



▶ Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



434 X 400 cm

Siena

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



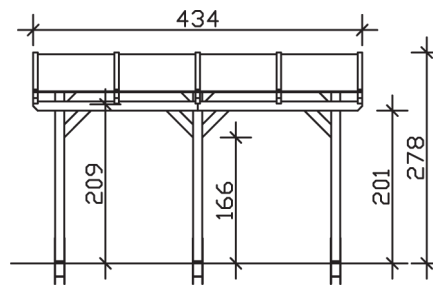
► Datenblatt / Baubeschreibung		Siena 434 x 400cm
Material		Leimholz, Fichte
Farbbehandlung		Lasiert in Nussbaum
Pfostenstärke		12 x 12 cm
Breite		434 cm
Tiefe		400 cm
Grundfläche		17,36 m ²
Umbauter Raum		44 m ³
Schneelast		1,5 kN/m ²
Dachfläche		17,36 m ²
Dachneigung		7 °
Material Dacheindeckung		Polycarbonat-Doppelstegplatten 16 mm - klar
Dachstärke		16 mm
Montageart		Freistehend
Gesamthöhe hinten		278 cm
Gesamthöhe vorne		229 cm
Durchgangshöhe vorne		201 cm
Pfostenabstand Breite		170 cm
Pfostenabstand Tiefe		343 cm



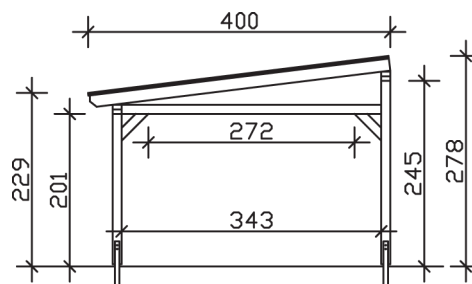
Oberfläche Holz	30,35 m ²
Im Lieferumfang enthalten	H-Pfostenanker zum Einbetonieren, Montagematerial, Aufbauanleitung
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 415 cm x H 55 cm Gewicht 480,000 kg
Artikelnummer	201556-03-20
EAN-Nummer	4018211005093
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen

Siena 434 X 400cm

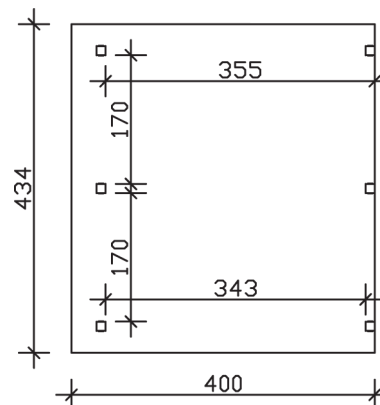
Ansicht vorne



Ansicht Seite



Grundriss



Siena 434 X 400cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100