

Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



Terrassenüberdachung
SIENA
434 x 400 cm

Gestaltungsbeispiel

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



TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA 434 x 400 cm

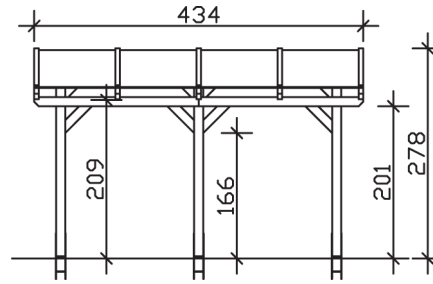
Datenblatt / Baubeschreibung

Material	Leimholz, Fichte
Farbbehandlung	Lasiert in Schiefergrau
Pfostenstärke	12 x 12 cm
Aufstellbreite	434 cm
Aufstelltiefe	400 cm
Grundfläche	17,36 m ²
Umbauter Raum	44 m ³
Schneelast	1,5 kN/m ²
Windlast	0,95 kN/m ²
Dachfläche	17,36 m ²
Dachneigung	7 °
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

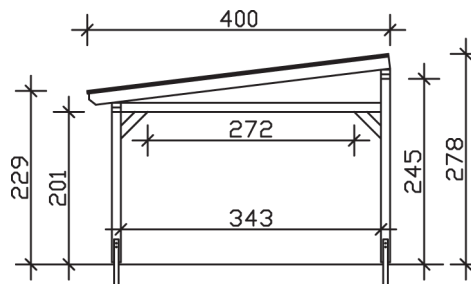
Im Lieferumfang enthalten	H-Pfostenanker zum Einbetonieren, Montagematerial, Aufbauanleitung
Verpackungsmaße	Paket 1: 120 cm x 415 cm x 55 cm 480,0 kg
Artikelnummer	201556-13-20
EAN-Nummer	4018211028634
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen

SIENA
434 x 400 cm

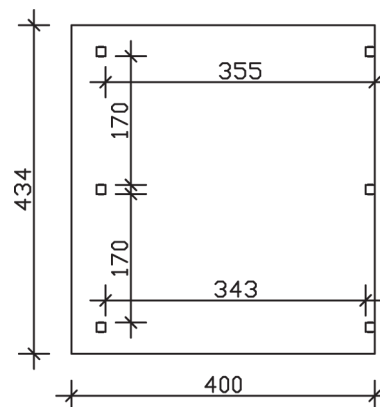
Ansicht
vorne



Schnitt



Grundriss



SIENA
434 x 400 cm

Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100