

Fjordholz Hot Tub Modell DeLux 226



Marke: Fjordholz
Bestell-Nr.: GHF19488

Verfügbare Artikelvarianten

- Farbe GFK Einsatz
- Blau
 - Grau
 - Weiß



Hot Tub Modell DeLux 226

Neu ! Der Hot Tub DeLux 226 mit einer hochwertigen Thermoholzverkleidung und integrierten 30 kW Holzofen. Der Hot Tub ist hochwertig verarbeitet, für den ganzjährigen Einsatz geeignet und leicht zu pflegen. Darüber hinaus bietet er eine lange Liste an extra Zubehör zur Auswahl. Der hochwertige ergonomische Glasfaser (GFK) Einsatz, sowie die luxuriöse Thermoholzverkleidung verleihen dem Hot Tube eine besonders attraktive Optik. Dank des hochwertigen integrierten Edelstahllofens erfordert das Aufheizen weniger Zeit und weniger Holz, damit Sie Ihren Badespaß schneller genießen können.

- Hot Tub mit Glasfaser (GFK) Einsatz (Farbe wählbar weiß, grau oder blau)
- GFK-Einsatz Chlor- und Meerwasserbeständig
- ergonomisch geformte Wanne für mehr Beinfreiheit und besseren Sitzkomfort
- Hot Tub Außenverkleidung aus hochwertigen 18mm starken Thermoholz
- Füllmenge ca. 1300 Liter
- inkl. zweistufiger hochwertiger Treppe
- inkl. hochwertigen integrierten 30 kW Edelstahllofen (AISI304) zur Holzbefuerung
- hochwertiges Ascheblech zum leichten Reinigen des Ofens
- inkl. hochwertigen Edelstahl Schornstein mit Wetterschutz Abdeckung
- inkl. seitliches Abflussventil für den perfekten Wasserablauf
- inkl. imprägnierter Bodenbalken für einen sicheren Stand des Hot Tubes
- Lieferung komplett fertig montiert
- hochwertiges Montagematerial & Aufbauplan

Artikeleigenschaften

Innendurchmesser:	205 cm
Außendurchmesser:	226 cm
Füllmenge:	ca. 1300 Liter
Grundfläche :	3,5 m ²
Wandstärke:	18 mm
Gesamthöhe:	102 cm
Gesamthöhe inkl. Schornstein:	270 cm
 Material:	 GFK Becken, Thermoholz Verkleidung
Farbe GFK Einsatz:	weiß, grau, blau
Farbe Außenverkleidung:	Thermoholz braun
Kapazität:	4-6 Personen
Gewicht:	ca. 330 kg
Verpackungsmaße:	235 x 120 x 240 cm (BxTxH)

Eigenschaften und Herstellung von Thermoholz :

Bei der Thermoholzbehandlung wird das Holz unter Ausschluss von Sauerstoff auf Temperaturen zwischen 180 und 230° Celsius erhitzt. Die Fähigkeit des Holzes, Wasser aufzunehmen, wird dadurch stark reduziert und holzabbauende Pilze und Bakterien verlieren somit ihre Nahrungsgrundlage. Das erhöht die Haltbarkeit des Holzes.

- besonders lange Haltbarkeit
- gegen Fäulnis unempfindlich
- Minderung des Quell- und Schwindverhalten
- Minderung der Span- und Rissbildung
- das Holz bleibt sehr formstabil
- Verbesserung der Tragfähigkeit
- Wasseraufnahme wird stark reduziert

Die Thermoholzbehandlung verleiht dem Holz einen gleichmäßigen, braunen Farbton, der unter UV-Strahlung wie alle übrigen Hölzer vergraut. Wir empfehlen daher, das Holz trotzdem mit einer Holzschutzlasur zu behandeln.

Wie erfolgt die Lieferung eines Hot Tubs?

Die Anlieferung erfolgt mit einem 40t LKW mit Mitnahmestapler. Die Abladung erfolgt vor Ort frei Bordsteinkante.

Bitte beachten Sie, dass wir den Transport in Ihren Garten nicht übernehmen können.

Wir empfehlen Ihnen daher für den Weitertransport in Ihren Garten einen Autokran oder Radlader zu besorgen.