

- Profiliertes Fichtenholz mit einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 10% mit Abschnitt 43-45 x 95. Das Holz bleibt formstabil und besonders lang haltbar.
- Dach - flexible Schindeln - Glasvliesbitumenschindeln
- Windbretter
- Edelstahlreifen
- Belüftung im Saunaraum für eine optimale Luftzirkulation
- Bänke im Aufenthaltsraum und im Saunaraum
- Holzfenster im Saunaraum 400 x 400 mm
- Türen zum Eingang und zum Saunaraum (entweder Glas oder Holz mit Teilverglasung)
- Hitzeschutz - Minerit oder vergleichbar - bei Option mit Holzofen
- Edelstahlschirm an der Decke - bei Option mit Holzofen
- Schornstein - bei Option mit Holzofen
- Ofenschutz
- Beleuchtung
- Bodenunterlage aus Holz

TECHNISCHE DATEN:

Außenmaß (B x H): 225cm x 230cm

Tiefe - verschiedene Längen verfügbar (200cm-600cm)

Öffnungswinkel der Tür: 90 °

Paketmaße: 120cm x 120cm x ab 200cm

Bruttogewicht: ca. 450 - 1350 kg

Holz ist und bleibt ein Naturprodukt. Jedes Stück hat sein eigenes Aussehen, seinen eigenen Charakter und seine eigene Lebendigkeit. Seine naturgegebenen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets zu beachten. Insbesondere hat der Käufer seine biologischen, physikalischen und chemischen Eigenschaften beim Kauf und der Verwendung zu berücksichtigen. Die Bandbreite von natürlichen Farb-, Struktur- und sonstigen Unterschieden innerhalb einer Holzart stellt keinerlei Reklamations- oder Haftungsgrund dar. Holzfehler sowie eventuelle Formveränderungen sind naturbedingt und geben keinen Grund zur Reklamation. Holz kann Risse bilden, kann harzen, kann sich verfärben und trockene Äste können ausfallen. Auch diese Gründe geben keinen Anlass zur Reklamation. Durch extreme Witterungseinflüsse, insbesondere nach langen Wärmeperioden, können sich im Holz auffällige Trockenrisse bilden. Diese Risse haben keinen Einfluss auf die Festigkeit und Belastbarkeit des Holzes. Ebenso können sich durch Änderungen der Holzfeuchte geringfügige Veränderungen in der Maßhaltigkeit der Hölzer ergeben. Alle diese Auswirkungen sind unbeeinflussbare Eigenschaften des Werkstoffes Holz und können daher keinen Reklamationsgrund darstellen.