

Produktinformation

Sauna Amelia 1 Artikel-Nr. 66746



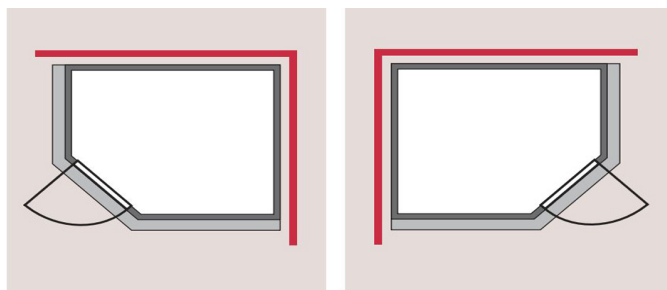
Licht-Dachkranz

ohne Licht-Dachkranz

Saunaofen

9 kW Bio Ofen + Steuergerät Easy
Bio

Umbauter Raum	5,25 m ³
Bank 1 Tiefe	57 cm
Kopfstütze Material	Espe
Tür Scheibenfarbe	bronziert
Position Tür und Zuluft tauschbar	nein
Spiegelbar	ja
Innenmaß Höhe	192 cm
Innenmaß Breite	181 cm
Außenmaß Höhe	198 cm
Bank 2 Tiefe	57 cm
Typ Ofen	9 KW Bio externe Steuerung
Einstiegsart	Eckeinstieg
Bauweise	vormontierte Elemente
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	830x460x340x38,5
Anzahl Bänke	2 Stk.
Durchgangsmaß Höhe	173 cm
Ofenschutz Tiefe	51 cm
Material	Nordische Fichte
Grundfläche	3 m ²
Ofensteuerung	extern Easy Bio
Ofenschutz Breite	60 cm
Ofenschutz Material	nordische Fichte
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2030x1220x750x323
Bank Material	Espe
Sitzplätze	4
Tür Höhe	175 cm
Ofenschutz Höhe	80 cm
Außenmaß Breite	196 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1830x150x150x11
Saunadach Dämmung	42 mm
Bank 3 Tiefe	-
Saunadach Bauweise	vormontierte Elemente
Liegeplätze	2
Innenmaß Tiefe	155 cm
Türart	Ganzglastür
Durchgangsmaß Breite	64 cm
Öffnungsrichtung Tür	rechts und links anschlagbar
Anzahl der Kopfstützen	1 Stk.
Außenmaß Tiefe	170 cm

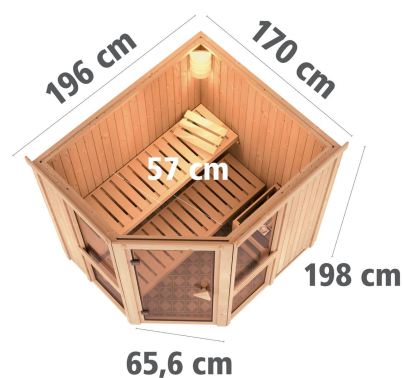


SPIEGELBARER Aufbau möglich

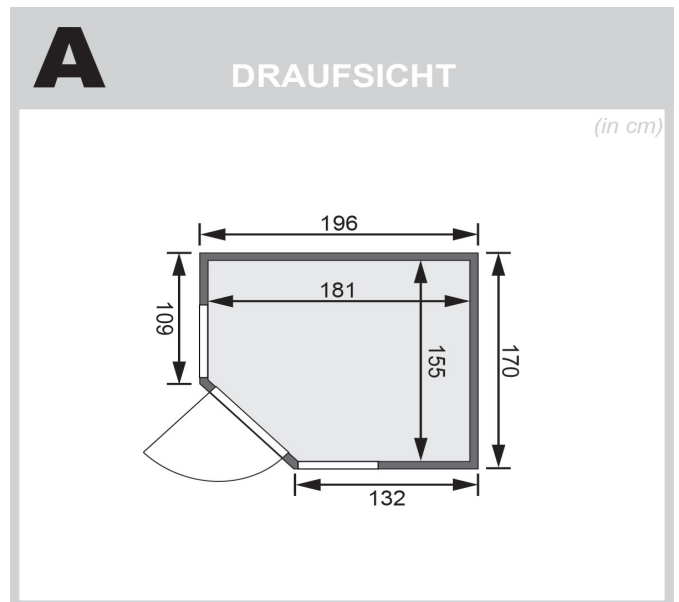


BRONZIERTE GANZGLASTÜR

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



Nutzfläche der unteren Liegen kann baulich bedingt geringer ausfallen.



DIE BESONDERHEITEN UNSERES

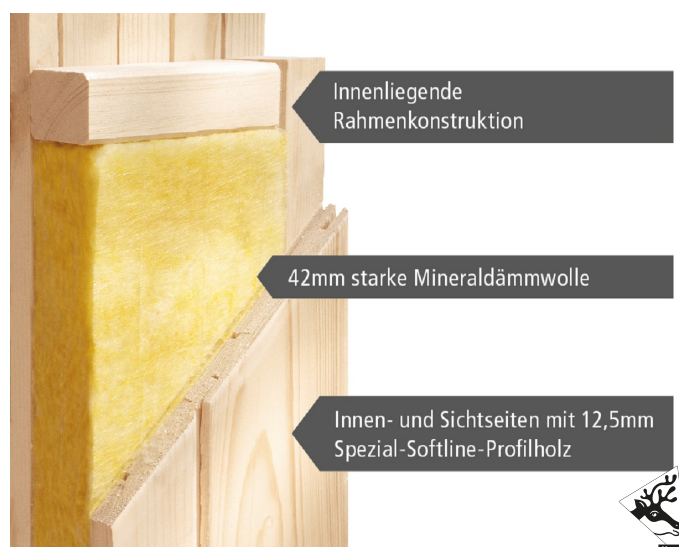
9 kW Ofen Bio-Kombiofen

- Inkl. 18 kg Saunasteine (Diabas)
- TÜV und VDE geprüft

- Feueraluminierter Innenmantel
- Rückwand und Elektroanschlusskasten aus feueraluminisiertem Stahl
- Maße (BxHxT): 41 x 50 x 37 cm
- Heizleistung: max. 110 °C

- Verdampfeinheit mit Ablauf (Füllmenge: 4 Liter)
- Bodenblech mit Tropfschale
- Wassermangelüberwachung
- Inkl. kleiner Schale für ätherische Öle

- Easy Bio Steuergerät
- Stufenlos umschalten der Temperatur
- Einstellung der Luftfeuchtigkeit
- Zwei Sensoren-Technik zur Temperaturmessung
- Alleskönner: klassisch finnische Sauna und Dampfsauna



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten - Maßangaben sind Zirkamaße

