



- | | | | | |
|------------------------------|--------|------------------|------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> (A) | Wien S | (8711471 108264) | (..... kg) | <input type="checkbox"/> (A) |
| <input type="checkbox"/> (B) | Wien R | (8711471 108943) | (..... kg) | <input type="checkbox"/> (B) |
| <input type="checkbox"/> (C) | | | | <input type="checkbox"/> (C) |
| <input type="checkbox"/> (D) | | | | <input type="checkbox"/> (D) |
| <input type="checkbox"/> (E) | | | | <input type="checkbox"/> (E) |

Technische Information

Wände	18 mm vormontierte Wandpaneele auf Riegel
Dach	(S) 16 mm Dachpaneele, Schindeln schwarz
	(R) Dachbalken und ca. 15 cm starke Dachelemente mit Schilf für Pavillons
Dachüberhang	33 cm Seite
Fußboden	19 mm Fussbodenbretter
Fußbodenbalken	40 x 60 mm, Kesseldruckimprägniert
Tür	linksdrehend, Durchgangsmasse ca. 74 x 171,5 cm. mit Bogardeleisten
Fenster	2 St. Drehfenster 1x links- 1x rechtdrehend, Durchgangsmasse ca. 74 x 125,5 cm. mit Bogardeleisten, Kunststoffglas und Sprossen, inkl. Beschläge.

	Seitenwandhöhe (cm)	Firsthöhe (cm)	Grundfläche (m ²)	Rauminhalt (m ³)	Sockeldurchmesser (Ø cm)	Verpackung (B x 120 x H)	Verpackung (Schilf) (B x 160 x H)
(A) Wien S	209	307	6,61	17,06	309 / 8-eck		
(B) Wien R	209	307	6,61	17,06	309 / 8-eck		
(C)							
(D)							
(E)							