#### **Technische Daten Britta 34-A**

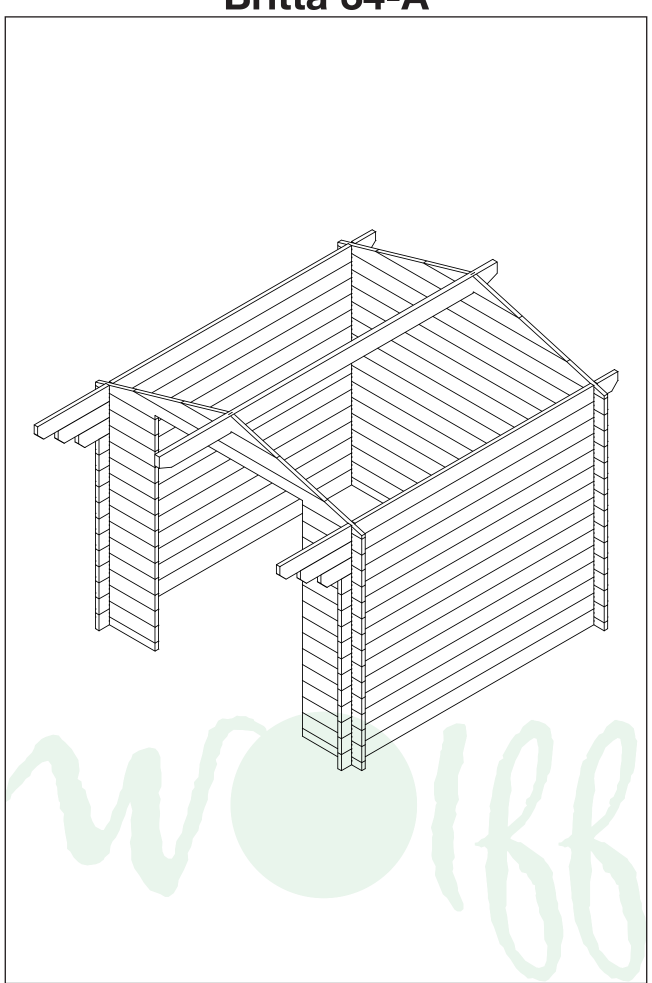
Wandaußenmaß: 240 x 240 cm Bohlenstärke: 34 mm



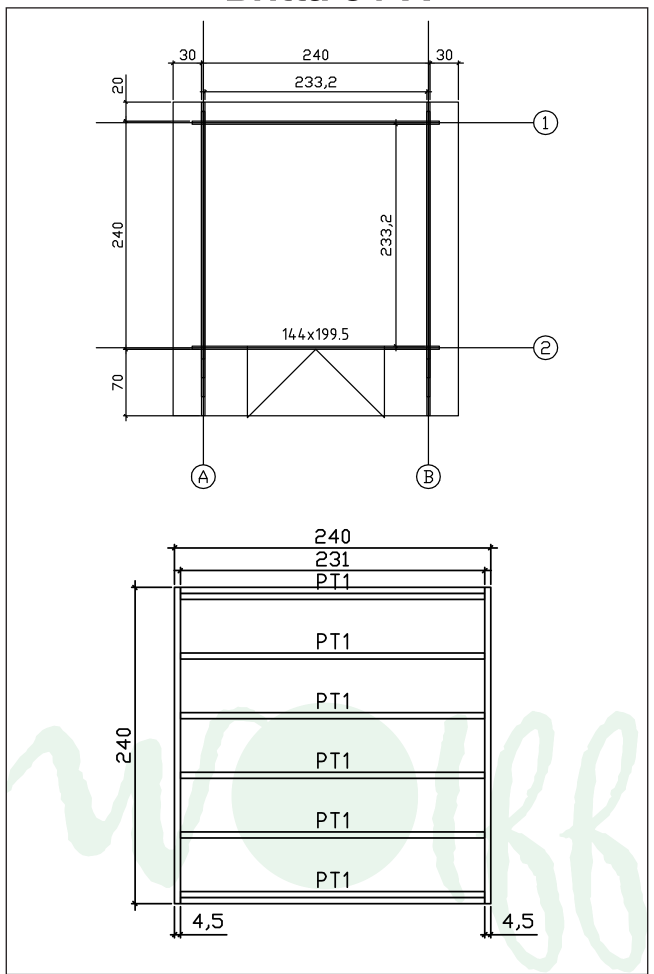
Kontrolliert durch:

Achtung: Alle angegebenen Maße sind ca.-Maße!

## 3D-Darstellung Britta 34-A

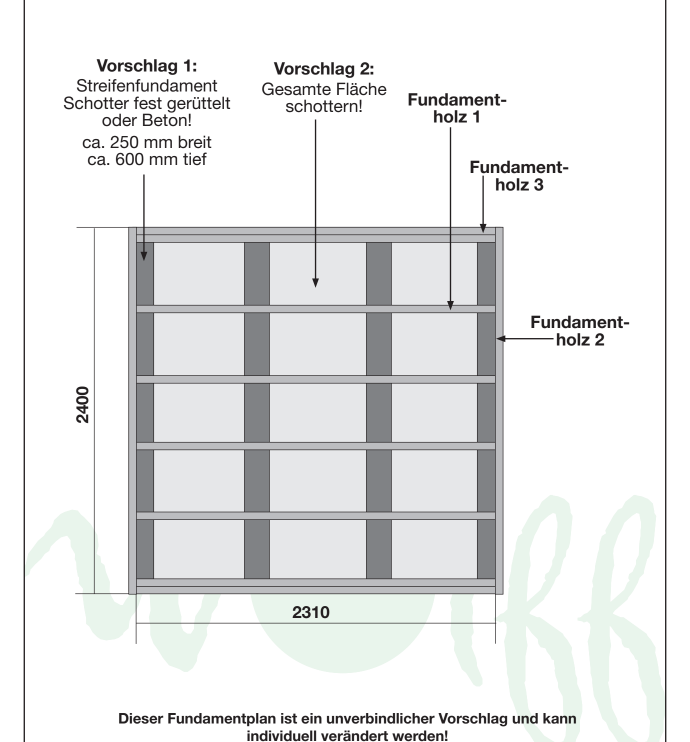


# **Grundriss und Lagerholzplan Britta 34-A**



### Fundamentplan Britta 34-A

Haustyp	Anzahl der Fundamenthölzer (B x H x L)
Britta 34-A	Fundamentholz 1: 6 (45 x 70 x 2310 mm) Fundamentholz 2: 2 (45 x 70 x 2400 mm) Fundamentholz 3: 2 (45 x 70 x 2310 mm)



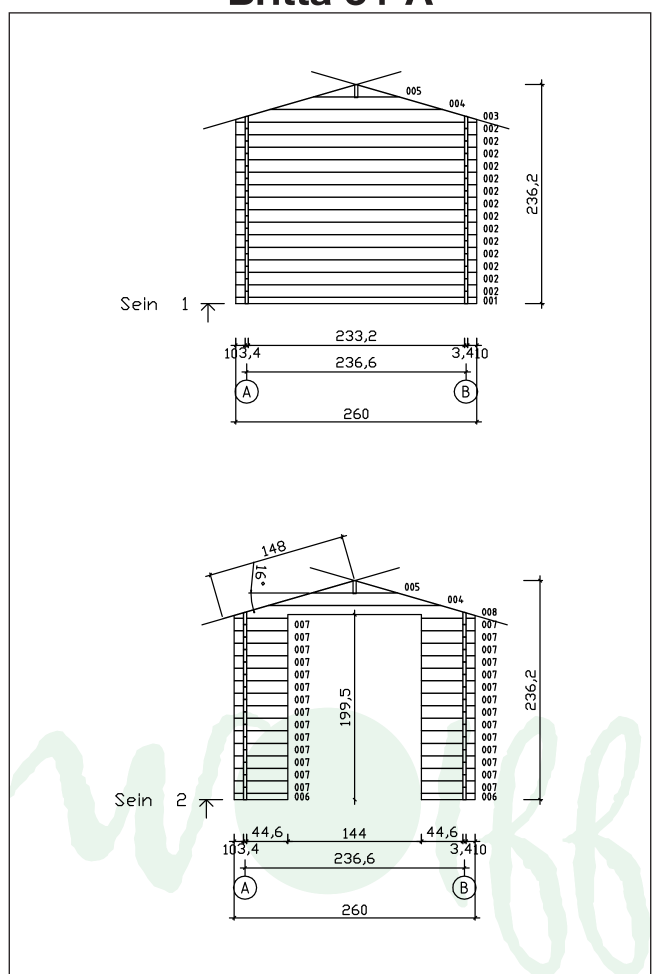
# **Teileliste 1 Britta 34-A**

_				
Pos		Stücl	Profile (cm)	Länge (cm)
001	10 233.2 10	1	3.4×6.8	260
002	10 233.2 10 H	38	3.4×13.5	260
003	10 233.2 10	1	3.4x13.5	260
004		2	3.4×13.5	186.6
005		2	3.4×13.5	93.3
006	44.6 10	2	3.4×6.8	58
007	44.6 10	28	3.4×13.5	58
008	10 233.2 10	1	3.4×13.5	260
009	30 233.2 10	2	3.4×13.5	280
010	50 233.2 10	2	3.4×13.5	300
011	70 233.2 20	1	3.4×13.5	330
012	70 233.2 20	1	3.4×13.5	330
PT1	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	6	4.5x7	231
AR1	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	2	4.5x7	240
AR2	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	2	4.5x7	231
PR1	ROOF BEAM/DACHBALKEN/PANNE	1	4.3x14.5	330
	DOOR 144x199.5	1		
	_	8	M8	80
013	BOLT/BOLZEN/BOULON [mmmmmmmm]	"	''	**
013	Shim, Nut/Mutter, M8 mm - For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten	8	M8	
	Shim, Nut/Mutter, M8 mm -			
014	Shim, Nut/Mutter, M8 mm – For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten  Nails/Nägel/Clous 2.5 x 50 mm - For fixing roofboards	8		
014	Shim, Nut/Mutter, M8 mm – For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten  Nails/Nägel/Clous 2.5 x 50 mm - For fixing roofboards Befestigung Dachbretter/P our fixer les voliges  Nails/Nägel/Clous 2.0 40 mm - For fixing roofing felt fillet (18 x 90 mm)/ Befestigung Giebelabschlu ßbrett (18 x 90 mm)/	8 500		
014 015 016	Shim, Nut/Mutter, M8 mm - For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten  Nails/Nägel/Clous 2.5 x 50 mm - For fixing roofboards Befestigung Dachbretter/P our fixer les voliges  Nails/Nägel/Clous 2.0 40 mm - For fixing roofing felt fillet (18 x 90 mm)/ Befestigung Giebelabschlu ßbrett (18 x 90 mm)/ Pour fixer la latte de finition de la couverture (18 x 90 mm)  Screws/Schrauben/Vis 4 x 50 mm - For fixing roof side boards and roof edge reinforcement/Befestigung Traufenbretter und Traufenleisten	8 500 24		
014 015 016 017	Shim, Nut/Mutter, M8 mm – For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten  Nails/Nägel/Clous 2.5 x 50 mm - For fixing roofboards Befestigung Dachbretter/P our fixer les voliges  Nails/Nägel/Clous 2.0 40 mm - For fixing roofing felt fillet (18 x 90 mm)/ Befestigung Giebelabschlu ßbrett (18 x 90 mm)/ Pour fixer la latte de finition de la couverture (18 x 90 mm)  Screws/Schrauben/Vis 4 x 50 mm - For fixing roof side boards and roof edge reinforcement/Befestigung Traufenbretter und Traufenleisten Pour fixer les planches de rive et le tasseau (30 x 34 mm) de renfort  Screws/Schrauben/Vis 2.5X25 mm - For fixing window and door trims/ Befestigung Fenster und Türen/P our fixer les croisillons des fenetres	8 500 24 60		

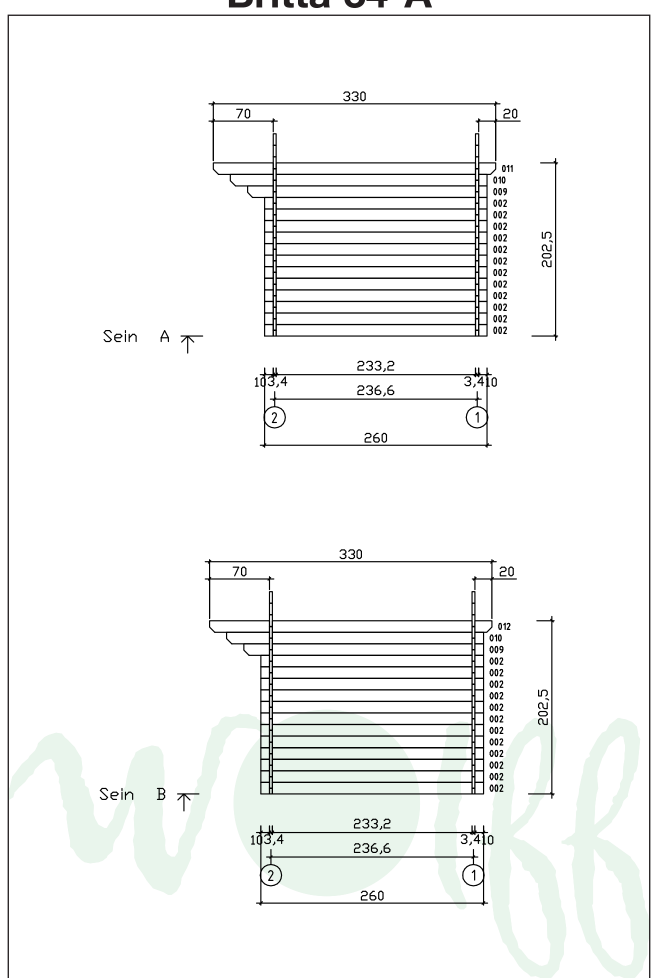
## **Teileliste 2 Britta 34-A**

	Diitta o i /t			
Pos		\$tücl	Profile (cm)	Länge (cm)
021	ROOF BOARDS/DACHBRETTER/VOLIGE	60	11.2×1.8	148.0
022	ROOF EDGE REINFORCEMENT/TRAUFENLEISTE/TASSEAU	2	2.6x3.2	3300
023	PULLER/STURMLEISTEN/GARNITURE SLAT	4	2.6x3.2	2000
024	ROOF SIDE BOARDS/TRAUFENBRETT/PLANCHE DE RIVE	2	1.8×9	3300
025	FASCIA BOARD/GIEBELBLENDE/PLANCHE DE RIVE (FACADE)	4	1.8×12.0	154.0
026	FASCIA BOARD/GIEBELBLENDE/PLANCHE DE RIVE (FACADE)	4	1.8×6.0	154.0
027	FLOOR EDGE TRIM/FUBLEISTEN/PLINTHE PLANCHER	2	2.0×4.5	2930
028	FLOOR EDGE TRIM/FUBLEISTEN/PLINTHE PLANCHER	2	2.0x4.5	2930
029	DIAMOND/RAUTE/DIAMANT 🔷	2	1.8×12	120

## Wandpläne 1 Britta 34-A



## Wandpläne 2 Britta 34-A



### Detail Britta 34-A

