

Produktinformation

Sauna Leona Artikel-Nr. 86684



Dachkranz
ohne Dachkranz

Saunatür
Bronzierte Ganzglastür

Saunaofen
9 kW Bio Ofen + Steuergerät Easy
Bio

Bank 1 Tiefe	57 cm
Liegeplätze	3
Innenmaß Tiefe	220 cm
Tür Scheibenfarbe	bronziert
Bank 3 Tiefe	52 cm
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	560x460x460x17
Position Tür und Zuluft tauschbar	nein
Bank Material	Fichte
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	1920x850x200x47,5
Innenmaß Höhe	192 cm
Außenmaß Höhe	198 cm
Bank 2 Tiefe	57 cm
Typ Ofen	9 KW Bio externe Steuerung
Einstiegsart	EckEinstieg
Durchgangsmaß Höhe	173 cm
Ofenschutz Tiefe	51 cm
Material	Nordische Fichte
Außenmaß Breite	231 cm
Spiegelbar	nein
Ofensteuerung	extern Easy Bio
Ofenschutz Breite	60 cm
Ofenschutz Material	nordische Fichte
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	385x290x140x20
Innenmaß Breite	220 cm
Tür Höhe	175 cm
Ofenschutz Höhe	80 cm
Bauweise	Steck-Schraub-System
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	2240x1160x670x412
Saunadach Dämmung	42 mm
Saunadach Bauweise	vormontierte Elemente
Türart	Ganzglastür
Anzahl Bänke	3 Stk.
Durchgangsmaß Breite	64 cm
Öffnungsrichtung Tür	rechts und links anschlagbar
Umbauter Raum	8,8 m ³
Verpackungsmaße mm/Gewicht kg	325x240x120x1,5
Sitzplätze	6
Grundfläche	5 m ²
Außenmaß Tiefe	231 cm



BRONZIERTE GANZGLASTÜR

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



38 MM MASSIVHOLZ

- 01 Einfache Montage
- 02 Doppelte Nut- und Federverbindung



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
- Stufenloses Umschalten der Temperatur
- Einstellung der Luftfeuchtigkeit
- Zwei Sensoren-Technik zur Temperaturmessung
- Alleskönner: klassisch finnische Sauna und Dampfsauna

