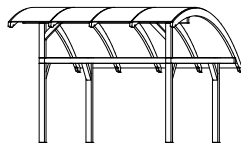
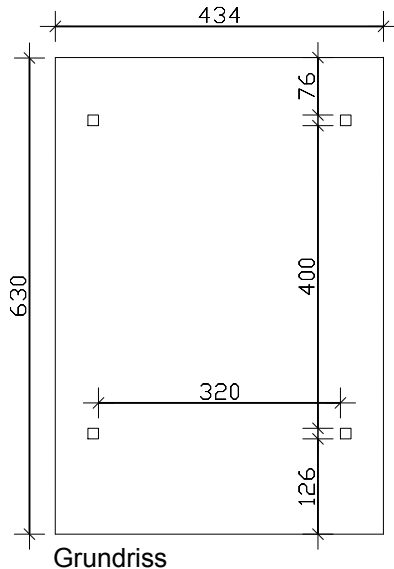


Schwaben Runddach-Carport

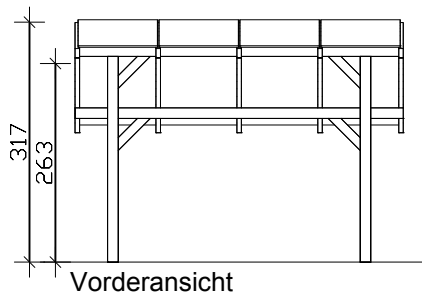


4018211 245055

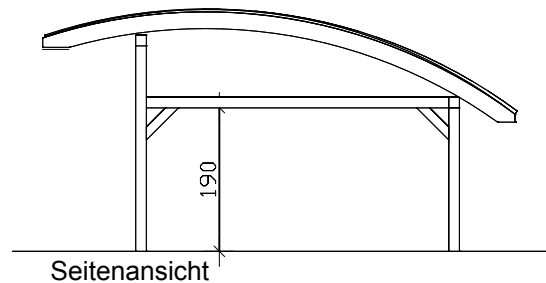


Grundriss

- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -



Vorderansicht



Seitenansicht

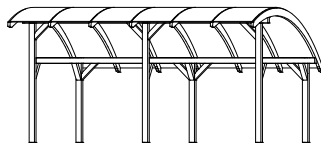
M 1:100

Einzel-Carport 434 x 630cm

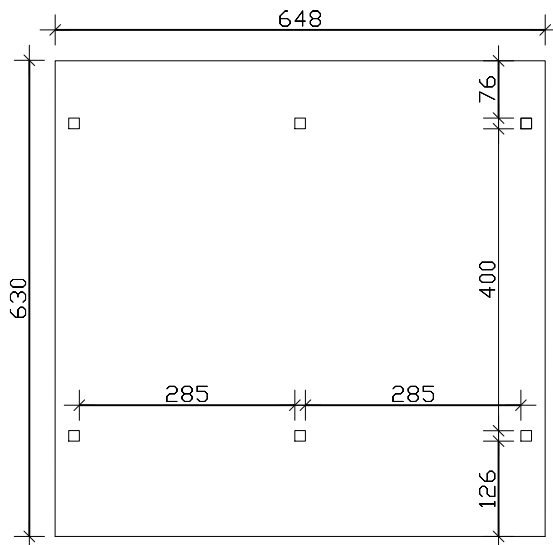
Technische Informationen / Baubeschreibung

Holzart / Eisenteile	Leimholz, unbehandelt / verzinkt
Pfosten	4 Stk. 14x14cm
Dacheindeckung	Doppelstegplatten aus Polycarbonat, 16mm, klar
Schneelast	sk = 2,50kN/m²
Breite x Länge	434 x 630cm (überdachte Fläche)
Höhe Gesamt / Einfahrt	317cm, 263cm
Fläche / umb. Raum	27,34m² / 72,65m³
Verpackungseinheit	B x L x H 115 x 665 x 80cm / 600kg
Inklusive	Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Aufbauanleitung

Schwaben Runddach-Carport

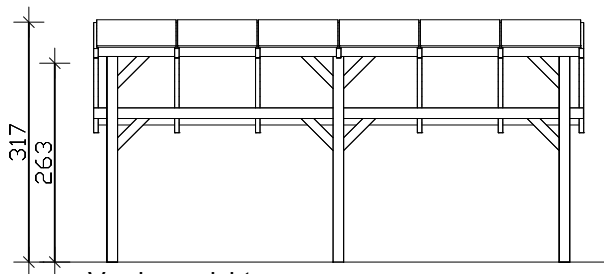


4018211 245062

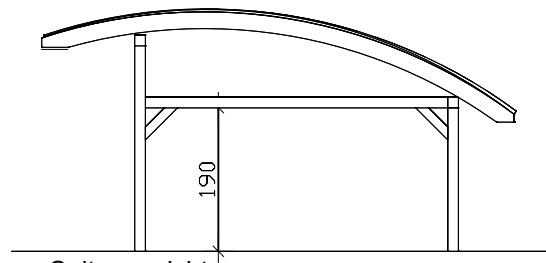


Grundriss

- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -



Vorderansicht



Seitenansicht

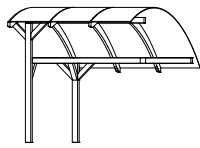
M 1:100

Doppel-Carport 648 x 630cm

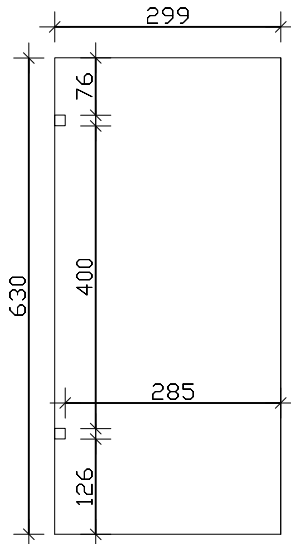
Technische Informationen / Baubeschreibung

Holzart / Eisenteile	Leimholz, unbehandelt / verzinkt
Pfosten	6 Stk. 14x14cm
Dacheindeckung	Doppelstegplatten aus Polycarbonat, 16mm, klar
Schneelast	sk = 2,50kN/m²
Breite x Länge	648 x 630cm (überdachte Fläche)
Höhe Gesamt / Einfahrt	317cm, 263cm
Fläche / umb. Raum	40,82m² / 108,48m³
Verpackungseinheit	B x L x H 115 x 665 x 100cm / 750kg
Inklusive	Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Aufbauanleitung

Schwaben Runddach-Carport- Stellplatzerweiterung

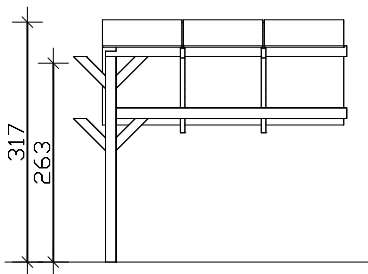


4018211 245079

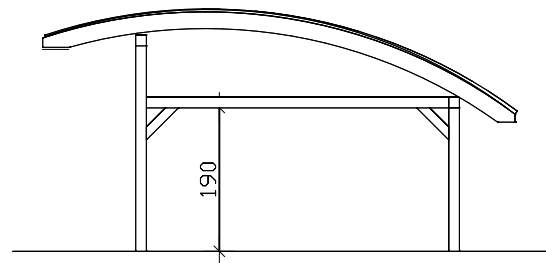


Grundriss

- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -



Vorderansicht



Seitenansicht

M 1:100

Stellplatzerweiterung 299 x 630cm

Technische Informationen / Baubeschreibung

Holzart / Eisenteile	Leimholz, unbehandelt / verzinkt
Pfosten	2 Stk. 14x14cm
Dacheindeckung	Doppelstegplatten aus Polycarbonat, 16mm, klar
Schneelast	sk = 2,50kN/m ²
Breite x Länge	299 x 630cm (überdachte Fläche)
Höhe Gesamt / Einfahrt	317cm, 263cm
Fläche / umb. Raum	18,84m ² / 50,05m ³
Verpackungseinheit	B x L x H 115 x 665 x 70cm / 550kg
Inklusive	Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Aufbauanleitung