

INFRABOX

Die Infrarotkabine auf Maß! Eine Infrarotkabine, die sich perfekt in jede Räumlichkeit integrieren lässt, da sie flexibel in den Maßen und in der technischen Ausstattung ist. Sie können zwischen Fichte, Espe und Hemlock wählen, eine Glastür oder eine komplette Gasfront planen und Platz von 1 bis zu 8 Personen vorsehen. Einsatz unter der Schräge oder in einer etwas ungünstigen Nische ist für die InfraBox keine Herausforderung. Und noch wichtiger: Sie kaufen keine billige Kabine aus Drittländern, sondern ein Produkt zu 100 % Made in Germany.

Beispielausstattung der InfraBox in den

Maßen 1,24 x 1,24 wie im Katalog abgebildet:

- Höhe der Sauna außen: 2,03 m
- Höhe der Sauna innen: 1,95 m
- Grundrahmen mit Fichte-Leisten 25 mm x 43 mm
- Wände aus 16 mm Fasen-Profilbretter in A-Sortierung, unsichtbar geschossen, vertikale Montage.
- Tür: ESG Glastür 8 mm mit Edelstahlgriff zur Wahl mit Schwelle (Glasfarbe nach Wahl)
- Dach innen: 16 mm Profilholz mit Schattenfuge
- Dachoberseite: 16 mm Profilholz B-Sortierung
- Inneneinrichtung aus Abachi
- 1 Liege, 51 cm breit
- 1 Rückenlehne für IRS
- 1 Zwischenbankverkleidung
- 1 Fußrost
- 1 Lampe „Holzschirm“ mit Fassung, spritzwassergeschützt
- 2 Leerrohre für die Kabelführung
- Abluftregler im Dach

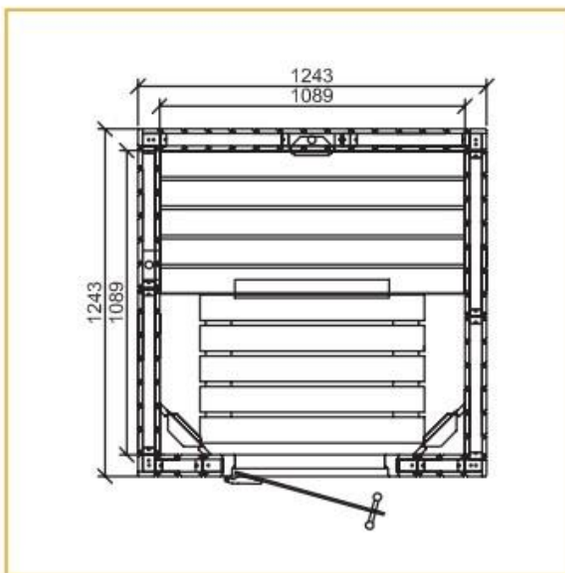
Technik der Firma EOS:

- Rückenstrahler: 1 x Vitae Vollspektrumstrahler mit 350 W Stärke
- Seitenstrahler: 2 x Vitae Vollspektrumstrahler mit 500 W Stärke
- Beinstrahler: 1 x Keramistrahler mit 350 W Stärke
- Steuerung: Infratec Premium mit Fühlersystem KTY-Sensor für die Raumtemperatur

Ausstattung optional auf Anfrage:

- Erhöhung der Kabine nach Kundenwunsch
- Andere Anordnung der Sitzplätze (z.B. in L Form oder gegenüber sitzend)
- Dachschrägen
- Extra breite Türen oder Glasfront
- Weitere Technikausstattungen

Art. Nr.	Außenmaß B x T x H
19531	1,24 x 1,24 x 2,03 m



1,24 m x 1,24 m

Hinweis:

Wir liefern die InfraBox vorverkabelt. Die Kabel von Strahlern und Steuergerät werden durch die Kabinenwände gezogen und bis aufs Dach verlegt. Die Engültige Inbetriebnahme der Infrarotkabine muss von einem Elektrofachmann übernommen werden (wie von der Firma EOS vorgesehen).

Infrarotkabine Infrabox

