

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA

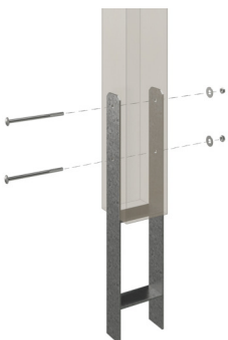
Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz (BSH-Fichte)



TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA
541 x 400 cm

Gestaltungsbeispiel

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





Terrassenüberdachung

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA 541 X 400 CM, LEIMHOLZ, NATUR

Datenblatt / Baubeschreibung

Material	Leimholz, Fichte
Farbe	Natur
Farbbehandlung	Unbehandelt
Größe	541 x 400 cm
Aufstellbreite (Sockelmaß)	476 cm
Aufstelltiefe (Sockelmaß)	367 cm
Außenbreite inkl. Dachüberstand	541 cm
Außentiefe inkl. Dachüberstand	400 cm
Gesamthöhe vorne	229 cm
Gesamthöhe hinten	278 cm
Dachform	Pulldach
Material Dacheindeckung	Polycarbonat-Doppelstegplatten
Farbe Dach	Transparent
Dachstärke	16 mm
Dachfläche	21.64 m ²
Dachneigung	nach vorne



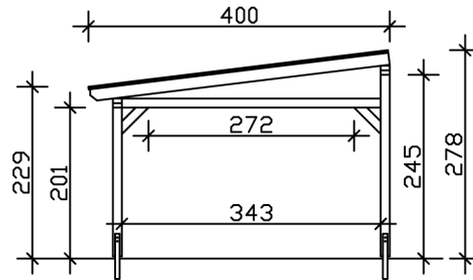
Gefälle	7 °
Dachüberstand vorne	33 cm
Dachüberstand hinten	0 cm
Dachüberstand links	32 cm
Dachüberstand rechts	32 cm
Grundfläche	21.64 m ²
Umbauter Raum	54.86 m ³
Durchgangshöhe vorne	201 cm
Durchgangshöhe hinten	245 cm
Pfostenstärke	12 x 12 cm
Pfostenlänge vorne	198 cm
Pfostenlänge hinten	242 cm
Pfostenabstand Breite	220 cm
Pfostenabstand Tiefe	343 cm
Pfostenanzahl	6
Verankerung	H-Pfostenanker zum Einbetonieren
Schneelast (sk)	1.5 kN/m ²
Windstaudruck q	0.95 kN/m ²
Montageart	Freistehend
Anzahl Packstücke	1
Verpackungsmaß	Breite: 415 cm, Höhe: 55 cm, Tiefe: 120 cm, 533 kg
Verpackungsgewicht gesamt	533 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	201631-00-20
EAN-Nummer	4018211201631

TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA

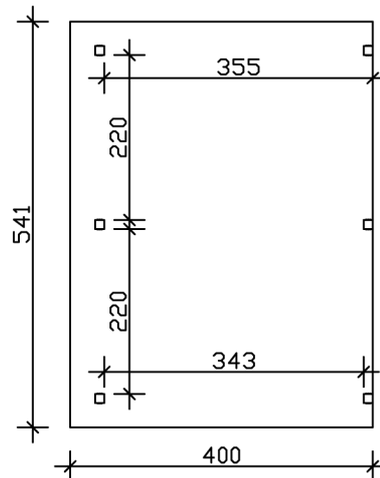
541 x 400 cm



Schnitt



Grundriss



TERRASSENÜBERDACHUNG SIENA

541 x 400 cm
Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100



Ansicht Vorne

