

Produktinformation

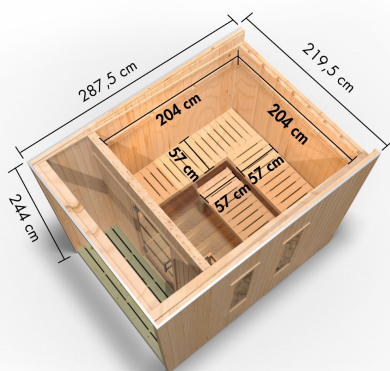
Saunahaus Laguna Artikel-Nr. 197

Farbe
Schwarz

Saunaofen
ohne Ofen



Bank 1 Tiefe	57 cm
Liegeplätze	3
Außenmaß Tiefe	288 cm
Außenmaß Breite	220 cm
Innenmaß Tiefe Sauna	204 cm
Bank 3 Tiefe	57 cm
Wandstärke	73 mm
Spiegelbar	ja
Tür Öffnungsrichtung	rechts und links anschlagbar
Bank 2 Tiefe	57 cm
Grundfläche	6,29 m ²
Innenmaß Tiefe Gesamt	287 cm
Bauweise	vormontierte Elemente
Durchgangsmaß Höhe	173 cm
Ofenschutz Tiefe	51 cm
Innenmaß Breite Sauna	204 cm
Material	Nordische Fichte
Farbe	Schwarz
Tür Höhe	173 cm
Firsthöhe	244 cm
Seitenhöhe	244 cm
Innenmaß Breite Gesamt	204 cm
Ofenschutz Breite	60 cm
Sitzplätze	5
Ofenschutz Material	nordische Fichte
Bank Material	Espe
Ofenschutz Höhe	80 cm
Dachfläche	6,4 m ²
Innenmaß Höhe Sauna	191 cm
Bedarf Dachfolie (Stk.)	2
Fußbodentyp	Massivholz
Tür Breite	64 cm
Dachform	Flachdach
Saunadach Dämmung	Mineralwolle
Einstiegsart	Fronteinstieg
Saunadach Bauweise	vormontierte Elemente
Umbauter Raum	14,5 m ³
Innenmaß Höhe Gesamt	191 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2100x1100x300x157 385x290x140x18 560x460x460x17 325x240x120x1,5
Türart	Ganzglastür
Tür Schloss	Magnetverschlusstechnik
Anzahl Bänke	3 Stk.
Durchgangsmaß Breite	64 cm
Fenster Breite	122 cm
Fenster Höhe	42 cm



Nutzfläche der unteren Liegen kann baulich bedingt geringer ausfallen.





KLARGLAS GANZGLASTÜR

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



KDI-UNTERLEGER

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



FUSSBODEN

- 01 Aus hochwertigem Massivholz
- 02 Immer inkl. kesseldruckimprägnierter Bodenbalken
- 03 Bauweise mit Nut- und Federbrettern



OFENSCHUTZGITTER CLASSIC

- 01 Aus hochwertiger nordischer Fichte
- 02 Besonders glatt gehobelt
- 03 Bietet optimalen Schutz



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkamaße

