

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA

Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



Gestaltungsbeispiel

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











Terrassenüberdachung

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA 648 X 400 CM, LEIMHOLZ, ANTHRAZIT

Datenblatt / Baubeschreibung

Material	Leimholz, Fichte	
Farbe	Anthrazit	
Farbbehandlung	Lasiert	
Größe	648 x 400 cm	
Aufstellbreite (Sockelmaß)	576 cm	
Aufstelltiefe (Sockelmaß)	367 cm	
Außenbreite inkl. Dachüberstand	648 cm	
Außentiefe inkl. Dachüberstand	400 cm	
Gesamthöhe vorne	229 cm	
Gesamthöhe hinten	278 cm	
Dachform	Pultdach	
Material Dacheindeckung	Polycarbonat-Doppelstegplatten	
Farbe Dach	Transparent	
Dachstärke	16 mm	
Dachfläche	25.92 m ²	
Dachneigung	nach vorne	



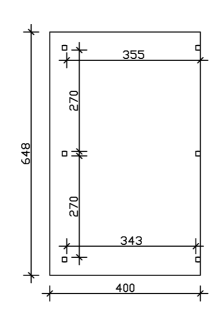
Gefälle	7°
Dachüberstand vorne	33 cm
Dachüberstand hinten	0 cm
Dachüberstand links	36 cm
Dachüberstand rechts	36 cm
Grundfläche	25.92 m ²
Umbauter Raum	65.71 m ³
Durchgangshöhe vorne	201 cm
Durchgangshöhe hinten	245 cm
Pfostenstärke	12 x 12 cm
Pfostenlänge vorne	198 cm
Pfostenlänge hinten	242 cm
Pfostenabstand Breite	270 cm
Pfostenabstand Tiefe	343 cm
Pfostenanzahl	6 Stück
Verankerung	H-Pfostenanker zum Einbetonieren
Schneelast (sk)	1.5 kN/m²
Windstaudruck q	0.95 kN/m ²
Montageart	Freistehend
Anzahl Packstücke	1
Verpackungsmaß	Breite: 415 cm, Höhe: 65 cm, Tiefe: 120 cm, 585 kg
Verpackungsgewicht gesamt	585 kg
nicht im Lieferumfang enthalten	Beton
Garantie	5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).
Artikelnummer	201716-16-20
EAN-Nummer	4018211043156

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA 648 x 400 cm

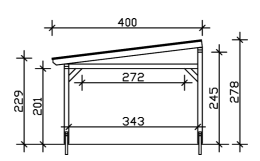




Grundriss



Schnitt



TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA

648 x 400 cm Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100





Ansicht Vorne

