile mit **1ern**. Baue 3 Schichten.
Baue nun den Blumenkasten an der Haushinterseite.
Stecke ein **7er** in die Schlitzte der beiden **2er** mit **Langloch** und raste es ein. Stecke das andere **7er** darauf.



Setze zwei 12er als Querträger für die Sitzflächen.
Ein Raster zwischen den Querträgern bleibt frei.
Für die Fensteröffnungen der Seitenwände beginne nun mit je einem **3er vorn** und je einem **5er hinten** auf jeder Seite.
Das Fenster der Hinterseite baue mit **3ern** und **4ern**.



Die vorderen Seiten der Seitenfenster baue mit **3ern**.



Beachte:

Alle Steckelemente, die nicht in einer Eckverbindung enden, müssen mit **1ern** verbunden werden.
Alle Fensteröffnungen sind 3 Baureihen hoch!
Den oberen Abschluß der seitlichen Fenster bilden **12er**.
Nun werden die beiden Dachgiebel wie abgebildet gebaut.



Verbinde nun die Dachgiebel mittels der Dachsteckelemente an den äußeren Rastern der STEKO-Teile.



Um die Dachplane zu befestigen, werden die beiden äußeren Dachsteckelemente durch die Schlaufe der Plane geschoben und mit dieser anschließend in die darunterliegenden Raster gesteckt. **Fertig ist dein STEKO-Haus, viel Spaß!**



Umbauvarianten

