

17316346  
94481340

Fire 2 anthrazit/hellgrau  
Fire 2 anthrazit/weiß

# Kaminholzregal Fire 2



Design-Kaminholzregal mit feinem Rhombusprofil mit 70 cm Tiefe. Seitenwände hochwertig endbehandelt von innen und außen.

Leichter Aufbau dank vollständiger Elementbauweise.

- Alle Teile komplett vorgefertigt - kein Sägen oder Verschrauben von einzelnen Wandbrettern erforderlich
- Vollständiger Bausatz.

Mit dem FSC®-Warenzeichen werden Produkte ausgezeichnet, für deren Herstellung Holz aus umwelt- und sozialverträglich bewirtschafteten Wäldern verwendet wird, unabhängig zertifiziert nach den strengen Richtlinien des FSC.

**LEICHTER AUFZUBAUEN**

*vorgefertigte Elemente*

**FACILES À MONTER**

Behandlung: HELLGRAU (RAL 7001)

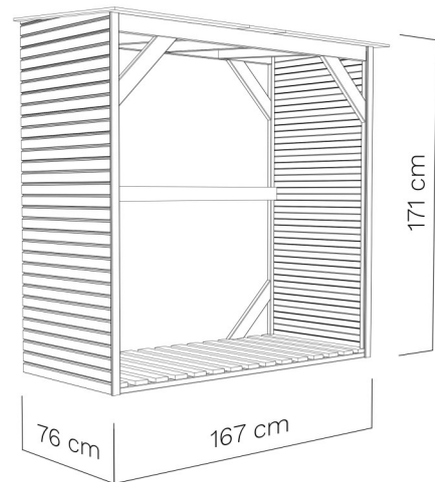


Einfache Elementbauweise  
Inkl. Fußboden

## Technische Daten

Grundmaß	167 × 76 cm
Fläche	1,25 m <sup>2</sup>
Umbauter Raum	1,8 m <sup>3</sup>
Wandstärke	18 mm
Außenwandfläche	2,55 m <sup>2</sup>
Dachstärke	12* mm
Dachfläche	1,25 m <sup>2</sup>
Dachneigung	4 °
Schneelast	0,85 kN/m <sup>2</sup>
Packmaße	170 × 75 × 23,5 cm
Gewicht	46 kg

\*hochstabile, feuchteresistente MFP-Elemente



## Behandlung mit Holzschutz

Unbehandelte Holzprodukte sind von außen vollständig mit Holzschutzlasur zu behandeln. In besonders feuchter Umgebung ist es empfehlenswert, alle Massivholzteile auch von innen mit offenporiger Holzlasur zu behandeln. Damit kann natürlichen Prozessen wie Vergrauen, Verzug sowie insbesondere Fäulniserscheinungen vorgebeugt werden.

Damit Sie lange Freude an Ihrem Gartenprodukt haben, ist spätestens alle zwei Jahre der Schutzanstrich zu prüfen und ggf. zu wiederholen.



Behandlung: HELLGRAU (RAL 7001)



Behandlung: unbehandelt

## Wichtige Hinweise

---

Holz ist ein lebendiger Rohstoff, der sich den Witterungsbedingungen anpasst. Kleine Risse, Verformungen, Harzaustritt und Farbveränderungen sind natürlich.

Bitte prüfen Sie regelmäßig den Holzschutz und die Schraubverbindungen.

Im Falle einer ungenügenden Luftzirkulation an den Außenwänden, z. B. durch Bepflanzung direkt an der Wand, angrenzende Gebäude bzw. Gegenstände, kann es zu Feuchtigkeitsschäden kommen.

Eine ausreichende Belüftung des Gartenhauses durch regelmäßiges Öffnen der Tür gerade während feuchtkalter Witterungsperioden, ist unbedingt zu beachten.

Falls aufgrund außergewöhnlich starken Schneefalls die Belastungsgrenze (maximale Schneelast der Dachkonstruktion entsprechend der Angabe zu diesem Gartenhaus) erreicht oder überschritten werden sollte, ist das Dach achtsam vom Schnee zu befreien. Die Tragfähigkeit bzw. Belastungsgrenze der Dachkonstruktion dieses Gartenhauses wurde statisch berechnet. Das Dach des Gartenhauses sollte beim Entfernen von Schnee nicht betreten werden. Insofern das Gartenhaus extremen Windverhältnissen ausgesetzt sein kann, sollte es mit Sturmwindeln gesichert werden. Tragende Pfosten von Dachverlängerungen sind mit Bodenankern zu sichern.

Informationen zu Garantiebedingungen sind dem Produkt beigelegt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Alle Maße sind Circaangaben.

