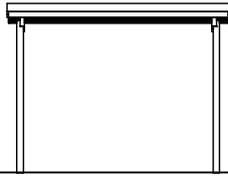
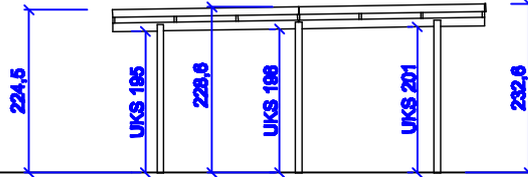


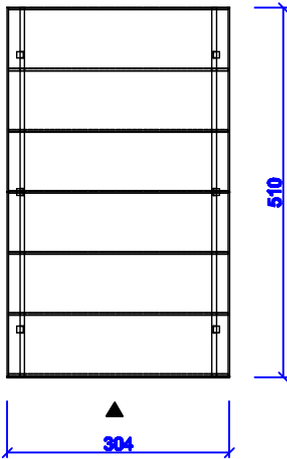
Alle Maße sind ca.-Maße. Technische Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.



Gründung laut Statik  
Vorderansicht/Schnitt



Seitenansicht



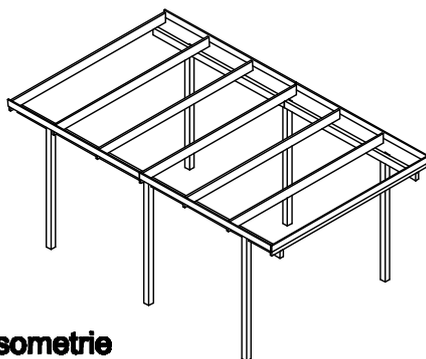
Grundriss

### Baubeschreibung

**Carpортаußenmaße**    **Breite:** 3,04 m  
                                   **Tiefe:** 5,10 m  
                                   **Höhe:** 2,25 / 2,33 m

**Grundfläche:**            **2,77 x 3,87 = 10,72 m²**

**Umbauter Raum:**    **2,77 x 3,87 x 2,29 = 24,51 m³**



Isometrie

**Dach:**                            PVC - Trapezplatten  
**Pfetten:**                     30 x 155 mm  
**Sattelbalken:**             60 x 120 mm  
**Pfosten:**                     90 x 90 mm  
**Stimbretter:**               18 x 110 mm  
**Schneelast:**               0,85 KN / m²  
**Windlastzone:**            2

Alle Hölzer sind gehobelt, gefast und kesseldruckimprägniert.  
 Pfosten und Sattelbalken sind mit 10 x 120 mm verz. Maschinenschrauben verbolzt.  
 Die Pfetten sind mit verz. Lochwinkeln auf dem Sattelbalken befestigt.

Erstellt von:		Datum:	07.02.07	Kunde:	
Geändert von:		Datum:		Angebot Nr:	Auftrags Nr:
	Carpport-Typ:				Benennung:
	Dachform:	Flachdach			Basel
	Maße:	304 x 510 cm			Baubeschreibung
	Bedachung:	PVC-Trapezplatten			Maßstab: 1/100
Serie:	Classic			erstellt mit: Mechanical Desktop 5	Blatt Nr.: 1/4