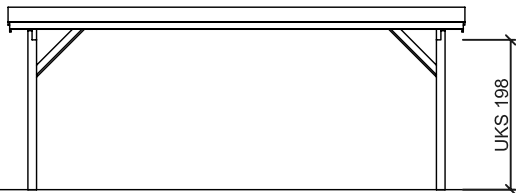
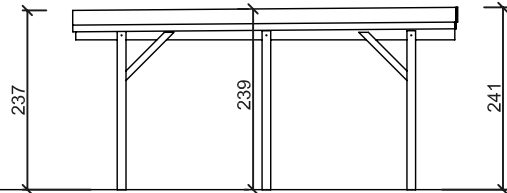


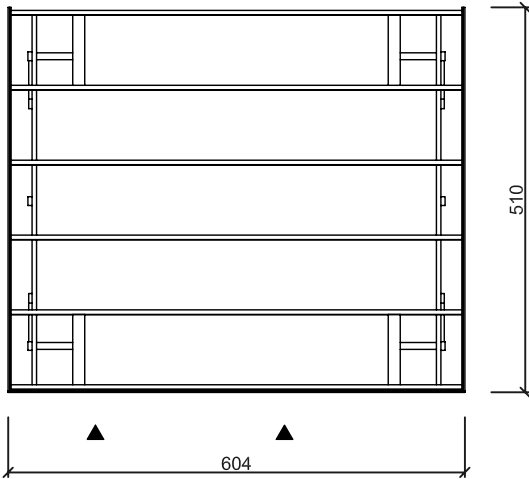
Alle Maße sind ca.-Maße. Technische Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.



Gründung laut Statik  
Vorderansicht/Schnitt



Seitenansicht



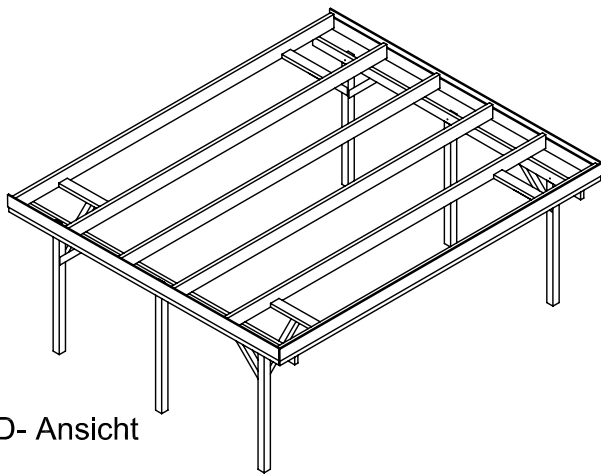
Grundriss

### Baubeschreibung

Carportaußenmaße Breite: 6,04 m  
Tiefe: 5,10 m  
Höhe: 2,37 / 2,41 m

Grundfläche: 5,52 x 3,95 = 21,76 m<sup>2</sup>


Umbauter Raum: 5,52 x 3,95 x 2,39 = 52,11 m<sup>3</sup>



3D- Ansicht

Dach: Stahl-Trapezblech  
Pfetten: 60 x 220 mm  
Gefällekeil: 60 x 180 / 140 mm  
Pfosten: 115 x 115 mm  
Kopfbänder: 90 x 90 mm  
Wechsel: 60 x 160 mm  
Stirnbretter: 20 x 195 mm  
Schneelast: 0,85 KN / m<sup>2</sup>  
Windlastzone: 2

Alle Hölzer sind gehobelt, gefast und kesseldruckimprägniert.  
Pfosten und Sattelbalken sind mit 12 x 140 mm verz. Maschinenschrauben verbolzt.  
Die Pfetten sind mit verz. Lochwinkeln auf dem Sattelbalken befestigt.

Erstellt von:		Datum:	02.12.05	Kunde:	
Geändert von:		Datum:	08.04.15	Angebot Nr.:	
				Auftrags Nr.:	
	Carport-Typ:			Benennung:	
	Dachform:	Flachdach		Bayreuth 1	
	Maße:	604 x 510 cm		Baubeschreibung	
	Bedachung:	Stahl-Trapezblech		Maßstab:	1/100
Serie:	Classic		erstellt mit:	Mechanical Desktop 5	Blatt Nr.:
					1/4