





Mehr Produkte finden Sie  
in unserem Katalog!

Art.-Nr. 310 191

# Badebottich, grauer Einsatz, Anstrich: Hellgrau

Mit GFK-Einsatz und Thermoabdeckung

## DIMENSIONEN

	Bohlenstärke	19 mm
	Sockelmaß	Ø 200 cm
	Grundfläche	4 m <sup>2</sup>
	Firsthöhe	100 cm

## VERPACKUNG

	Paketmaß	
	Paket 1	200 x 200 x 110 cm
	Gesamtgewicht	275 kg

- Innendurchmesser 180 cm
- Füllmenge ca. 1.300 Liter
- Ergonomische Wanne aus glasfaser-  
verstärktem Kunststoff (GFK)
- GFK-Einsatz in drei Farben wählbar
- Bitte nur salzfreie Poolpflegemittel  
verwenden
- 30 kW holzbeheizter Edelstahl-Außenofen  
mit Edelstahl-Ofenrohr (Länge: 270 cm)
- Hitzeschutz
- Wasserablauf mit Schlauchanschluss
- Thermoholz-Außenverkleidung
- Halbmondförmige Holz-Podeste zum  
komfortablen Einstieg
- Thermoabdeckung mit grauer  
Kunstlederhülle
- Lieferung bereits fertig montiert

19 mm | Ø 200 cm | 4 m<sup>2</sup>

**5** JAHRE  
GARANTIE

Aus Thermoholz  
mit Fieberglas-  
Einsatz,  
integriertem  
Ofen und isolier-  
tem Ofenrohr,  
inkl. Thermoab-  
deckung



## THERMOABDECKUNG



## THERMOHOLZ

Durch das langsame mehrstündige Erhitzen des Holzes von 160° C bis max. 230° C in sauerstoff-  
armer Atmosphäre werden die Inhaltsstoffe des  
Holzes umgewandelt. Für unsere Badebottiche  
aus thermisch behandeltem Holz ergeben sich  
durch diese Veränderung einige Vorteile:

- Die natürliche Resistenz gegen Pilzbefall und  
tierische Schädlinge erhöht sich dadurch, dass  
bestimmte Holzbestandteile an denen  
Mikroorganismen sich gütlich tun, merklich  
durch den Erhitzungsprozess abgebaut werden.
- Die Wasseraufnahmefähigkeit des Holzes  
verringert sich. Das Quellen, Reißen oder  
Schwinden des Holzes nimmt ab. Der  
Pflegeaufwand bei unseren Thermo-  
Badebottichen wird geringer.
- Durch das stundenlange Erhitzen des Holzes  
verdampft die darin gefangene Feuchtigkeit.
- Kiefer und Fichte sind damit witterungsfest:  
statt (unbehandelt) weniger Monate  
überdauern sie jetzt Jahre.

Durch den Umwandlungsprozess erhält das  
Holz einen rauchigen Geruch, der mit der Zeit  
nachlässt. Die Farbe des behandelten Holzes  
ist dunkel bis Kaffeebraun. Wer die durch die  
Witterung entstehende graue Farbe des Holzes  
liebt, kann bei thermisch behandeltem Holz auf  
weitere Pflegebehandlungen verzichten.

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.