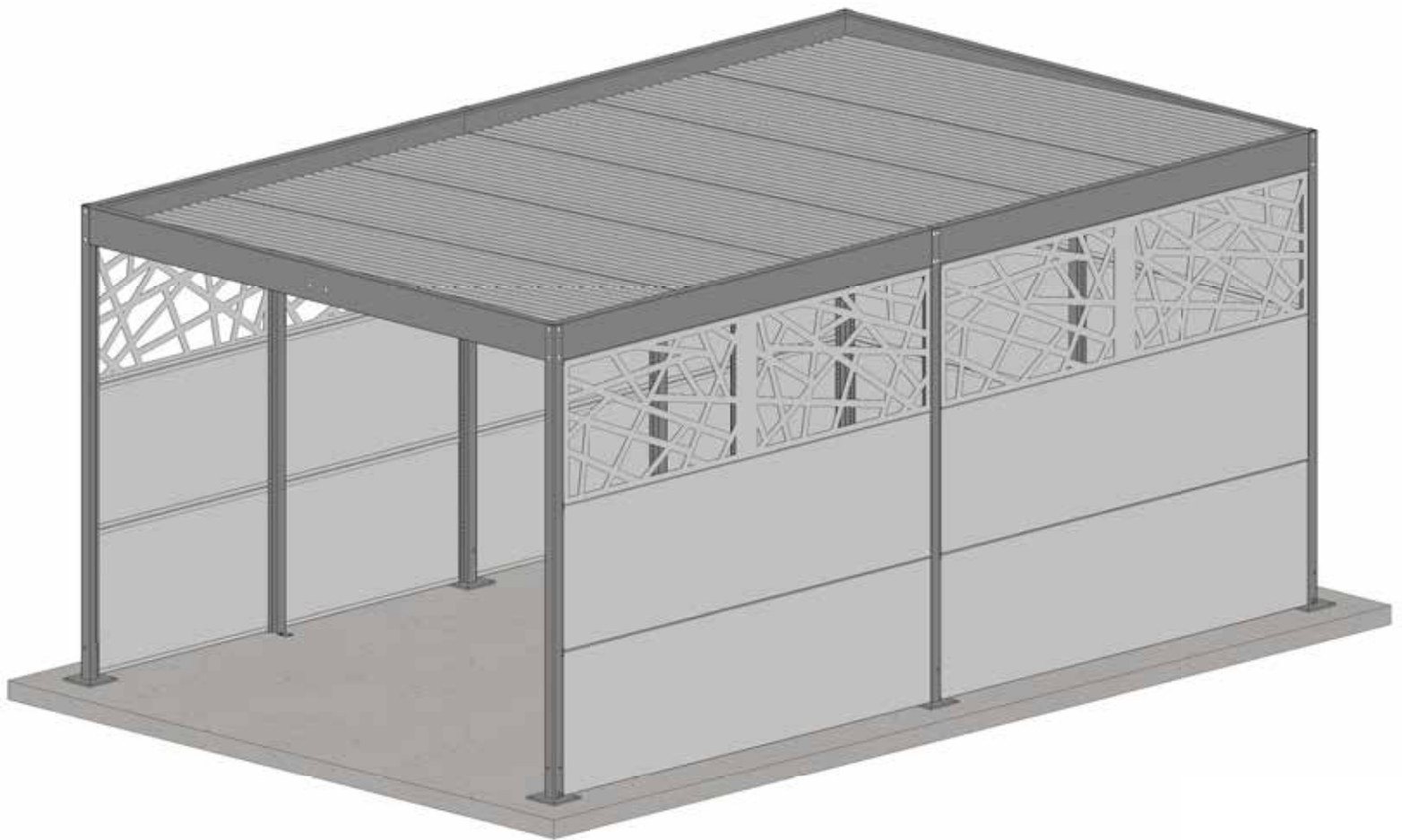
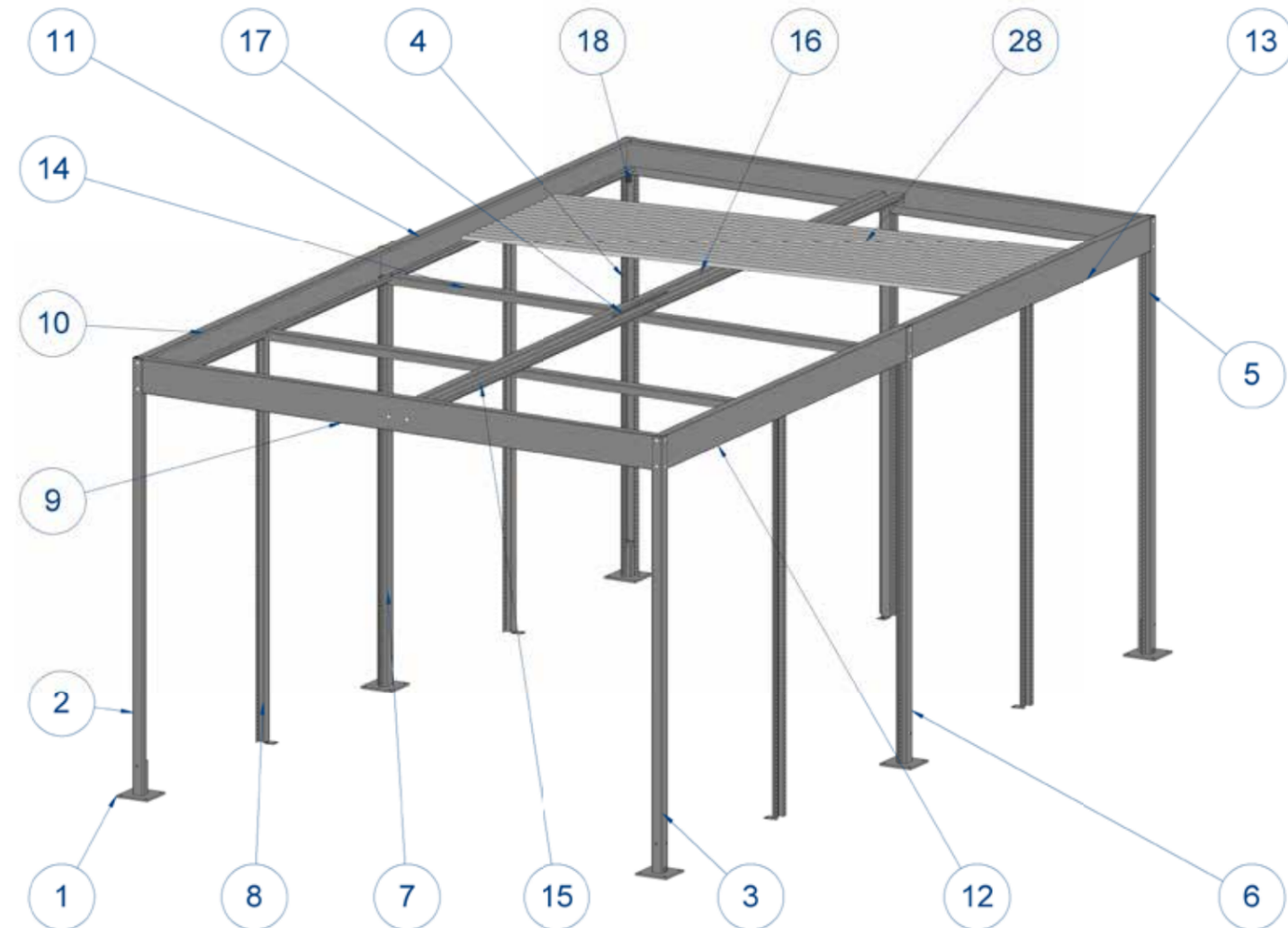


NOTICE DE POSE

CARBOX CUBIQUE SANS CELLIER



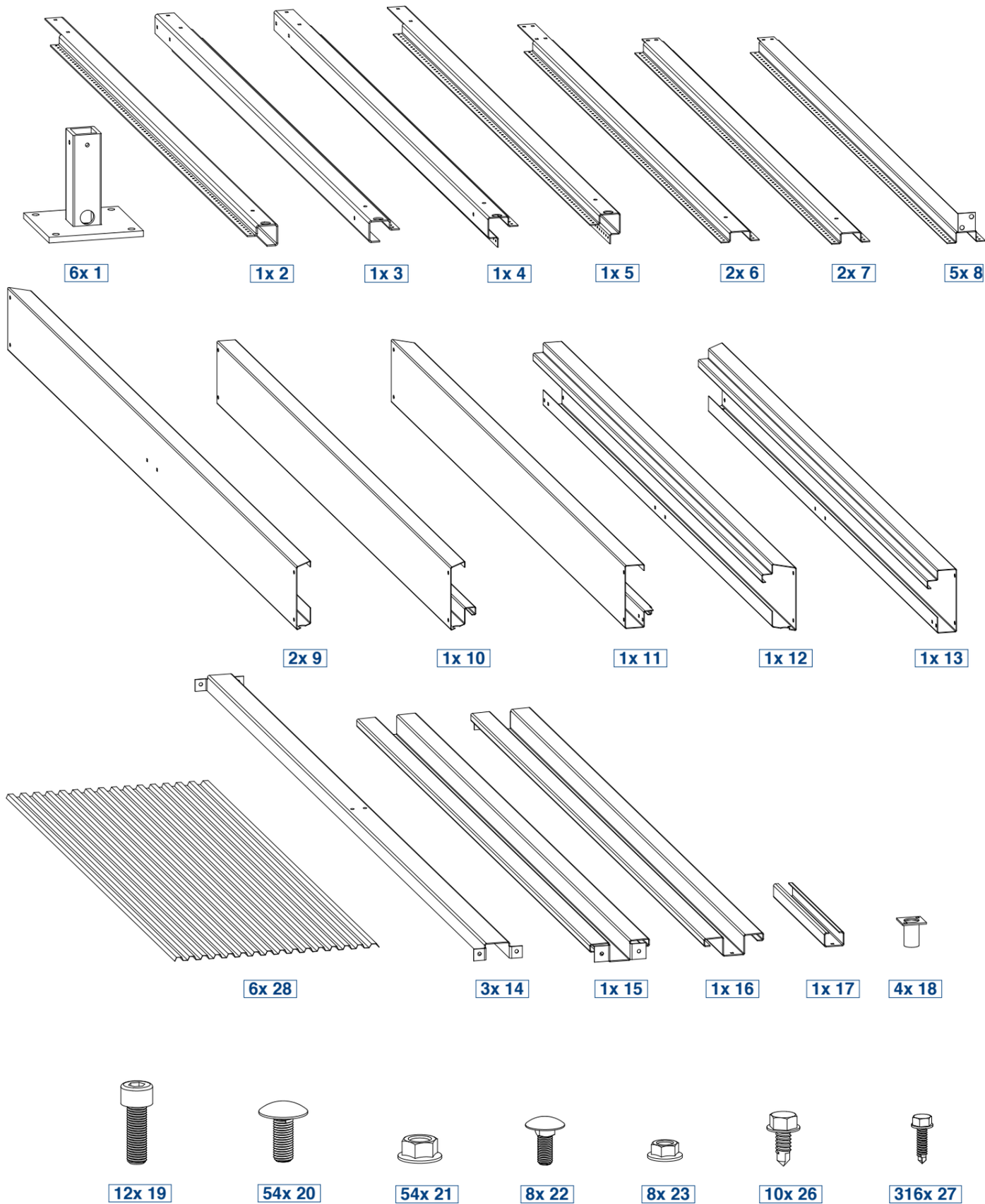
LISTE DES COMPOSANTS DU CARBOX CUBIQUE SANS CELLIER



Liste des composants Carbox Cubique sans cellier

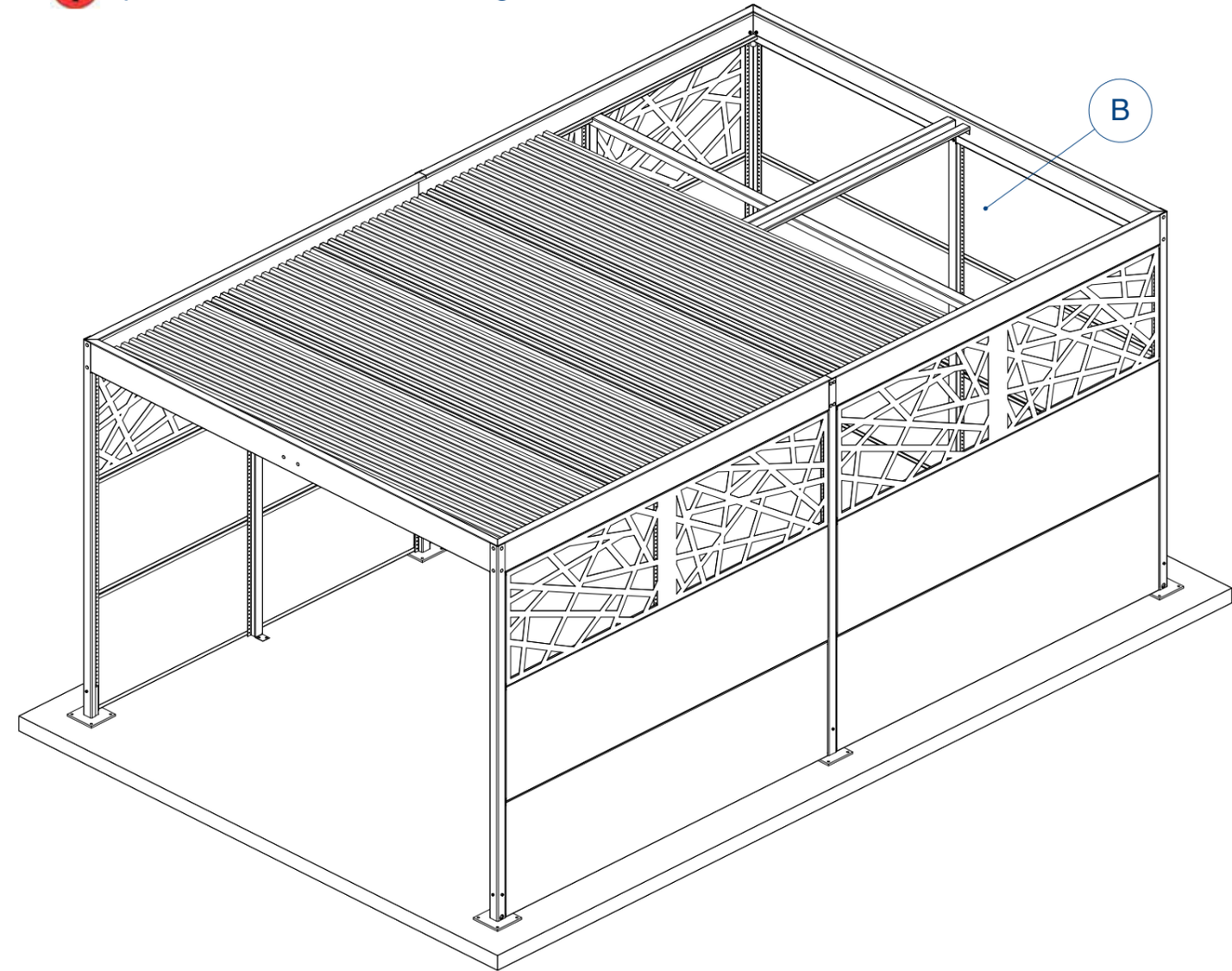
Repère	Dénomination	Quantité	Repère	Dénomination	Quantité
1	Platine d'ancrage	6	14	Traverse	3
2	Montant avant gauche	1	15	Support toiture avant	1
3	Montant avant droit	1	16	Support toiture arrière	1
4	Montant arrière gauche	1	17	Manchon support toiture	1
5	Montant arrière droit	1	18	Tube évacuation d'eau	4
6	Montant milieu extérieur	2	19	Vis CHC M8x25	12
7	Montant milieu intérieur	2	20	Vis TRCC M8x13	54
8	Renfort remplissage	5	21	Ecrou HE M8	54
9	Bandeau avant / arrière	2	22	Vis TRCC M6x16	8
10	Bandeau avant gauche	1	23	Ecrou HE M6	8
11	Bandeau arrière gauche	1	26	Vis autoforeuse 6,3x16	10
12	Bandeau avant droit	1	27	Vis autoforeuse 4,2x19	316
13	Bandeau arrière droit	1	28	Plaque PVC de toiture	6

COMPOSITION DU COLIS



DIMENSIONS DU BARDAGE (Exemple avec Design Découpé en option)

! Epaisseur maximale du bardage = 30 mm



Synthèse des dimensions du bardage

Repère	Dénomination	Quantité	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
A	Côtés Carbox	4	2333	2671
B	Fond Carbox	1	2333	3297

OUTILLAGE (non fourni)
- Visseuse
- Perceuse
- Escabeau
- Embout ou Clé allen 4, 5 et 6mm
- Clé plate 10 et 13
- Foret béton diamètre 12
- Mètre : 10m
- Goujon diamètre 12 longueur 125 : x34
- Visserie adaptée au type de bardage
- Marteau
- Niveau
- Cartouche joint Silicone
- Cutter

IMPORTANT

Le fabricant décline toute responsabilité dans les dégâts éventuels causés par le non respect des instructions d'installation portées dans ce document, décline toutes responsabilités en cas de modification arbitraire des pièces d'origine.

CONSIGNES D'ENTRETIEN

- Nettoyer votre Carbox à l'eau claire ou avec des produits au PH neutre.
- Déblayer les feuilles qui peuvent obstruer les gouttières d'évacuation (astuce : placer une petite grille au-dessus des trous de gouttière pour empêcher les feuilles de rentrer dans les poteaux).

SECURITE

- Le Carbox n'est pas une charpente, pensez à déneiger.
- Il est formellement interdit de monter sur le toit du Carbox.
- Le Carbox a été soumis aux règlements AFNOR CM66, AL66 et NV65 : Zone 4 au vent (valeur extrême 180km/h), Zone C2 neige (jusqu'à 20cm de neige).

MISE EN OEUVRE

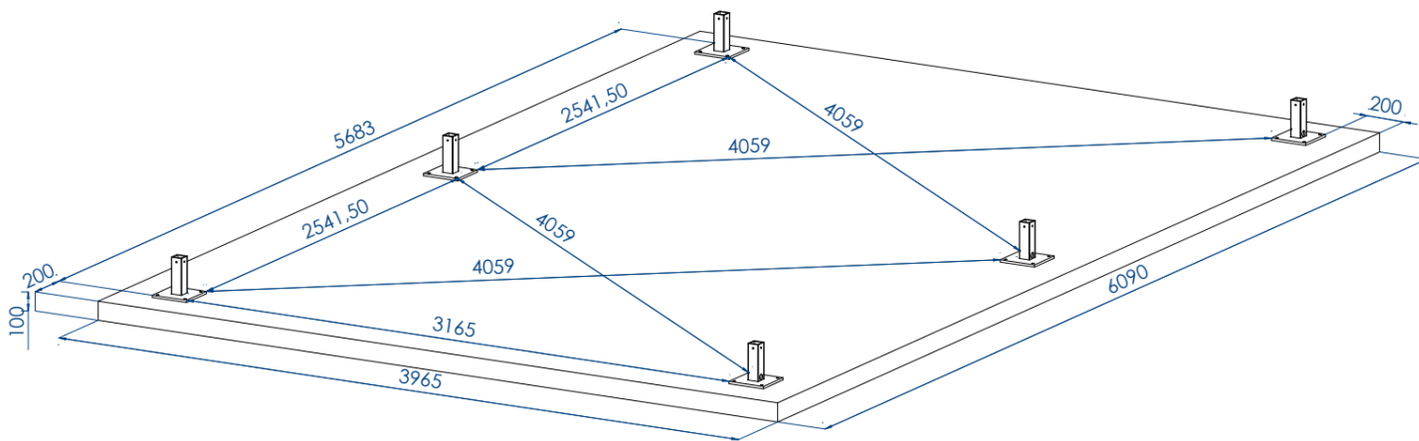
Vérifier régulièrement vos diagonales et vos niveaux et l'aplomb

- Avant d'assembler le Carbox, il est important de préparer votre dalle béton (1/3 ciment, 1/3 sable et 1/3 gravier).
- La dalle béton doit faire 6090x3965x100mm.
- Attention, les fixations du Carbox sur la dalle béton ne sont pas fournies mais le type est préconisé dans l'outillage de la notice (Voir encadré).

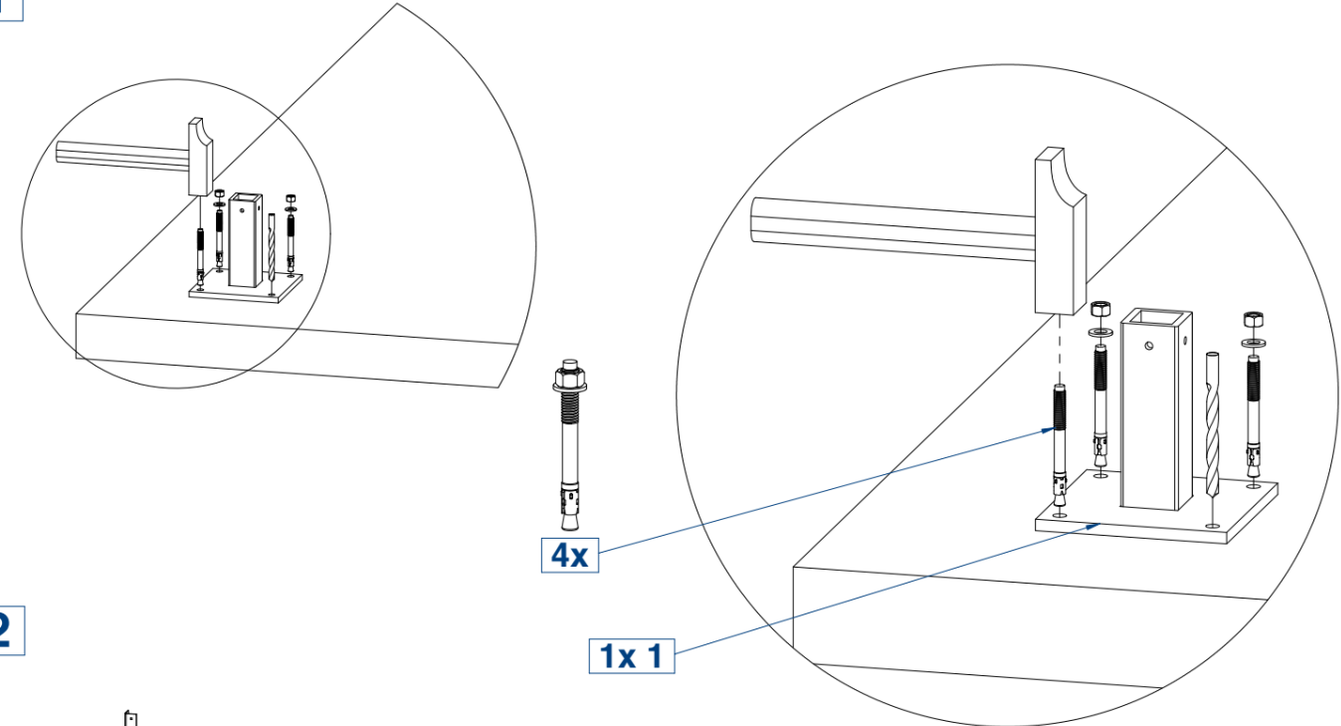
EVACUATION DES EAUX PLUVIALES

- Raccordement des eaux pluviales non fourni. À prévoir au moment de la pose par l'installateur.

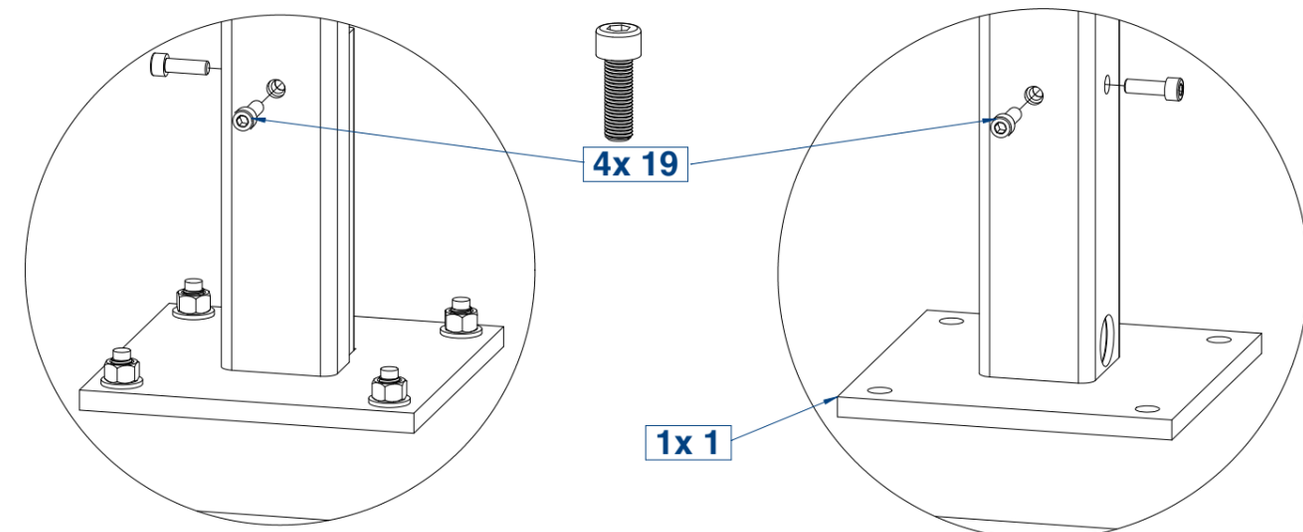
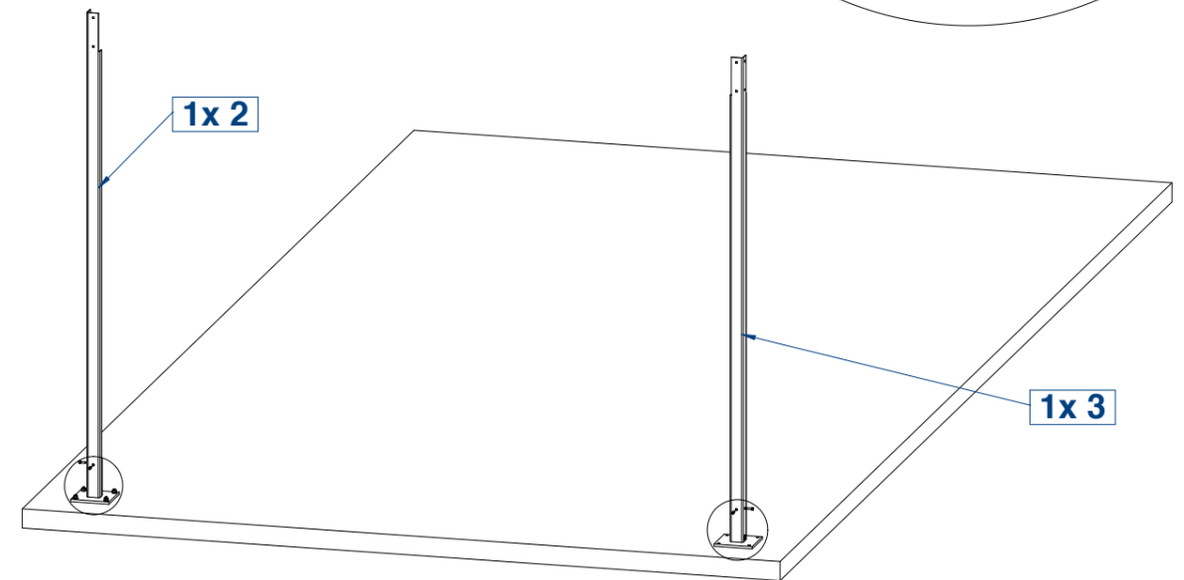
RESERVATIONS (Cotes en mm)

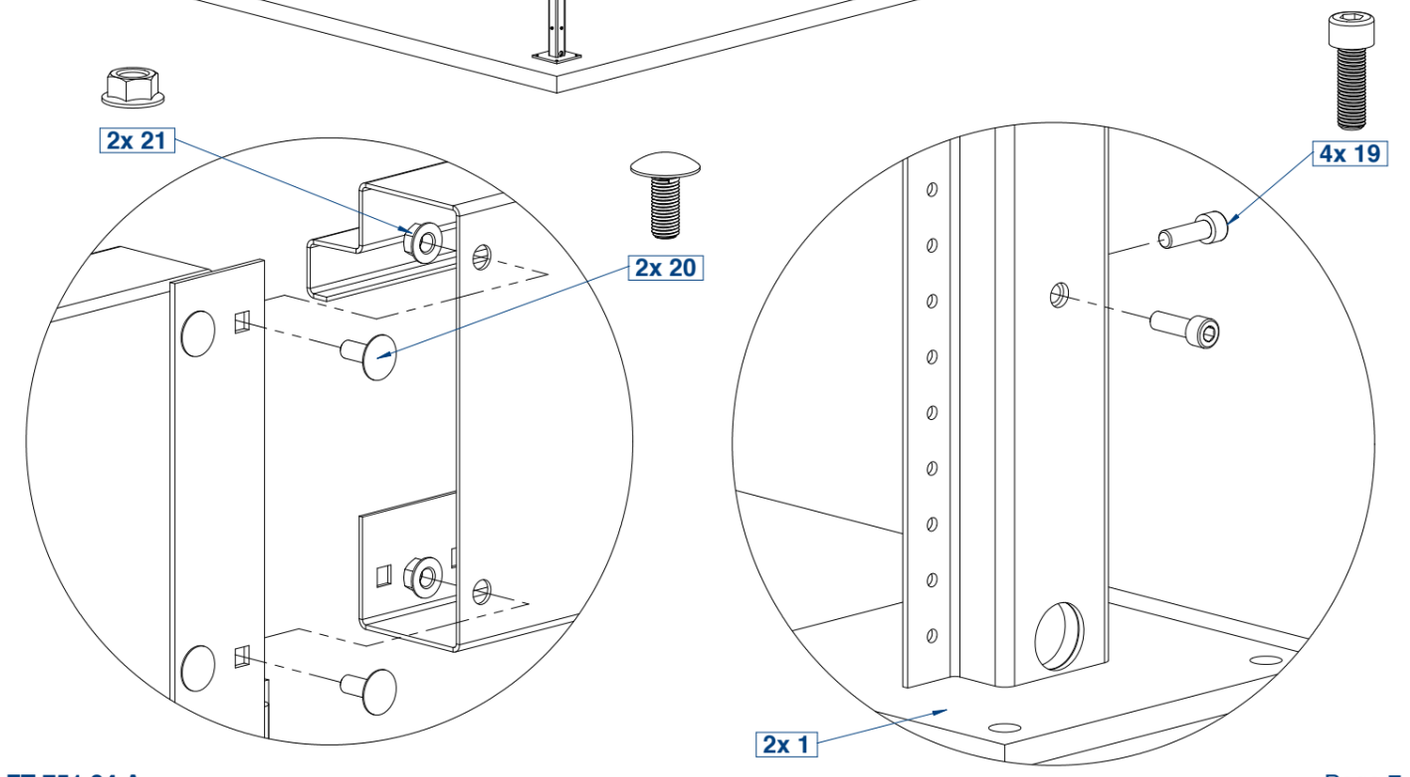
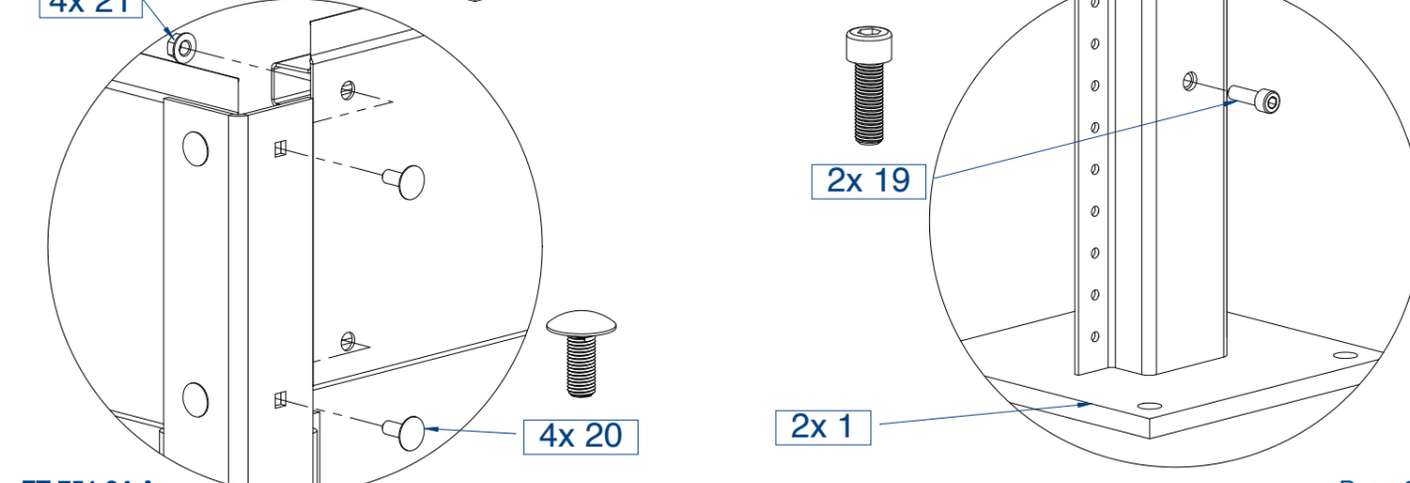
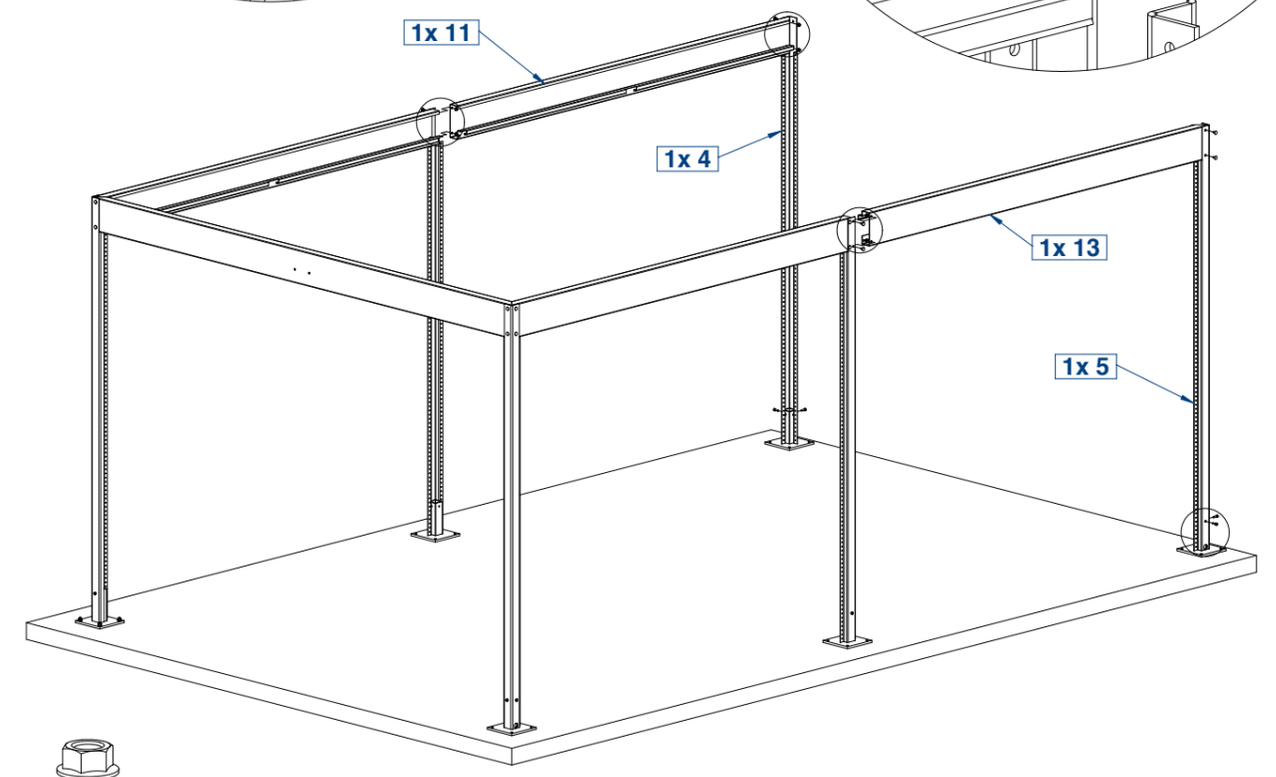
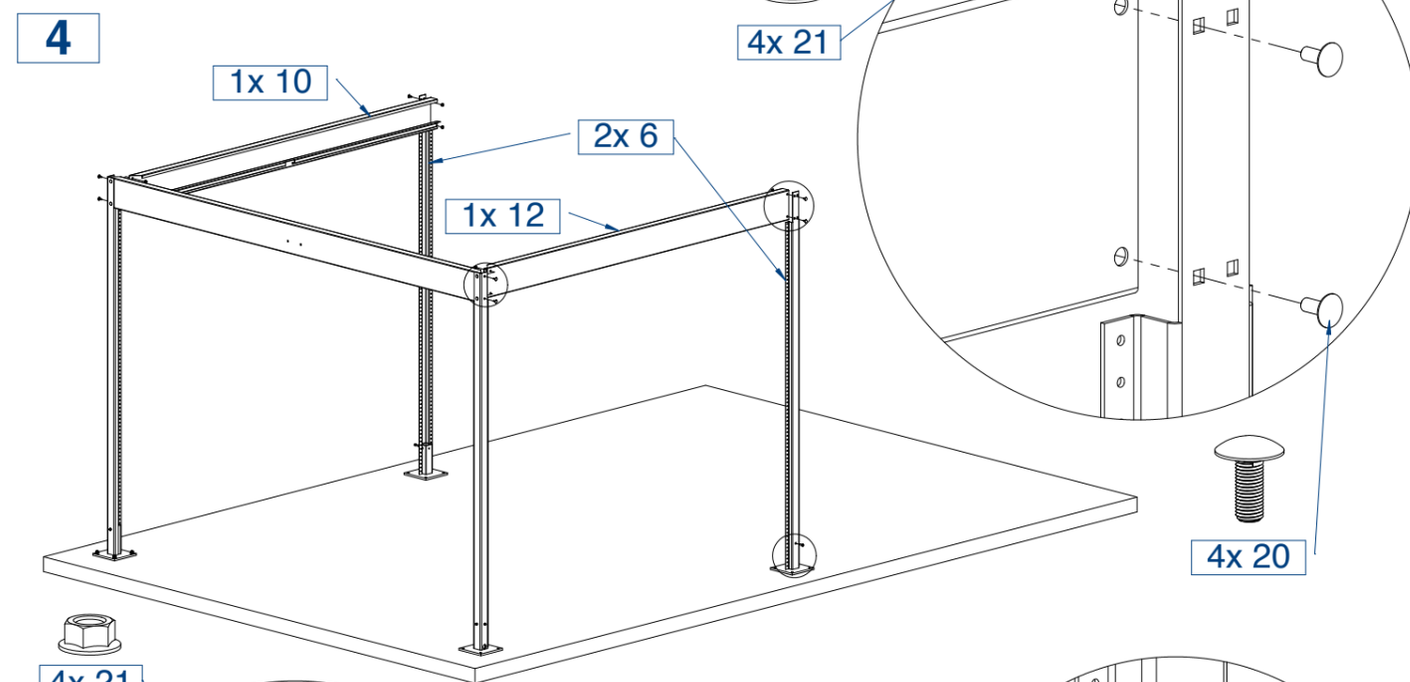
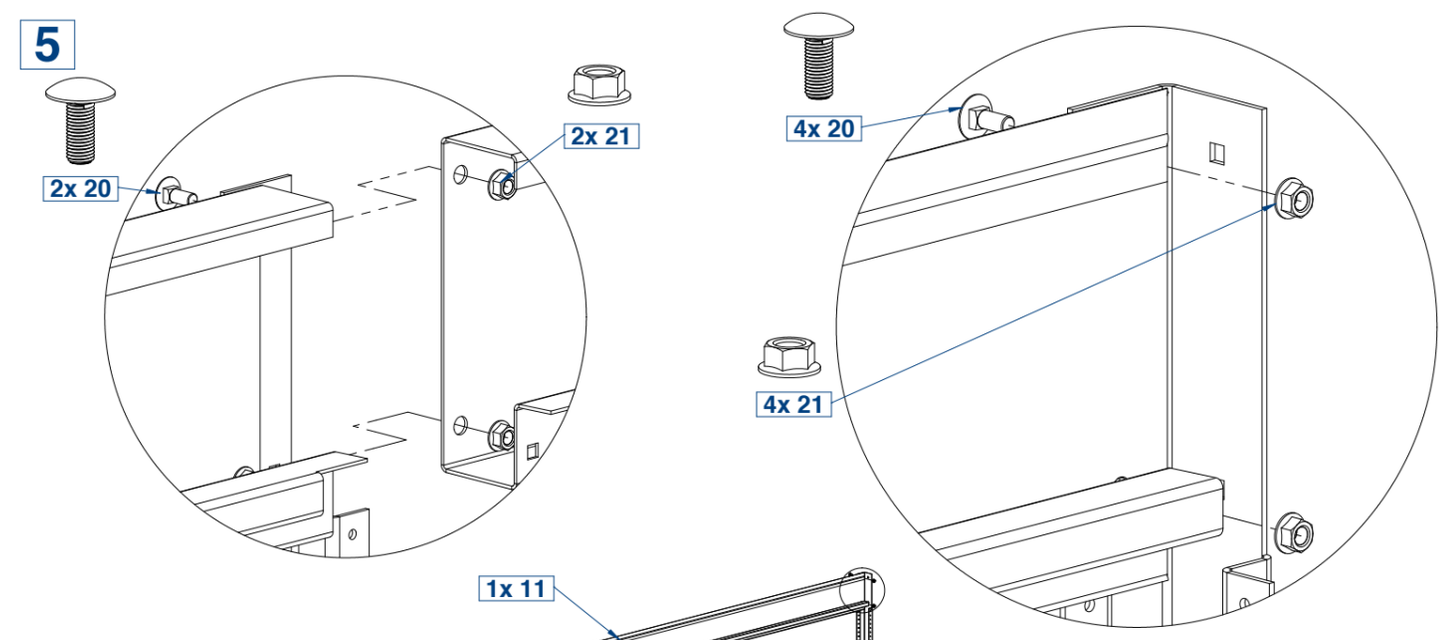
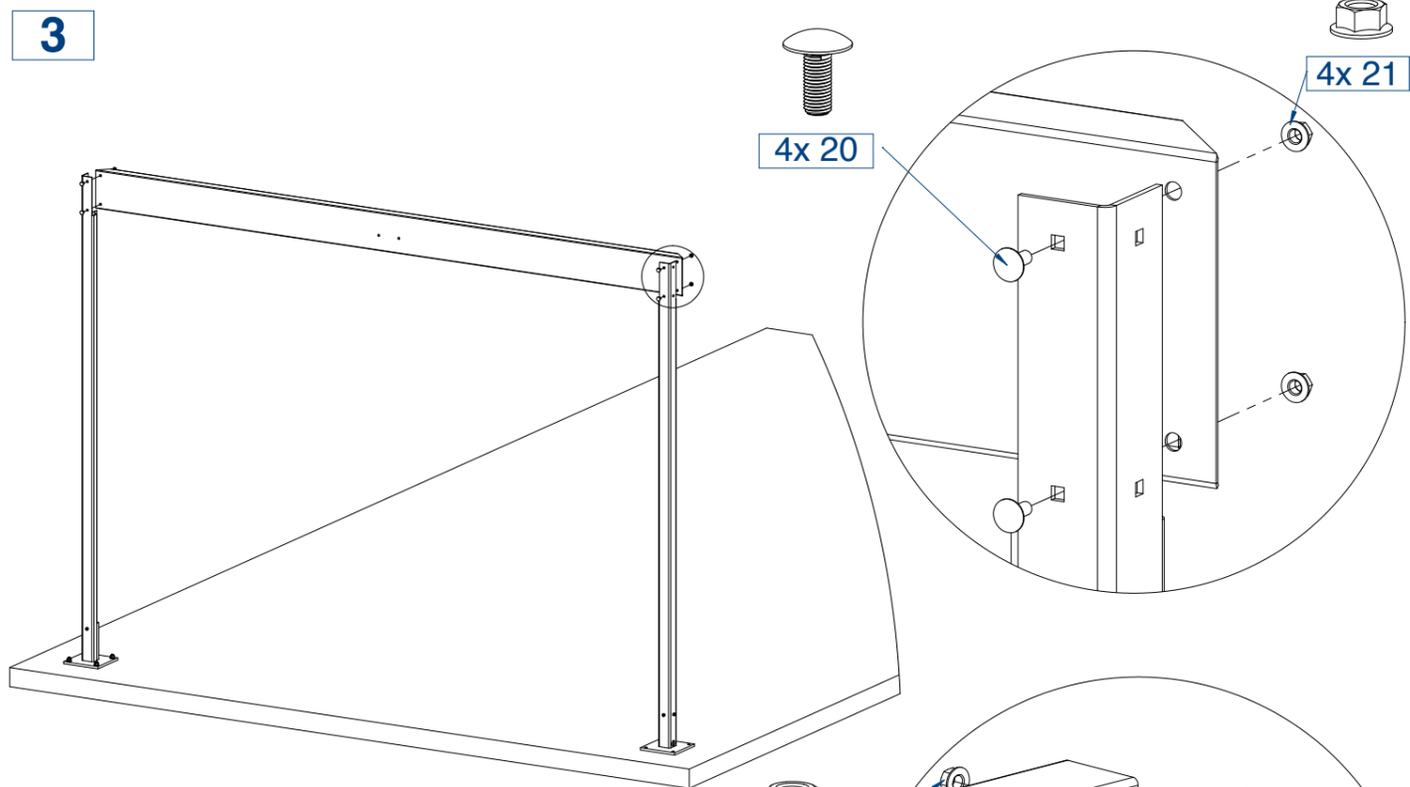


1

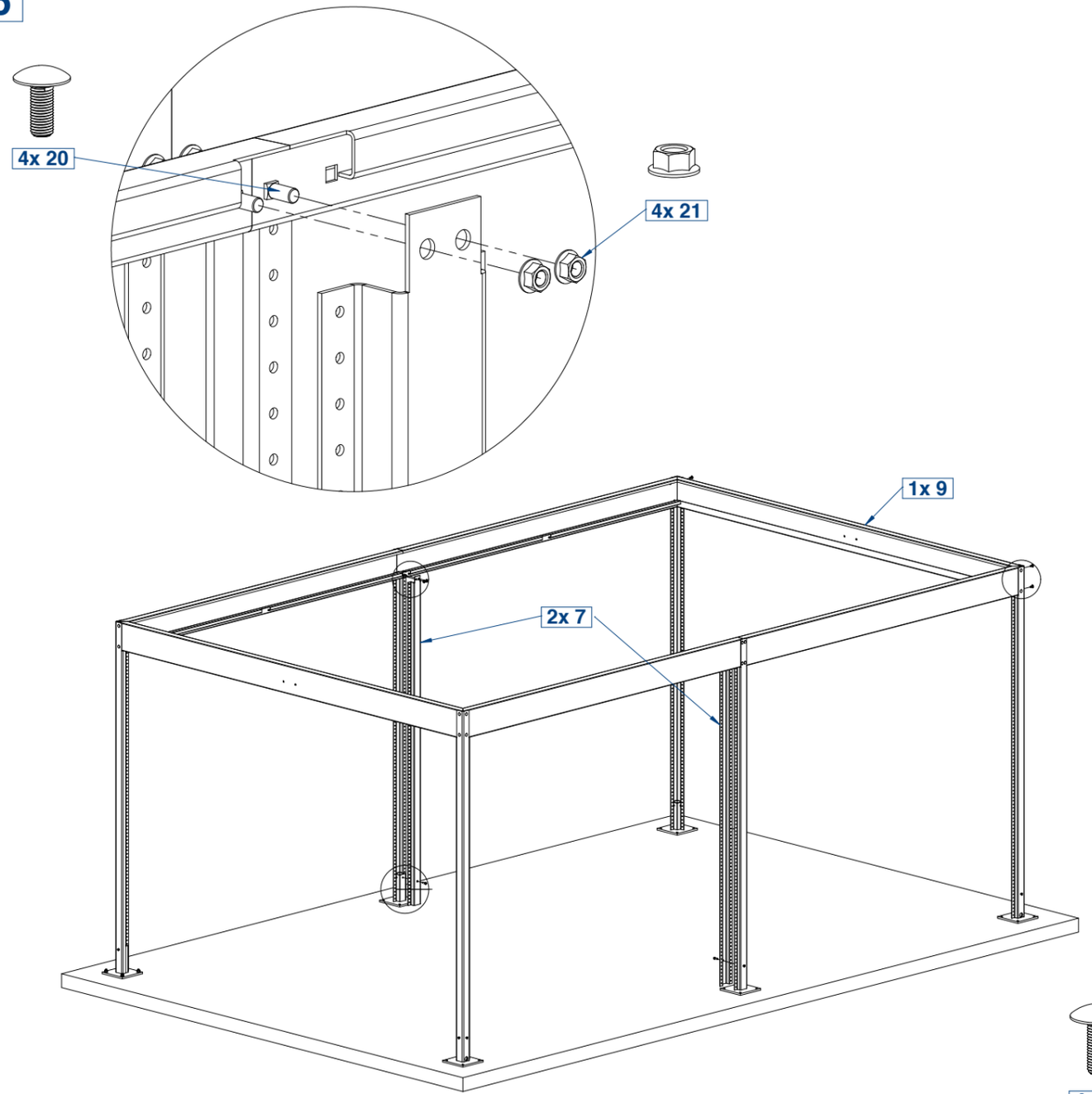


2

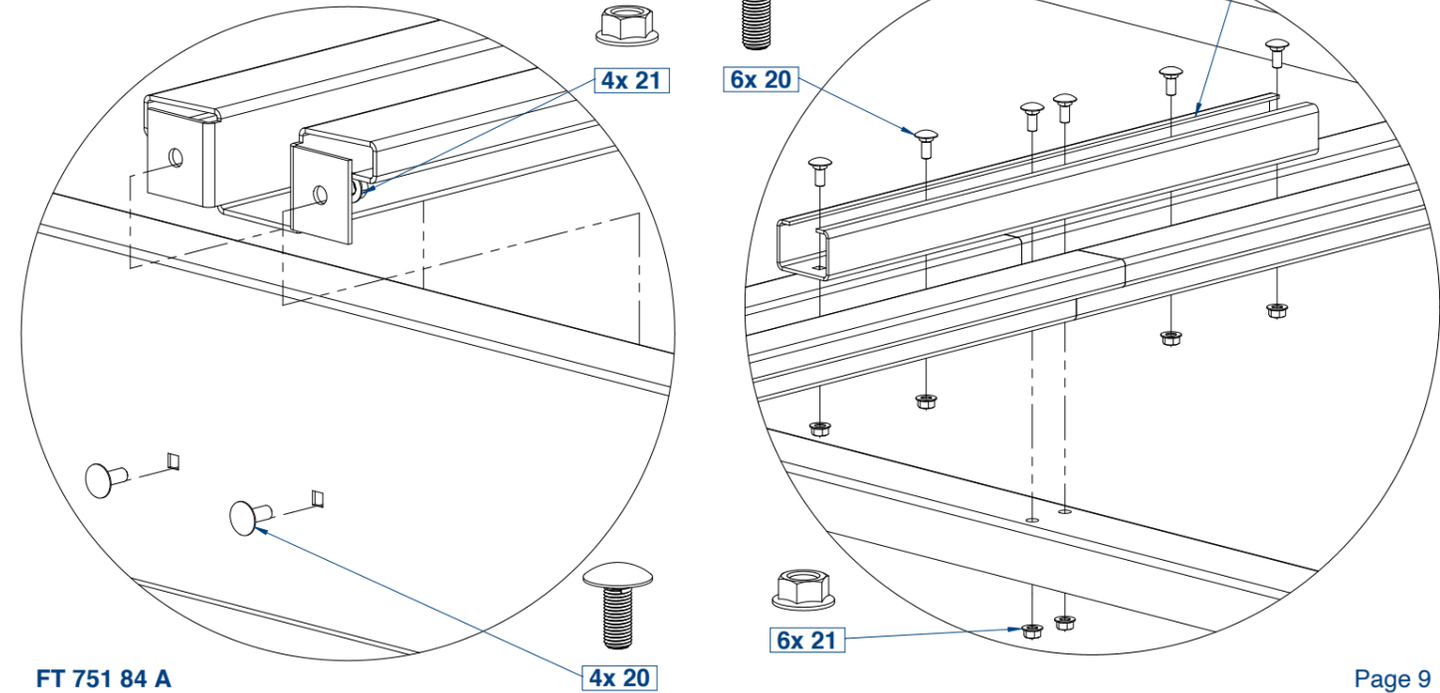
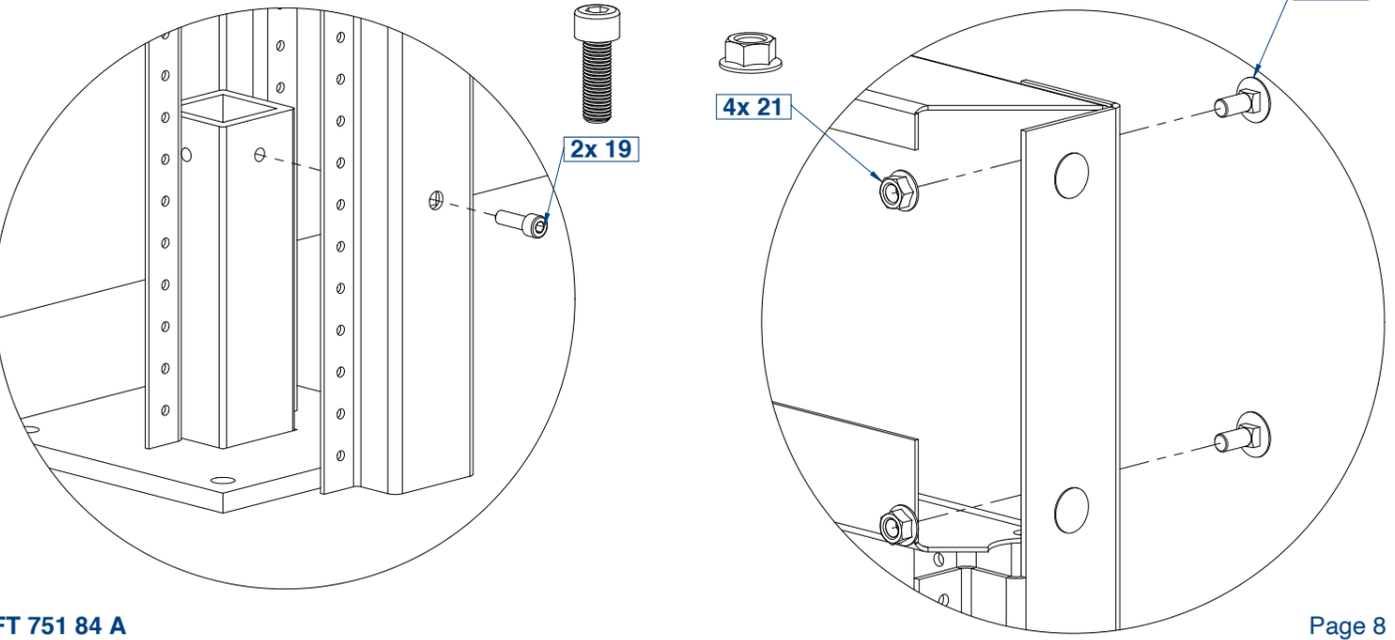
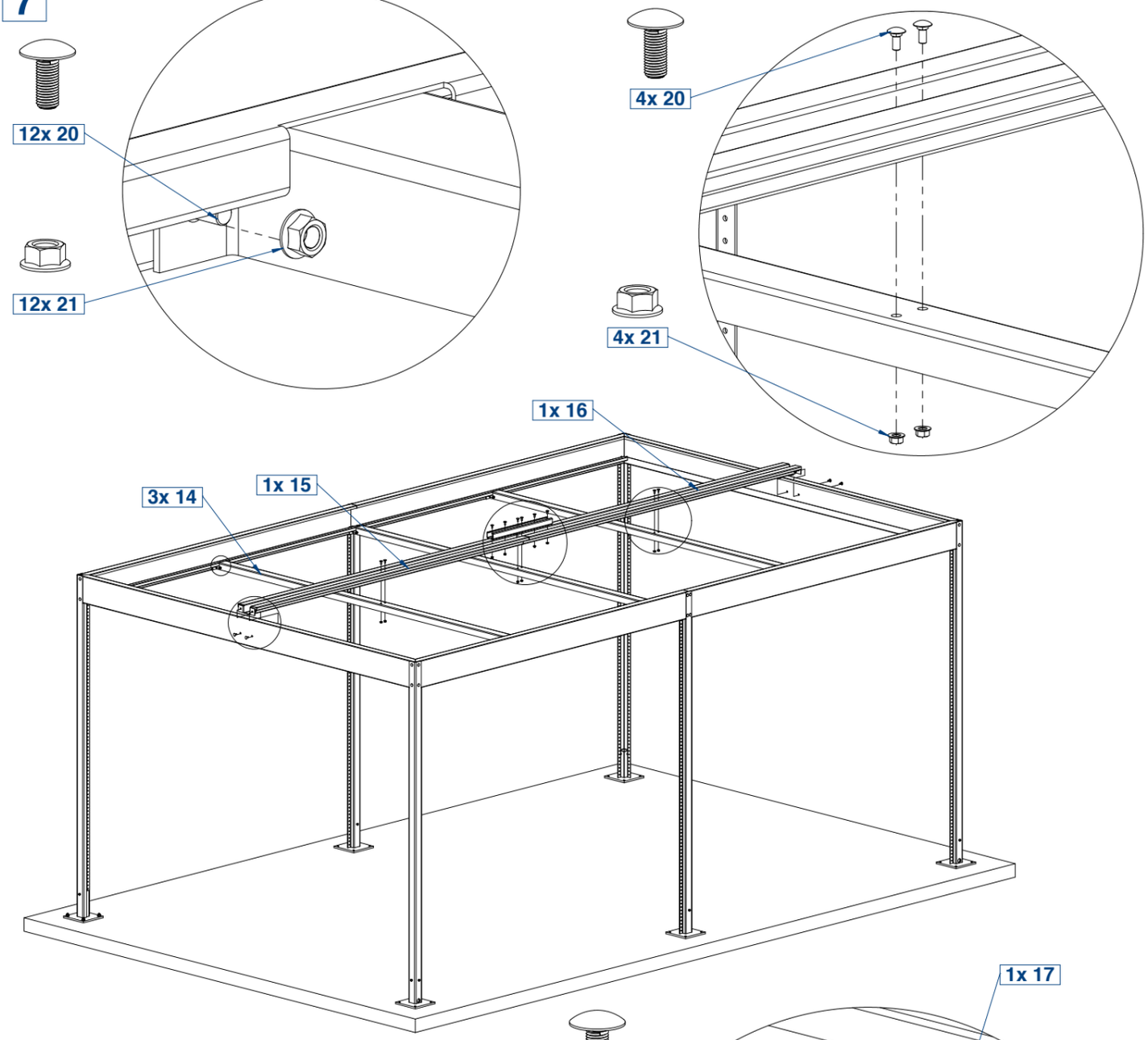




6



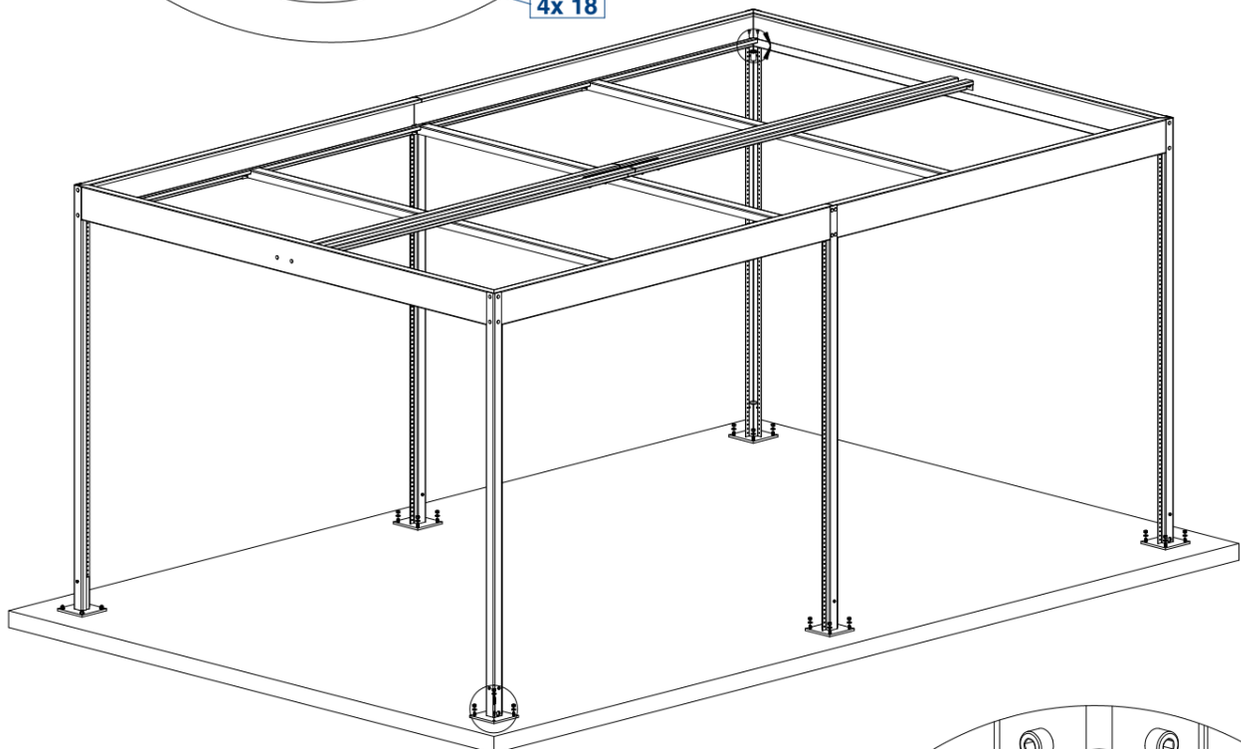
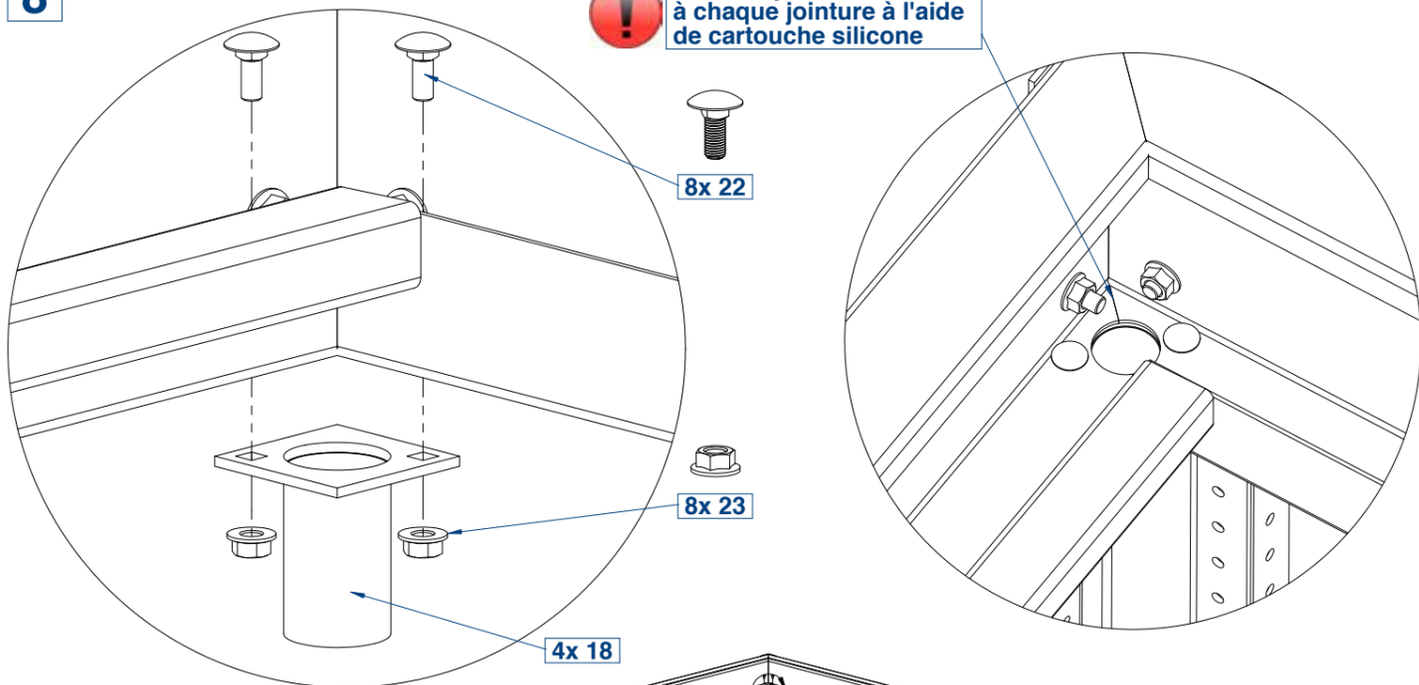
7



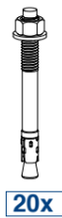
8



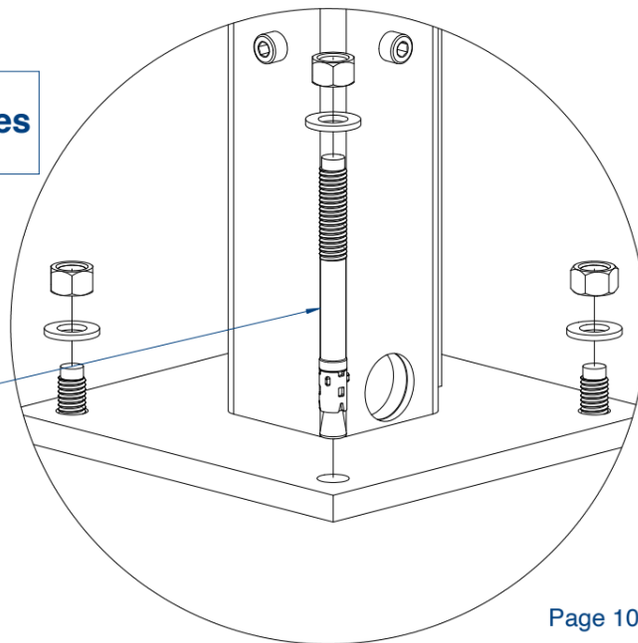
Faire un joint d'étanchéité à chaque jointure à l'aide de cartouche silicone



Avant de fixer le Carbox au sol, bien vérifier les aplombs et les diagonales (cf page 3)



20x



9

