

Produktinformation

Fasshaus 2 asymmetrisch Artikel-Nr. 534



Saunaofen
ohne Ofen

Bank 2 Tiefe	52 cm
Bank 1 Tiefe	57 cm
Umbauter Raum	5,1 m ³
Innenmaß Breite Gesamt	211 cm
Bank Material	Fichte
Durchgangsmaß Breite	65,6 cm
Tür Öffnungsrichtung	rechts und links anschlagbar
Innenmaß Tiefe Gesamt	216,5 cm
Material	Nordische Fichte
Tür Höhe	173 cm
Spiegelbar	nein
Ofenschutz Material	nordische Fichte
Firsthöhe	245 cm
Außenmaß Breite	219 cm
Sitzplätze	4
Ofenschutz Breite	58,5 cm
Dachfläche	8,91 m ²
Ofenschutz Höhe	59 cm
Ofenschutz Tiefe	48 cm
Bauweise	Steck-Schraub-System
Außenmaß Tiefe	295 cm
Wandstärke	38 mm
Fußbodentyp	Massivholz
Tür Breite	64 cm
Durchgangsmaß Höhe	175 cm
Innenmaß Breite Sauna	211 cm
Innenmaß Tiefe Sauna	216,5 cm
Tür Scheibenfarbe	klar
Dachbreite	225 cm
Einstiegsart	Fronteinstieg
Farbe	Naturbelassen
Liegeplätze	2
Türart	Ganzglastür
Tür Schloss	Magnetverschlusstechnik
Seitenhöhe	200 cm
Anzahl Bänke	3 Stk.
Dachtiefe	295 cm
Grundfläche	5 m ²



KLARGLAS GANZGLASTÜR

- 01 Türrahmen aus Massivholz
- 02 8 mm starkes Einscheibensicherheitsglas
- 03 Rechts und links anschlagbar
- 04 Türbeschläge justierbar
- 05 Bewährte Magnetverschlusstechnik



38 MM WANDPROFIL

- 01 Aus nordischer Fichte gehobelt
- 02 Doppelte Nut- und Federverbindung
- 03 Perfekter Nut- und Federsitz durch modernsten Frästechnik-Einsatz
- 04 Wasserabweisende Profilierung

38 MM

Fasssaunen

- Tonendach aus Massivholz
- Extra großer Durchmesser für eine optimale Sitzhöhe
- Geringerer Energieverbrauch durch 38 mm Front- und Rückwand
- 8 mm bronzierte Sunnolür aus Einscheibensicherheitsglas
- Türrahmen aus Massivholz
- Bewährte Magnetverschlusstechnik
- Türbeschläge mittels Exzenters justierbar
- Wärmefestes Steck-Schraubsystem ohne Nachspannen
- Besonders dichtes Doppelnut- und Federprofil
- Konstruktion aus naturbelassener, langsam wachsender, nordischer Fichte

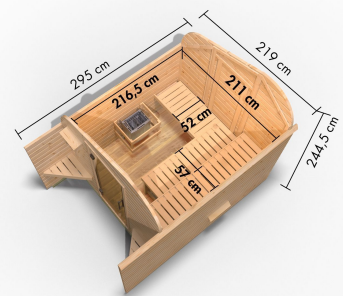
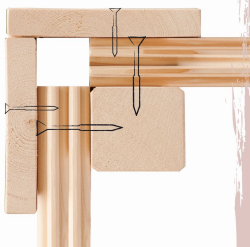


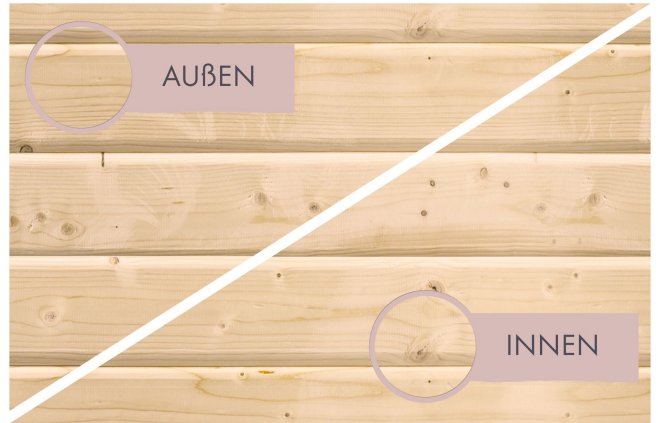
Die Abbildung dient lediglich der datentechnischen Information und bildet nicht den tatsächlichen Artikel ab.



38 MM STECK-SCHRAUBSYSTEM

- 01 Einfache Montage
- 02 Einzelne Profilhölzer zur Selbstmontage
- 03 Wasserabweisende Profilierung
- 04 Hohe Stabilität der Wände







KDI-UNTERLEGER

- 01 Aus nordischen Kiefernholzern
- 02 Kesseldruckimprägnierte Bodenbalken
- 03 Bieten einen langfristigen Schutz gegen aufsteigende Fäulnis
- 04 40 x 60 mm Bodenbalken