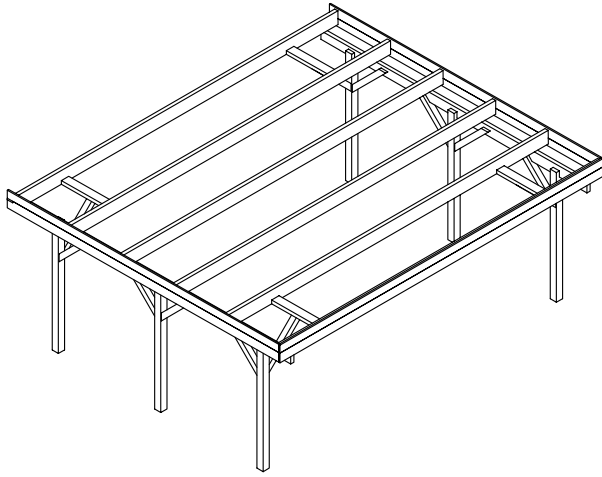
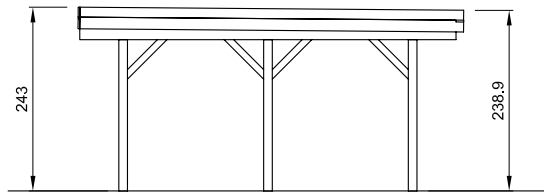


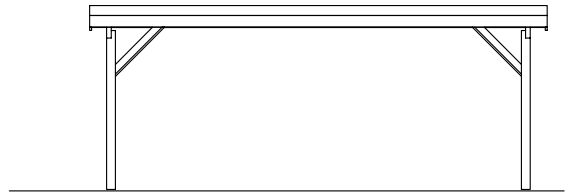
Alle Maße sind ca.-Maße. Technische Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.



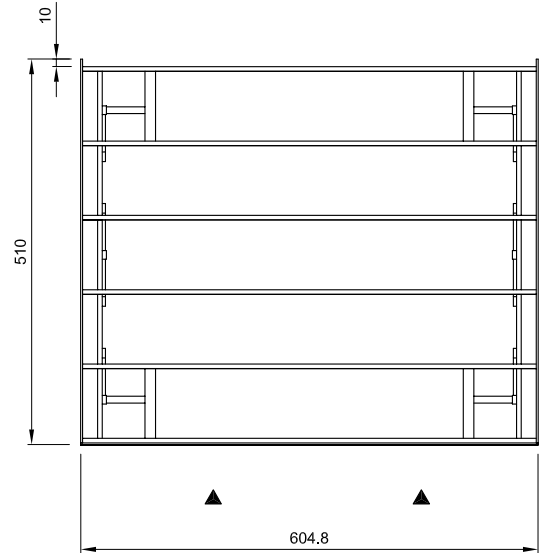
3D- Ansicht



Seitenansicht



Gründung laut Statik  
Vorderansicht



Draufsicht


## Baubeschreibung

Carportaußenmaße    Breite: 6,05 m  
                                   Tiefe: 5,10 m  
                                   Höhe: 2,39 m / 2,43 m

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

Dach: 0,5 mm Alu-Tafeln, blank  
 Pfetten: 60 x 220 mm  
 Gefällekeil: 60 x 140 / 180 mm  
 Pfosten: 115 x 115 mm  
 Kopfbänder: 90 x 90 mm  
 Wechsel: 60 x 140 mm  
 Stirnbretter: 24 x 155 mm /2x  
 Windverband: 24 x 95 mm  
**Schneelast: 0,75 KN / m<sup>2</sup>**

PDF-Datei, ohne Maßstab !

Erstellt von:	Ingrid Witt	Datum:	09.04.03	Kunde:		
Geändert von:		Datum:		Angebot Nr:	Auftrags Nr:	
	Carport-Typ:	Berlin		Benennung: Doppelcarport Berlin Baubeschreibung		
	Dachform:	Flachdach				
	Maße:	6,05 m x 5,10 m				
	Bedachung:	Alutrapez blank		Maßstab:	1/100	
Serie:	Classic		erstellt mit:	Mechanical Desktop 5	Blatt Nr.:	1/4