



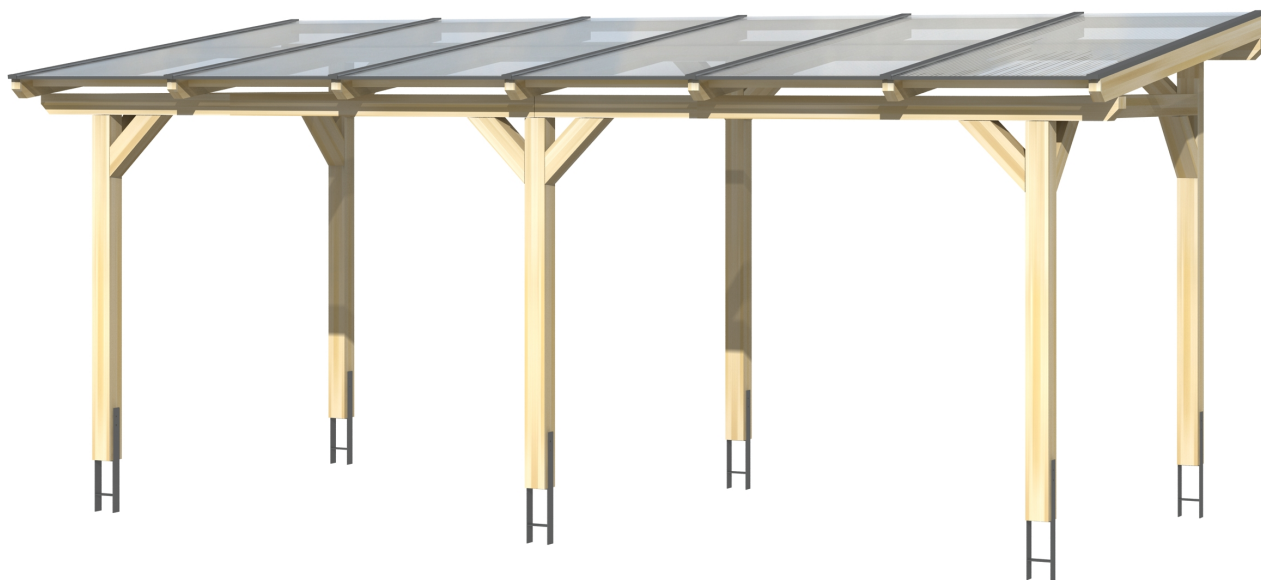
▶ Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



648 X 400 cm

Siena

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



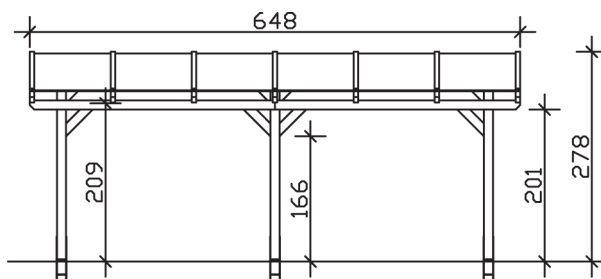
► Datenblatt / Baubeschreibung		Siena 648 x 400cm
Material	Leimholz, Fichte	
Farbbehandlung	Lasiert in Eiche hell	
Pfostenstärke	12 x 12 cm	
Breite	648 cm	
Tiefe	400 cm	
Grundfläche	25,92 m ²	
Umbauter Raum	65,71 m ³	
Schneelast	1,5 kN/m ²	
Dachfläche	25,92 m ²	
Dachneigung	7 °	
Material Dacheindeckung	Polycarbonat-Doppelstegplatten 16 mm - klar	
Dachstärke	16 mm	
Montageart	Freistehend	
Gesamthöhe hinten	278 cm	
Gesamthöhe vorne	229 cm	
Durchgangshöhe vorne	201 cm	
Pfostenabstand Breite	270 cm	
Pfostenabstand Tiefe	343 cm	



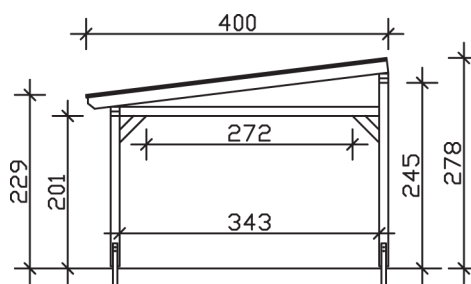
Oberfläche Holz	38,01 m ²
Im Lieferumfang enthalten	H-Pfostenanker zum Einbetonieren, Montagematerial, Aufbauanleitung
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 415 cm x H 65 cm Gewicht 585,000 kg
Artikelnummer	201716-01-20
EAN-Nummer	4018211002979
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen

Siena 648 X 400cm

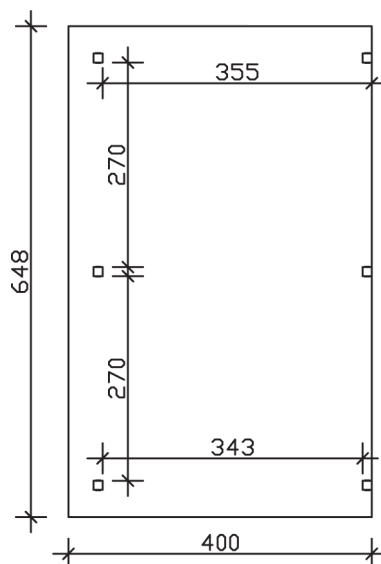
Ansicht vorne



Ansicht Seite



Grundriss



Siena 648 X 400cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100