



▶ Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



434 X 300 cm

Siena

- ▶ Freistehend
- ▶ Dacheindeckung Polycarbonat-Doppelstegplatte in klar
- ▶ Pfosten 12 x 12 cm
- ▶ Inklusive H-Pfostenanker



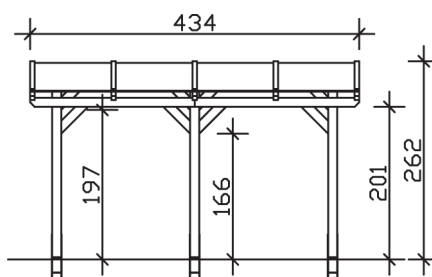
► Datenblatt / Baubeschreibung		Siena 434 x 300cm
Material	Leimholz, Fichte	
Farbbehandlung	Lasiert in Nussbaum	
Pfostenstärke	12 x 12 cm	
Breite	434 cm	
Tiefe	300 cm	
Grundfläche	13,02 m ²	
Umbauter Raum	31,7 m ³	
Schneelast	1,8 kN/m ²	
Dachfläche	13,02 m ²	
Dachneigung	7 °	
Material Dacheindeckung	Polycarbonat-Doppelstegplatten 16 mm - klar	
Dachstärke	16 mm	
Montageart	Freistehend	
Gesamthöhe hinten	262 cm	
Gesamthöhe vorne	225 cm	
Durchgangshöhe vorne	201 cm	
Pfostenabstand Breite	170 cm	
Pfostenabstand Tiefe	243 cm	



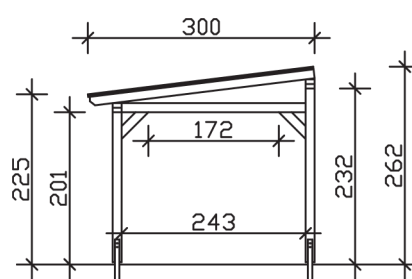
Oberfläche Holz	24,14 m ²
Im Lieferumfang enthalten	H-Pfostenanker zum Einbetonieren, Montagematerial, Aufbauanleitung
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 317 cm x H 53 cm Gewicht 395,000 kg
Artikelnummer	201518-03-20
EAN-Nummer	4018211005079
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen

Siena 434 X 300cm

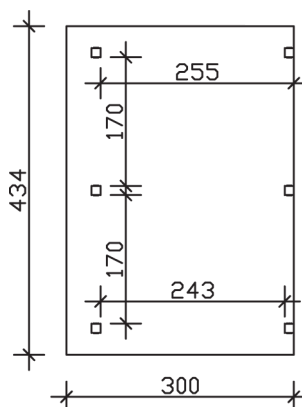
Ansicht vorne



Ansicht Seite



Grundriss



Siena 434 X 300cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100