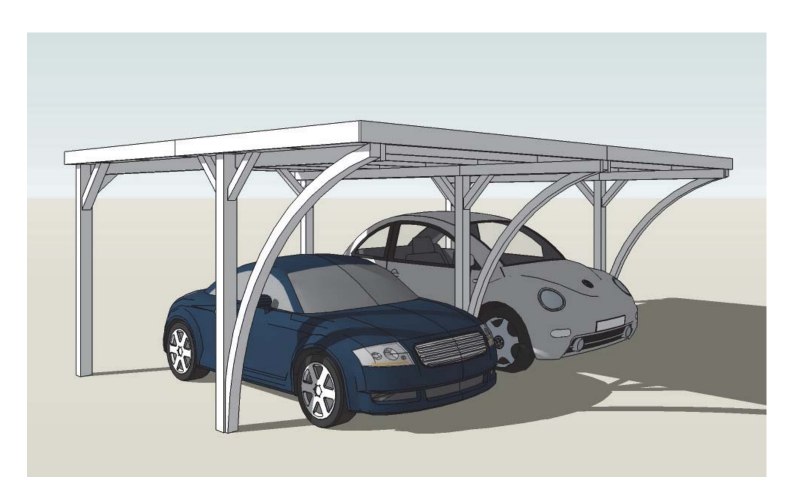
## INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR CARPORT GOTEBORG CPGOT



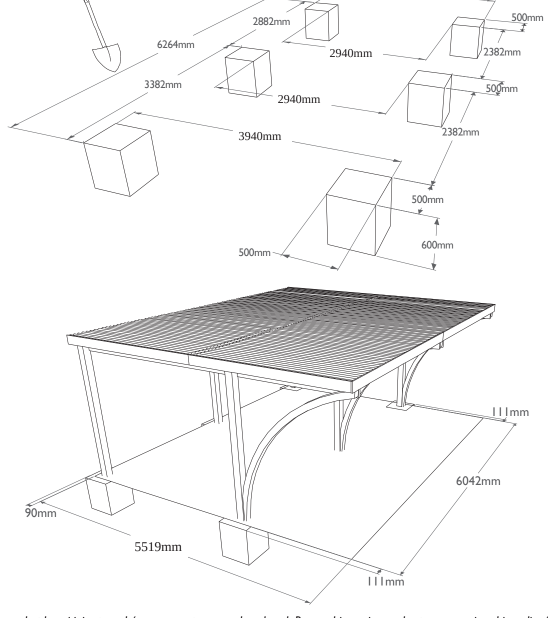


## Onderdelenlijst Carport / Liste d'inventaire Carport

Туре	CPGOT
Poteau de côté l encoche 120x120x2900 mm	4
Poteau du milieu 2 encoches 120x120x2900 mm	2
Arc collé 90x90	3
Renfort Oblique	13
Traverse 34x115x3000mm	16
Poutre 44x115x1960 mm	4
Poutre 44x115x3660 mm	4
Latte de finition latérale 19x140x2500 mm	2
Latte de finition latérale 19x140x3000 mm	2
Latte décorative frontale 19x140x3035 mm	2
Panneaux de toit en fibre de verre	6 x 255cm
	6 x 305cm
profil L en fer	32
clous avec bout plastifié	180
tirefonds	24
Boulons, écrous et rondelles	6
Vis courtes	156
Vis longues	52

Après avoir contrôlé la liste d'inventaire détaillée, vous pouvez commencer à monter. Vous avez besoin d'un rapporteur, un tournevis (de préférence à batteries ou électrique), 2 échelles, un marteau en caoutchouc, une foreuse, un ensemble de clés plates, un mastic silicone. Vous devez être à 3 adultes pour le montage. Tenez les enfants à l'écart durant le montage.

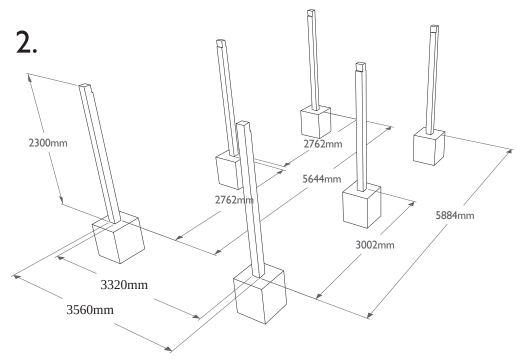




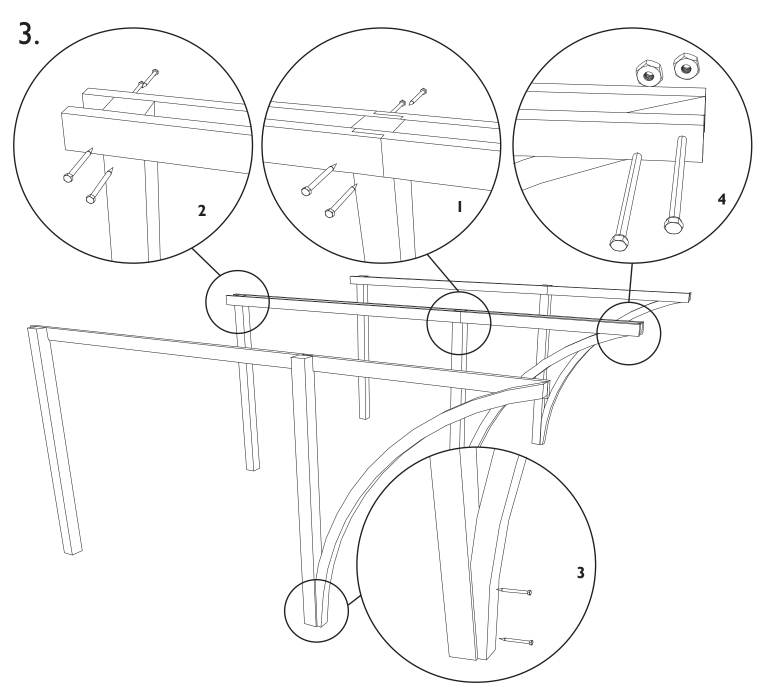
3940mm

Suivez les mesures du plan ci-joint pour bétonner vos poteaux dans le sol. Prenez bien soin que les poteaux soient bien alignés entre eux et parfaitement verticaux.

Utilisez du béton armé avec des cailloux. Faites vous conseiller par un spécialiste. Faites des puits de 50x50x60cm. Veillez à ce que l'eau de pluie s'écoule du côté que vous souhaitez en prévoyant une pente de 1cm/m .



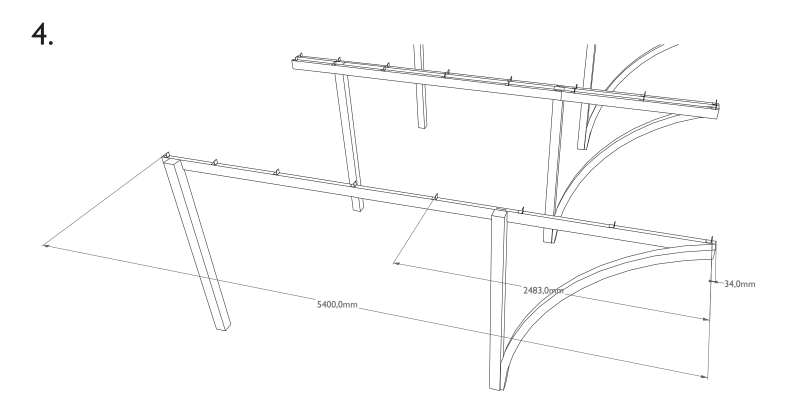
Remarquez que les encoches en haut des poteaux sont dirigées vers l'intérieur du carport. Veillez à ce que l'eau du toit puisse s'écouler vers la direction souhaitée (il est recommandée de prévoir une pente minimum de 1 cm par mètre. Vous pouvez toujours corriger un peu lors du montage des poutres). Utilisez des renforts temporaires pour maintenir les poteaux lorsque vous verser le béton. Après avoir coulé le béton, vérifiez soigneusement que tous les poteaux aient gardé leurs positions correctes. Dans le cas contraire, vous devez réajuster les poteaux. Donnez le temps nécessaire au béton pour sécher avant de continuer le montage.



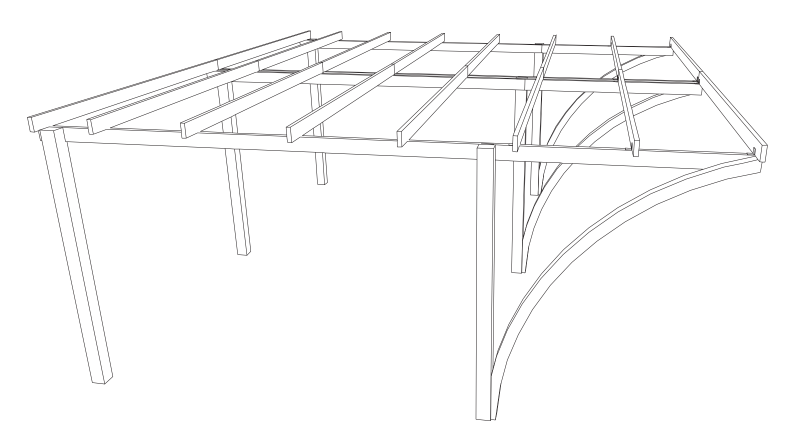
Les poutres sont fixées contre les poteaux dans les encoches prévues; Les poutres se raccordent au milieu du poteau d'avant comme indiqué sur le dessin I. Utilisez les tirefonds pour fixer les deux parties sur le poteau à chaque fois. Sur les poteaux du milieu une poutre vient de chaque coté.

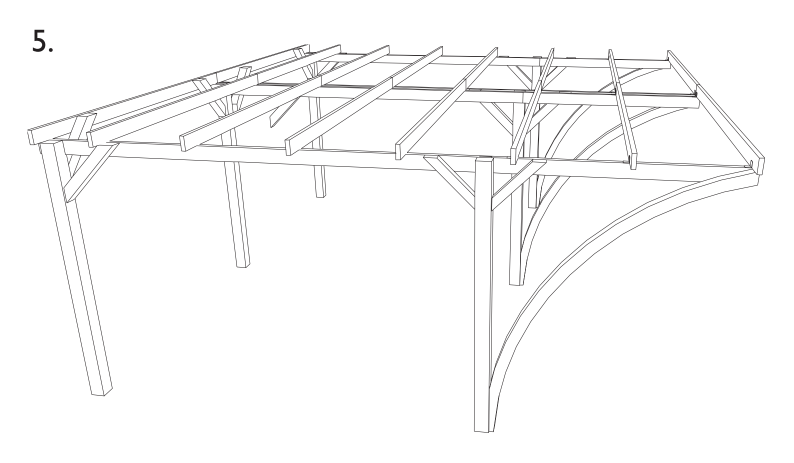
A l'arrière les poutres dépassent de 10cm (dessin 2) De nouveau, utilisez 2 tirefonds pour la fixation au poteau.

En bas, les arcs collés se fixent aux poteaux avec des tirefonds (dessin 3). En haut servez vous des boulons, écrous et rondelles à travers les trous préforés (dessin 4). La partie plate de l'arc vient donc contre le poteau en bas.

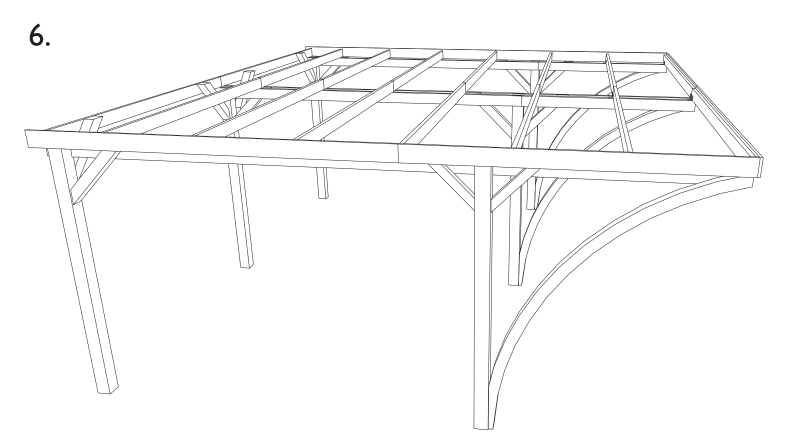


Placez les traverses suivant le dessin. Répartissez le nombre de traverses dans la longueur totale, après avoir monté les traverses avant, au milieu et à l'arrière et ce comme indiqué sur le dessin. Utilisez les vis courtes et les équerres en métal pour les fixer.

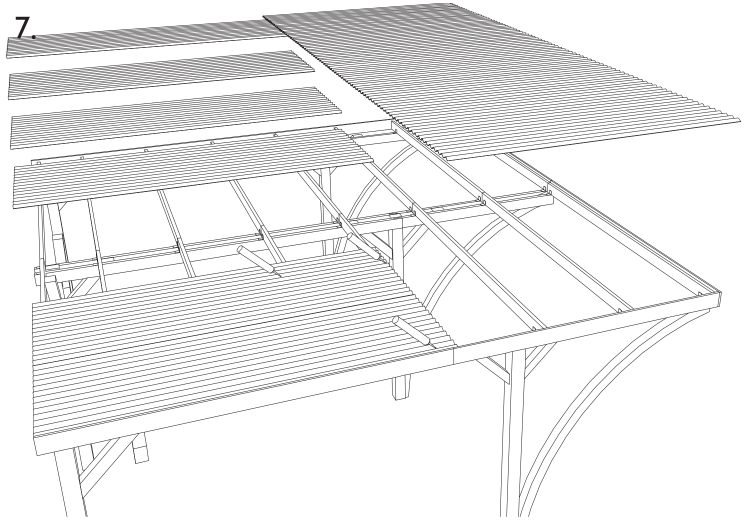




Montez les renforts obliques comme indiqué dans le dessin avec les vis longues. Vissez à travers les poutres et traverses dans les renforts obliques. En bas, vissez à travers le renfort oblique dans le poteau.



Conformément au dessin ci à côté, fixez les lattes sur les traverses de manière que la toiture soit cachée par les lattes de décoration (voir dessin). Placez les lattes de décoration frontales avant les lattes de décoration latérales.



Placez les plaques ondulées sur le toit. Commencez avec les plaques longues (3050mm) côté arrière du carport et posez les plaques courtes (2550mm) à l'avant en chevauchent celles posées à l'arrière. Employez les clous fournis avec leur bout plastifié. Si vous faites le montage par temps froid, percez d'abord un petit trou dans la plaque ondulée. Sinon vous risquez d'avoir des infiltrations d'humidité. Attention à ne pas abîmer les plaques en fixant les clous. Clouez la toiture sur les traverses; un clou à chaque endroit ou les plaques se chevauchent sur une traverse et aux extrémités. Répartissez symétriquement les clous restants sur l'ensemble du toit. Appliquez du silicone (non inclus) entre les chevauchants.

