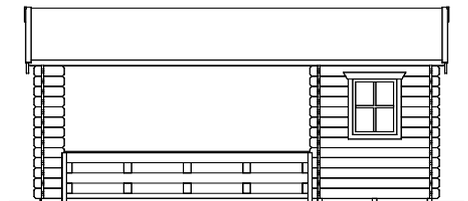
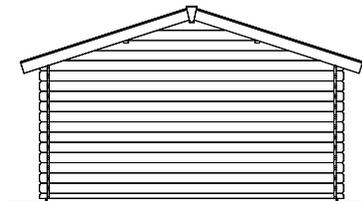
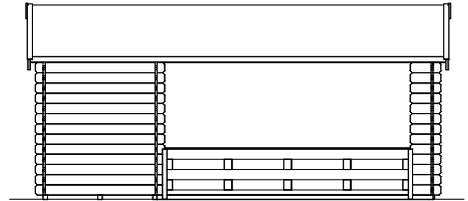
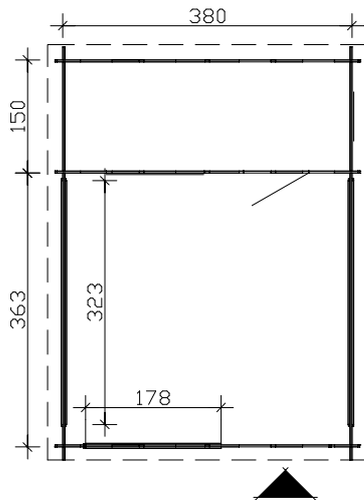
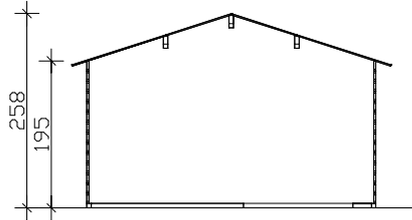
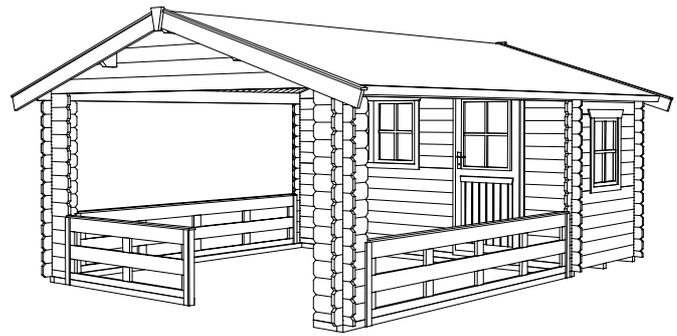


**SKAN HOLZ
Terrassenhaus**

1. 28mm Blockbohlen als stabile Wandkonstruktion
2. verdeckter Windverband zur optimalen Raumaussnutzung
3. profilierte Eckverbindungen als sicherer Regenschutz

Abstellraum mit Holzfußboden, Dachpappe und Zubehör sind im Lieferumfang enthalten.

SKAN HOLZ Eckverbindung



Grundriss, Schnitt und Ansichten M 1:100

Alicante 1 380 x 513cm

Technische Information / Baubeschreibung

Alicante

Wände	28mm Blockbohlen , unbehandelt
Dach	19mm Profilholz , unbehandelt
Fußboden	19mm Fußboden-Dielen (nur im Abstellraum), unbehandelt
Grundlager	60 x 60mm , imprägniert
Eisenteile	verzinkt
Breite x Tiefe	380cm x 363cm + Abstellraum 380cm x 150cm
Höhe Traufe / Giebel	195cm / 258cm
Fläche / umb. Raum	5,70m² (Abstellraum) / 13,80m² (Sitzplatz) / 44,15m³ (gesamt)
Dachneigung	18° / Schneelast max. sk = 0,75kN/m²
Dachüberstand	umlaufend 20cm / Dachfläche 24,07m²
Verpackungseinheit	B x L x H 120 x 551 x 46cm / 882kg
EAN	4018211 551606
Inklusive	1 Tür (Durchgang 76 x 172,5cm), 1 Dreh-Einzelfenster (Öffnung 57 x 70cm), 1 Dreh-Doppelfenster (Öffnung 2 x 57 x 70cm), 1 Lage Dachpappe , verdeckte Zuganker-Konstruktion , profilierte Eckverbindungen