

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

Baubeschreibung

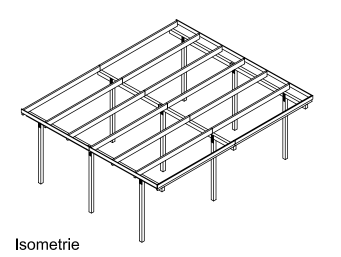
Carportaußenmaße Breite: 5,81 m

Tiefe: 5,10 m Höhe: 2,24 / 2,32 m

Dach: PVC - Trapezplatten
Pfetten: 45 x 155 mm
Sattelbalken: 90 x 120 mm

Pfosten:  $90 \times 90 \text{ mm}$ Stirnbretter:  $18 \times 110 \text{ mm}$ Schneelast:  $0.85 \text{ KN / m}^2$ 

Windlastzone: 2



Serie:

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

	Erstellt von: \ Geändert von:		Witt	Datum:	04.11.16	Kunde:				
				Datum:		Angebot Nr:	ļ.	Auftrags Nr:		
		7	Carport-Typ:			Benennung:				
	900 D) 4/		Dachform:	Flachdach		Basel Doppelcarport				
			Maße:	581 x 510 cm		Baubeschreibung				
		(र्याद्यायकार्य)	Bedachung:	PVC-Trap	ezplatten			Maßstab:	1/100	

Classic

erstellt mit:

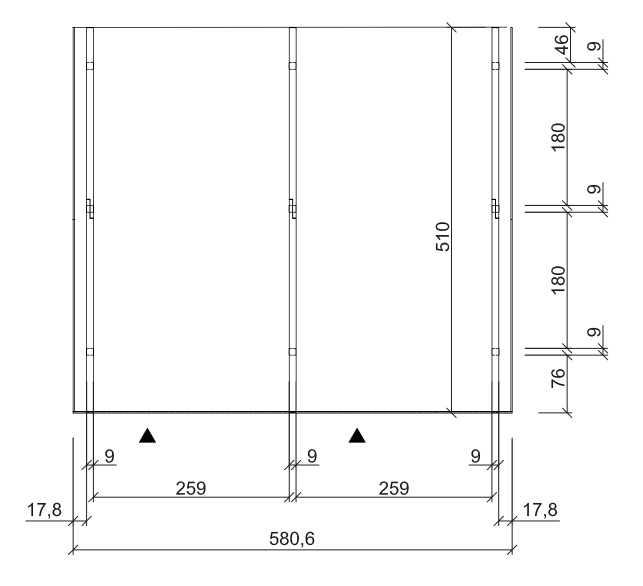
Blatt Nr.:

1/4

Mechanical Desktop 5

Erstellt von:			Datum:	04.11.16	Kunde:				
Geändert von:			Datum:		Angebot I	Nr:	Auftra	ags Nr:	
	<b>^</b>	Carport-Typ:			Benennung:				
707	D Y 4/	Dachform:	Flachdach		Basel Doppelcarport				
		Maße:	581 x 510 cm		Draufsicht				
	CARTERAS	Bedachung:	PVC-Trapezplatten					Maßstab:	1/50
		Serie:	Clas	ssic	erstellt mit:	Mechanical Deskt	top 5	Blatt Nr.:	2/4





Alle Fundamentgrößen laut Statik!

Erstellt von:			Datum:	04.11.16	Kunde	i			
Geändert von:			Datum:		Angebot	Nr:	Auftrags Nr:		
	<b>~</b>	Carport-Typ:		•	Benennu	ng:			
/olL	D Y 4 /	Dachform:	Flachdach		Basel Doppelcarport				
		Maße:	581 x 510 cm		Fundamentplan				
	CARTEN	Bedachung:	PVC-Trapezplatten			Maßstab:	1/50		
		Serie:	Clas	ssic	erstellt mit:	Mechanical Deskt	on 5 Blatt Nr.:	3/4	

