



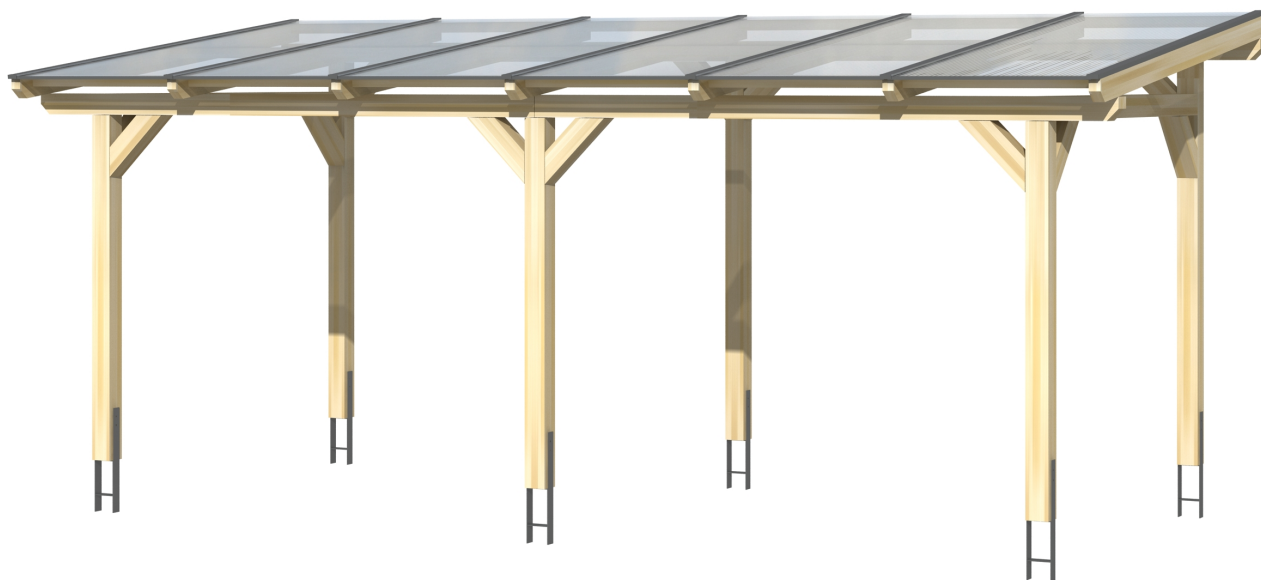
▶ Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



648 X 400 cm

Siena

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



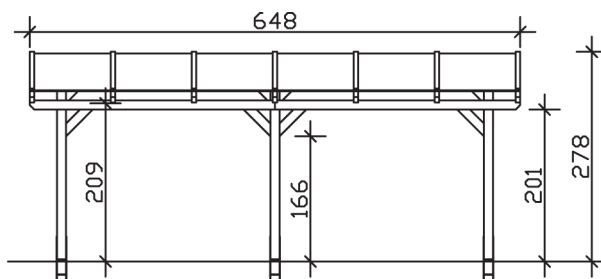
► Datenblatt / Baubeschreibung		Siena 648 x 400cm
Material		Leimholz, Fichte
Farbbehandlung		Lasiert in Schiefergrau
Pfostenstärke		12 x 12 cm
Breite		648 cm
Tiefe		400 cm
Grundfläche		25,92 m ²
Umbauter Raum		65,71 m ³
Schneelast		1,5 kN/m ²
Dachfläche		25,92 m ²
Dachneigung		7 °
Material Dacheindeckung		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



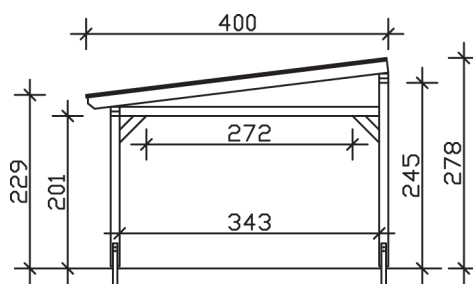
Oberfläche Holz	38,01 m ²
Im Lieferumfang enthalten	H-Pfostenanker zum Einbetonieren, Montagematerial, Aufbauanleitung
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 415 cm x H 65 cm Gewicht 585,000 kg
Artikelnummer	201716-13-20
EAN-Nummer	4018211028719
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen

Siena 648 X 400cm

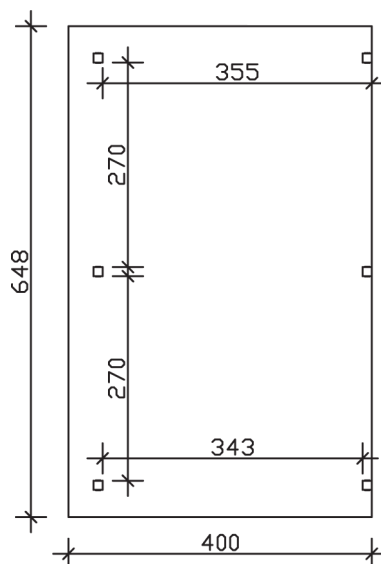
Ansicht vorne



Ansicht Seite



Grundriss



Siena 648 X 400cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100