

Produktinformation

Sauna Sahib 2 Artikel-Nr. 85735

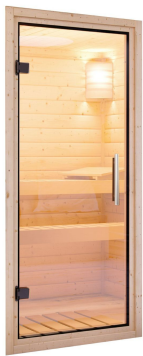


Saunatür
Klare Ganzglastür

Dachkranz
ohne Dachkranz

Saunaofen
9 kW finnisch Ofen + Steuergerät
Easy Finnisch

Bank 1 Tiefe	57 cm
Kopfstütze Material	Espe
Liegeplätze	3
Innenmaß Tiefe	173 cm
Bank 3 Tiefe	52 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1920x850x220x49,8
Innenmaß Breite	225 cm
Position Tür und Zuluft tauschbar	nein
Spiegelbar	ja
Grundfläche	4 m ²
Außenmaß Höhe	209 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2330x1260x680x368,1
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	860x560x430x38,5
Bank 2 Tiefe	57 cm
Einstiegsart	EckEinstieg
Bauweise	vormontierte Elemente
Durchgangsmaß Höhe	173 cm
Ofenschutz Tiefe	51 cm
Material	Nordische Fichte
Ofenschutz Breite	60 cm
Ofenschutz Material	nordische Fichte
Bank Material	Espe
Sitzplätze	4
Tür Höhe	175 cm
Ofenschutz Höhe	80 cm
Innenmaß Höhe	200 cm
Wandstärke	38 mm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2000x230x150x15,5
Außenmaß Breite	236 cm
Tür Scheibenfarbe	klar
Saunadach Dämmung	42 mm
Saunadach Bauweise	vormontierte Elemente
Türart	Ganzglastür
Anzahl Bänke	3 Stk.
Ofensteuerung	extern Easy Finnisch
Durchgangsmaß Breite	64 cm
Öffnungsrichtung Tür	rechts und links anschlagbar
Außenmaß Tiefe	184 cm
Typ Ofen	9 KW externe Steuerung
Anzahl der Kopfstützen	1 Stk.
Umbauter Raum	6,8 m ³



KLARGLAS GANZGLASTÜR

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

DIE BESONDERHEITEN UNSERES

9 kW Ofen Finnisch

- Inkl. 18 kg Saunasteine (Diabas)
- Klassisch finnischer Saunabetrieb
- TÜV und VDE geprüft
- Feuerlaminierter Innenmantel
- Rückwand und Elektroanschlusskasten aus feueralminiertem Stahl
- Maße (BxHxT): 41 x 50 x 37 cm

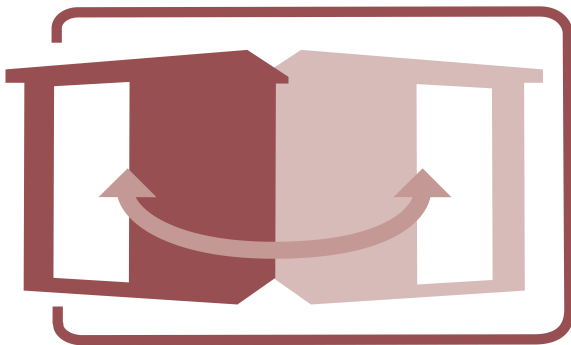
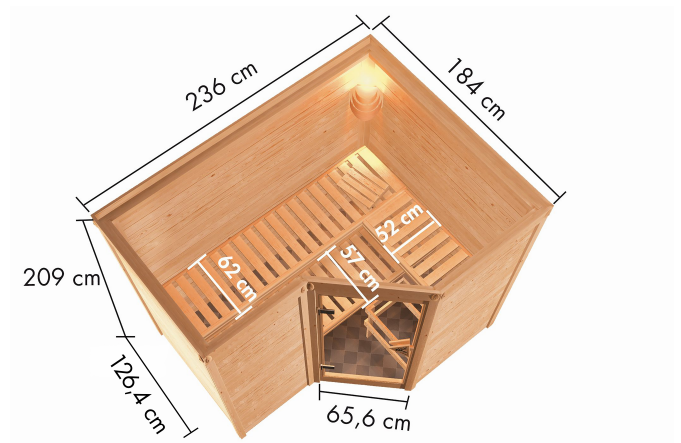
- Easy Finnisch Steuergerät
- Stufenlos umschalten der Temperatur
- Anschluss für Kabinenbeleuchtung
- Zwei Sensoren-Technik zur Temperaturmessung
- Maße (BxHxT): 23,5 x 19,5 x 7,5 cm



38 MM MASSIVHOLZ

- 01 Einfache Montage
- 02 Doppelte Nut- und Federverbindung





SPIEGELBARER AUFBAU MÖGLICH