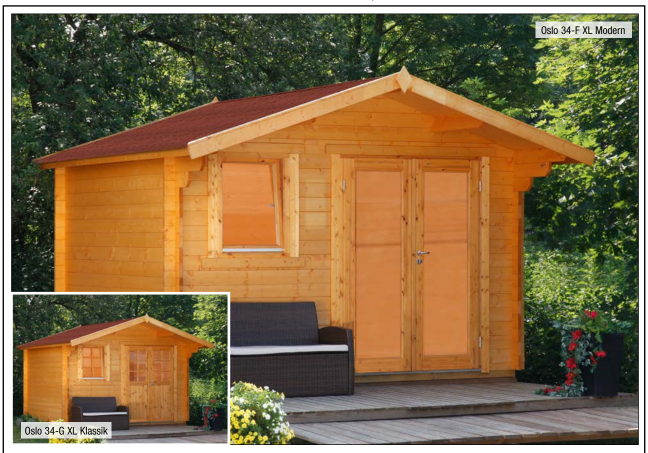
Technische Daten Oslo 34-F XL Klassik / Modern

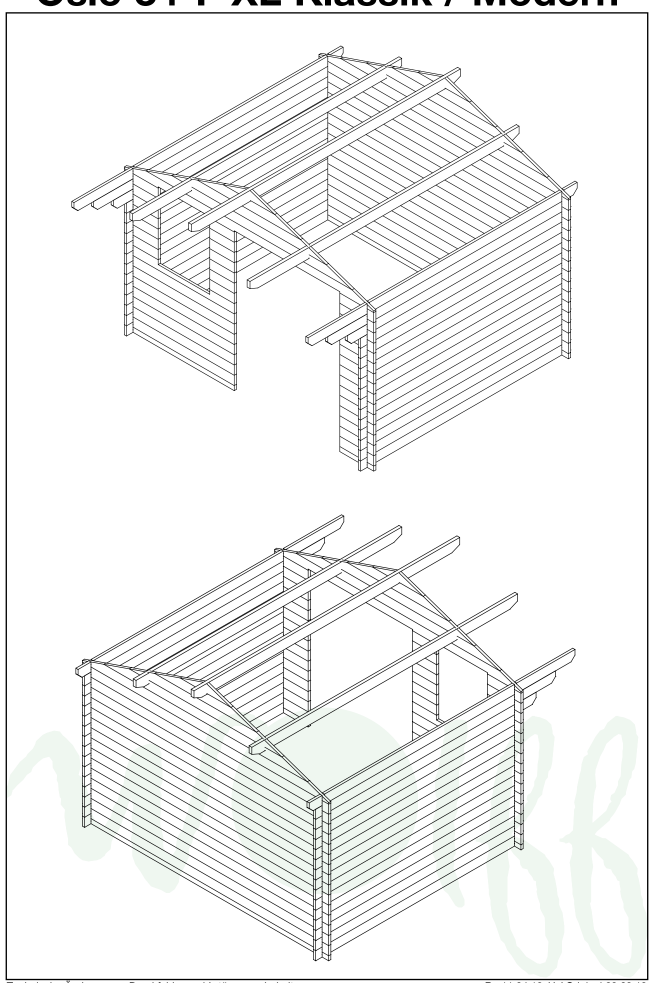
Wandaußenmaß: 360 x 300 cm, Bohlenstärke: 34 mm



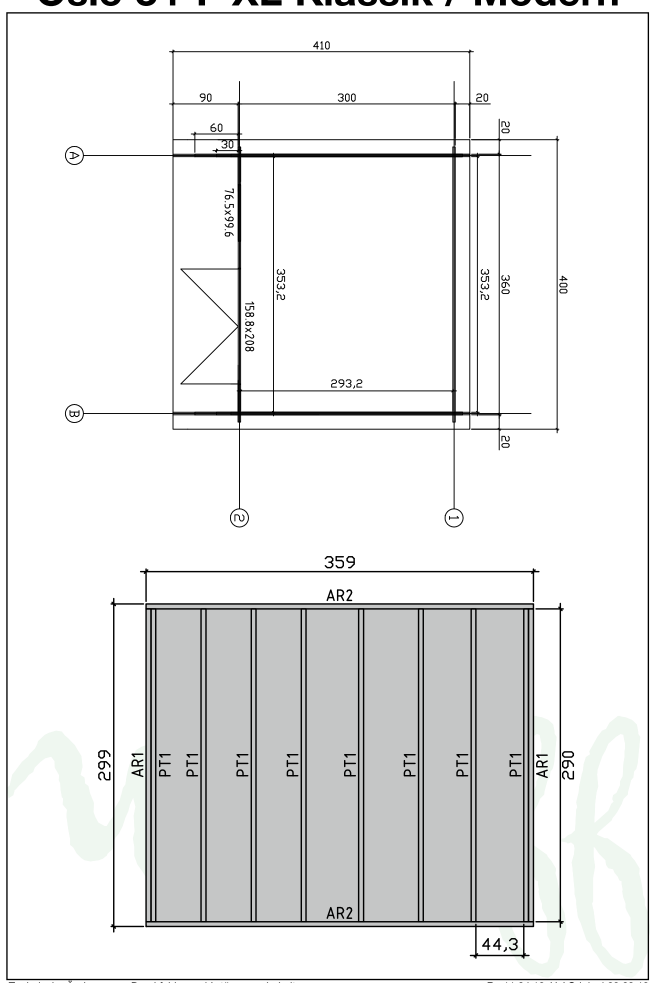
Kontrolliert durch:

Achtung: Alle angegebenen Maße sind ca.-Maße!

3D-Darstellung Oslo 34-F XL Klassik / Modern

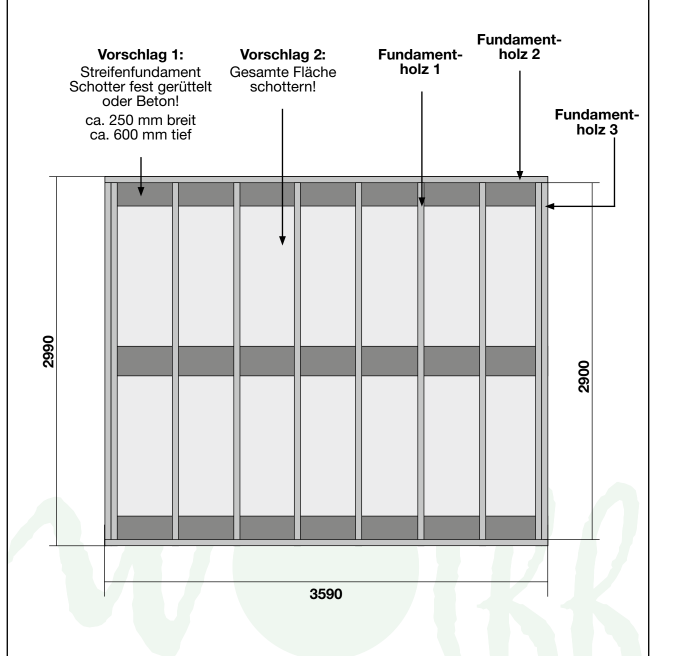


Grundriss Oslo 34-F XL Klassik / Modern



Fundamentplan Oslo 34-F XL Klassik / Modern

Haustyp	Anzahl der Fundamenthölzer (B x H x L)
Oslo 34-F Klassik / Modern	Fundamentholz 1: 8 (45 x 70 x 2900 mm) Fundamentholz 2: 2 (45 x 70 x 3590 mm) Fundamentholz 3: 2 (45 x 70 x 2900 mm)



Dieser Fundamentplan ist ein unverbindlicher Vorschlag und kann individuell verändert werden!

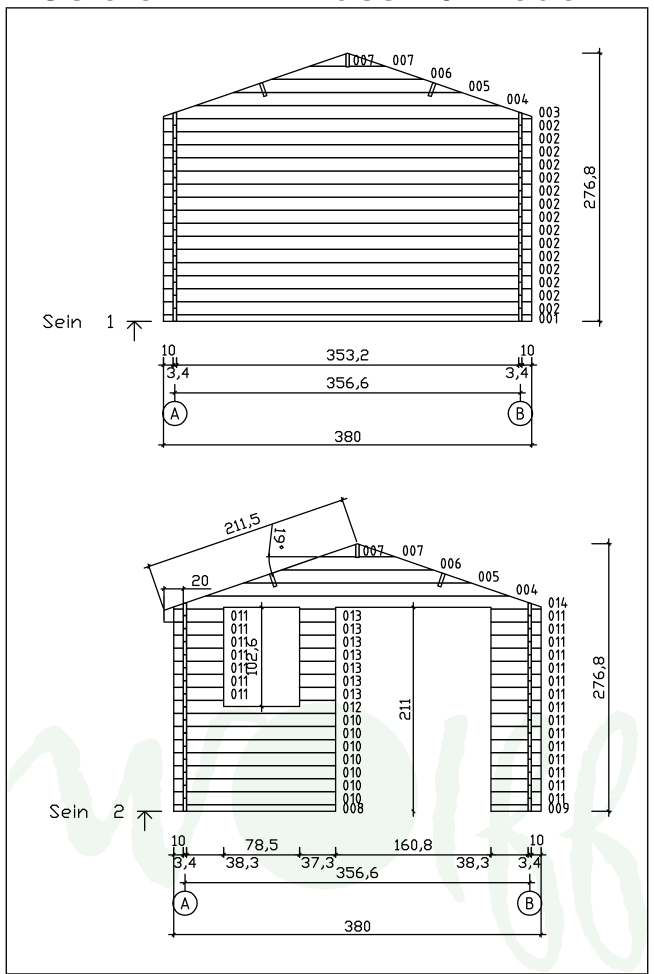
Teileliste 1 Oslo 34-F XL Klassik / Modern

		_		
Pos		Pcs	Profile (cm)	Length (cm)
001	10 353.2 10	1	3.4x6.8	380
002	10 353.2 10 H	15	3.4×13.5	380
003	10 353.2 10	1	3.4x13.5	380
004		2	3.4x13.5	314
005		2	3.4×13.5	235.5
006		2	3.4×13.5	157
007		4	3.4×12.9	37.6
800	10 154.1	1	3.4x6.8	167.5
009	38.3 10	1	3.4×6.8	51.7
010	10 154.1	7	3.4×13.5	167.5
011	38.3 10 	22	3.4×13.5	51.7
012	10 154.1	1	3.4x13.5	167.5
013		7	3.4x13.5	37.3
014	10 353.2 10	1	3.4x13.5	380
015	10 293.2 10	26	3.4x13.5	320
016	30 293.2 10	2	3.4x13.5	340
017	60 293.2 10	2	3.4x13.5	370
018	90 293.2 20	1	3.4x13.5	410
019	90 293.2 20	1	3.4x13.5	410
AR2	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	2	4.5x7	359
AR1	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	2	4.5x7	290
PR1	ROOF 99. FAM DACHBALKEN / P. ARREF 20	2	4.3x14.5	410
PR2	ROOF98FAM/DACHBALKEN/PARRE 20	1	4.3x14.5	410
PT1	FOUNDATION/FUNDAMENT/SOLIVE	8	4.5x7	290
	WINDOW 76.5×99.6	1		
echniso	che Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten Ra 11	.04.19	/ I / Original	29.03.1

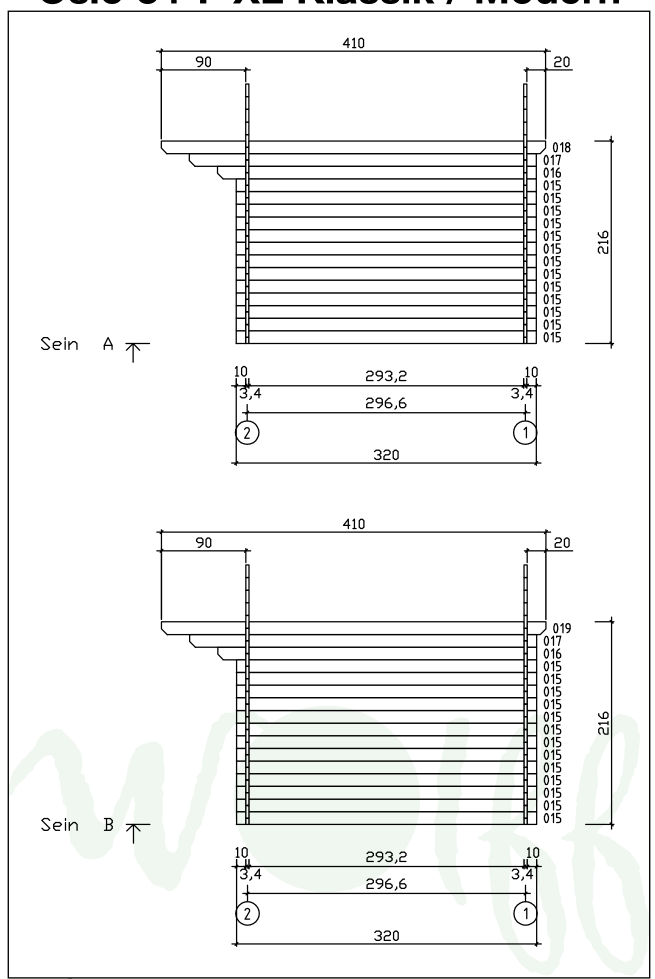
Teileliste 2 Oslo 34-F XL Klassik / Modern

Pos		Pcs	Profile (cm)	Lengt (cm)
	DOOR 158.8x208	1		
020	FLOOR BOARDS/FUSSBODEN/LAME DE PLANCHER	27	11.2×1.8	352.4
021	ROOF BOARDS/DACHBRETTER/VOLIGE	74 61	11.2×1.8 13.7×1.8	211.5 211.5
022	ROOF EDGE REINFORCEMENT/TRAUFENLEISTE/TASSEAU	2	2.6x3.2	410.0
023	ROOF SIDE BOARDS/TRAUFENBRETT/PLANCHE DE RIVE	2	1.8×9	410.0
024	FASCIA BOARD/GIEBELBLENDE/PLANCHE DE RIVE (FACADE)	4	1.8×12.0	217.2
025	FASCIA BOARD/GIEBELBLENDE/PLANCHE DE RIVE (FACADE)	4	1.8×6.0	217.2
026	PULLER/STURMLEISTEN/GARNITURE SLAT	4	2.6x3.2	200.0
027	FLOOR EDGE TRIM/FUBLEISTEN/PLINTHE PLANCHER	4	2.0×4.5	353.0
028	DIAMOND/RAUTE/DIAMANT 🔷	2	1.8×12	120
029	METAL BOLT/BOLT/BOLT	8	M8	80
030	Shim, Nut/Mutter, U-Scheibe/Ecrou,Rondelle - M10 mm - For fixing storm braces/Pour fixer les anti-tempete/Für Sturmleisten	8	M8	
031	Nails/Nägel/Clous 2.5 x 50 mm – For fixing roofboards Befestigung Dachbretter/P our fixer les voliges	660		
032	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)	20		
033	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	105		
034	Nails/Nägel/Clous 2.5 x 25 mm - For fixing floorboards/ Befestigung Fu ßbodenbretter/Pour fixer les lames de plancher	52		
035	Nails/Nägel/Clous 1.4 x 40 mm – For fixing floor edge trims (19 x 19 mm)/ Befestigung Fu ßleisten/Pour fixer les plinthes du plancher (19 x 19 mm)	30		

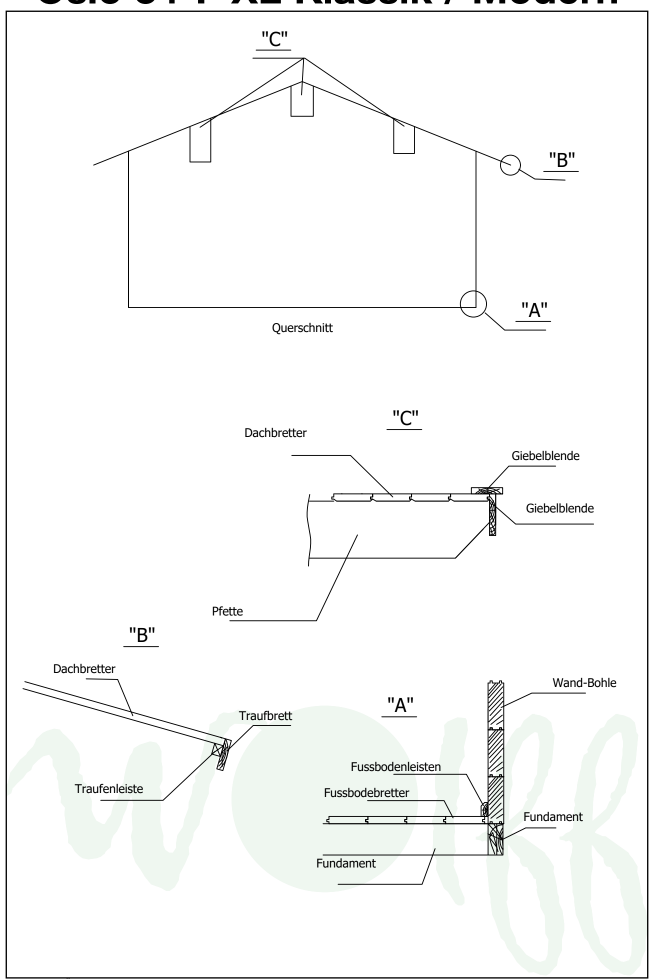
Wandplan 1 und 2 Oslo 34-F XL Klassik / Modern



Wandplan A und B Oslo 34-F XL Klassik / Modern



Montage / Zusatzinformation Oslo 34-F XL Klassik / Modern



Detail Ansichten Oslo 34-F XL Klassik / Modern

