



► Hochwertiges nordisches Fichtenholz



380 X 380 cm

Trondheim 2

- 45 mm Wandstärke
- Profilierte Eckverbindungen
- 19 mm Fußboden
- Dach 19 mm Profilschalung





► Datenblatt / Baubeschreibung		Trondheim 2 380 x 380cm
Wände		45 mm
Farbbehandlung		Farbe: 00 unbehandelt Unbehandelt
Eckverbindung		Classic, symmetrisch gefräst
Windverband		Zuganker mit Gewindestange
Montageelemente		inklusive
Eisenteile		verzinkt
Aufstellbreite		380 cm
Aufstelltiefe		380 cm
Außenbreite		420 cm
Außentiefe		480 cm
Höhe Seitenwand		202 cm
First		264 cm
Anzahl Räume		1
Grundfläche		14,44 m ²
Umbauter Raum		33,65 m ³
Wandfläche außen		36,54 m ²
Fußboden		19 mm Holzdielen, unbehandelt
Grundlager		60 x 60 mm, imprägniert

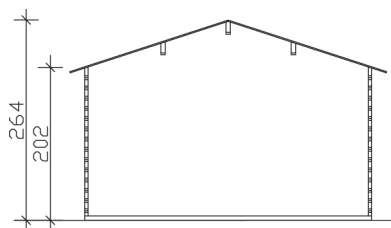


Dach	19 mm Profilschalung mit Nut und Feder
Dachform	Satteldach
Dachneigung	18 °
Schneelast	0,75 kN/m ²
Dachüberstände	80 cm , 20 cm , 20 cm
Dachfläche	20,99 m ²
Dacheindeckung	Eine Lage Dachpappe zur Ersteindeckung
Schindelbedarf á 5m²	13 Pakete
Türen	1 / Doppeltür, vollverglast / 117,5 x 186,5cm
Fenster	2 / Einzelfenster lang / Dreh-Kipp-Funktion
LAN	605828
EAN	4018211605828
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 480 cm x H 64 cm Gewicht 1188,00 kg
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen
Nicht im Lieferumfang enthalten	Beton, Verankerung Grundlager mit Untergrund (Fundament)

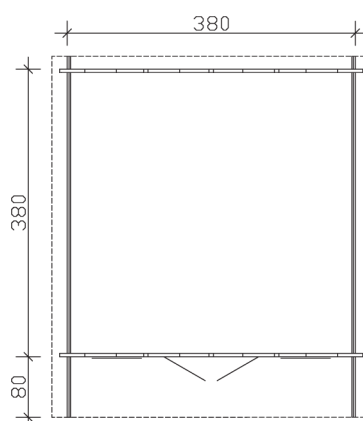
Trondheim 2 380 X 380cm



Schnitt



Grundriss



Trondheim 2 380 X 380cm

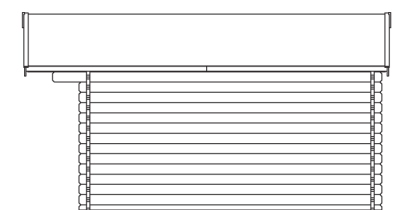
Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100



Ansicht
vorne



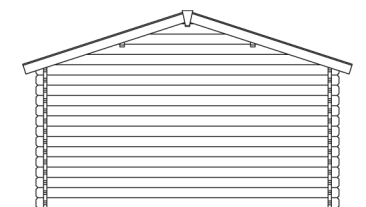
Ansicht
rechts



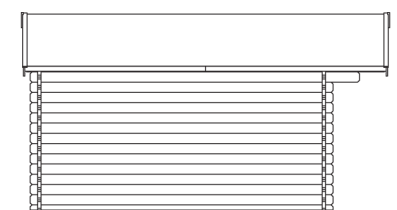
Trondheim 2 380 X 380cm
Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100



Ansicht
hinten



Ansicht
links



Trondheim 2 380 X 380cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100