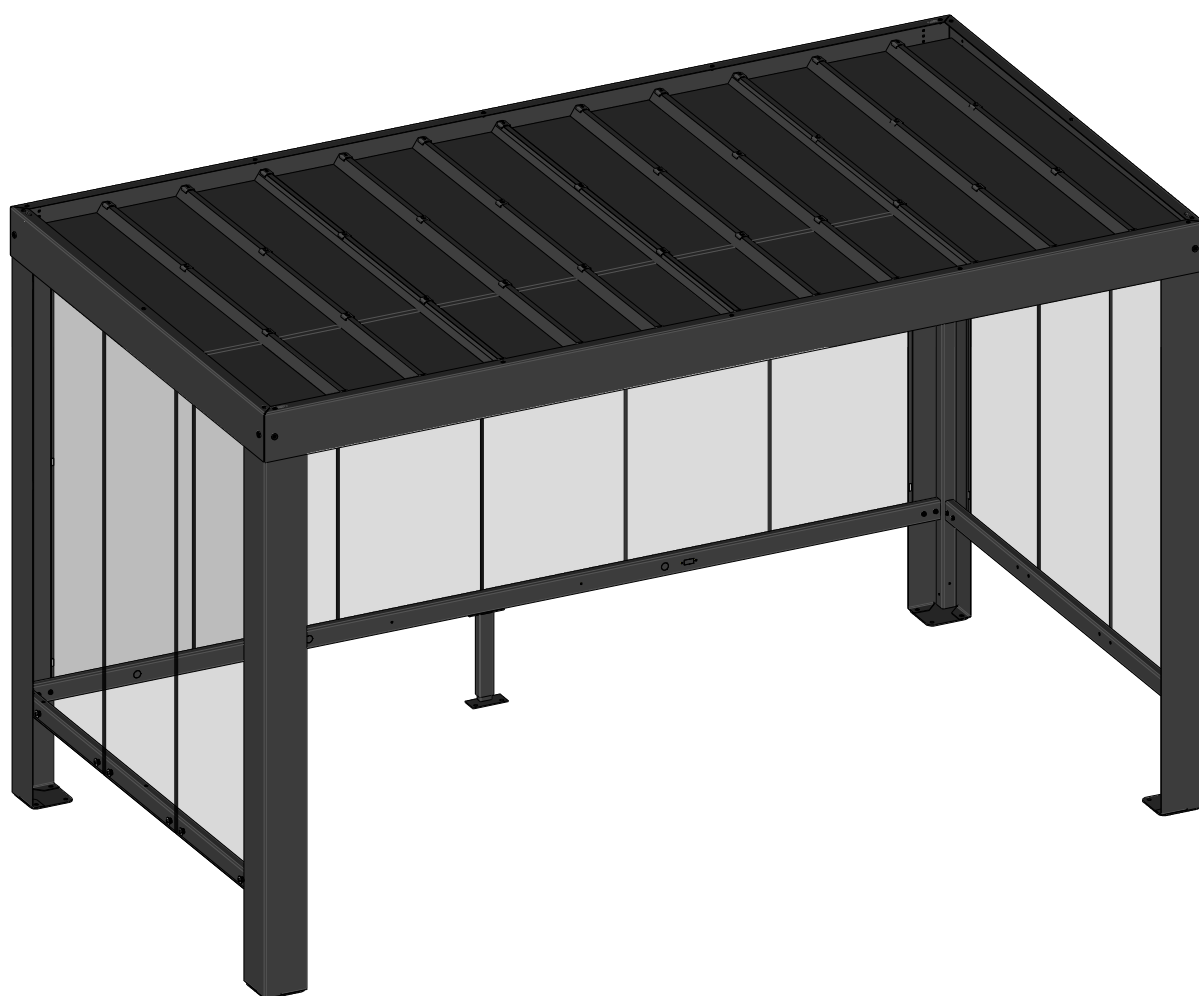


NOTICE DE MONTAGE

Abri Pescara 4x2.2m



IMPORTANT :

- Lisez attentivement ces instructions avant de commencer le montage.
- Assurez-vous que toutes les pièces mentionnées sur cette notice sont présentes dans le colisage.
- Suivez les étapes dans l'ordre indiqué par la notice

CONSEILS DE SECURITE :

- Respectez les conseils de sécurité des outils que vous utilisez pour ce montage.
- En cas d'intempéries (pluie, vent, orage ...), ne montez pas l'abri.
- L'abri doit être monté par 2 personnes au minimum.
- L'abri doit être fixé sur un sol horizontal et plan.
- Attention, certaines pièces présentent des bords coupants, procédez avec soin en manipulant les pièces (port de gants de travail).
- Attention, ne montez pas sur le toit de l'abri : risque de chute et de blessures graves.
- Vérifier régulièrement le serrage des vis de l'abri.

CONSEILS PRATIQUES :

- En cas de problème, contactez notre SAV :



02 40 78 08 08



sav@abri-plus.com

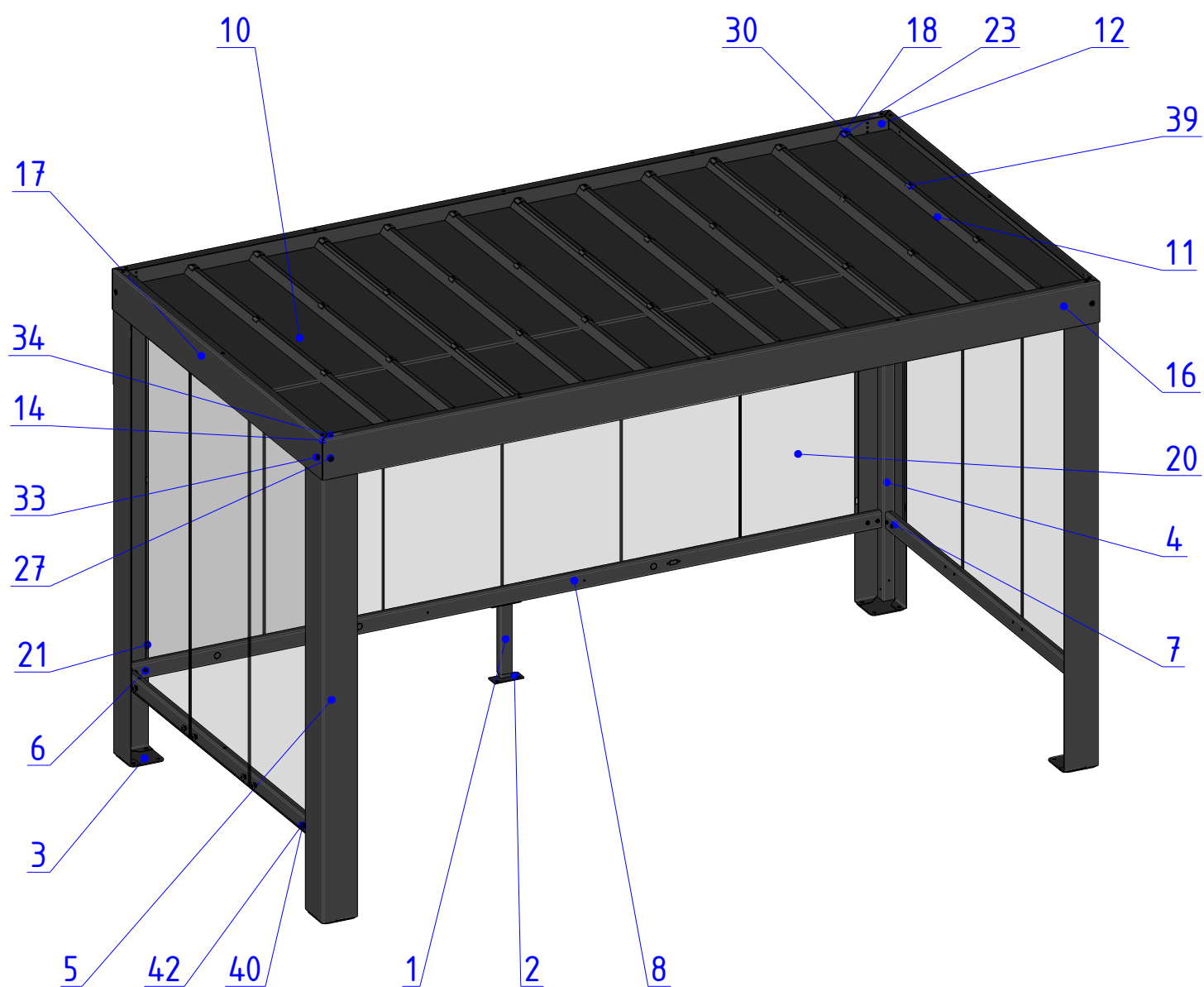
OUTILS NECESSAIRES :

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Visseuse | - Gants de travail |
| - Boulonneuse à choc | - Niveau à bulle |
| - Perforateur | - PIRL |
| - Douille de 10 & 13mm | - Ventouses |
| - Clés 6 pans | (pour manutention des vitres) |



2 personnes

VUE D'ENSEMBLE:



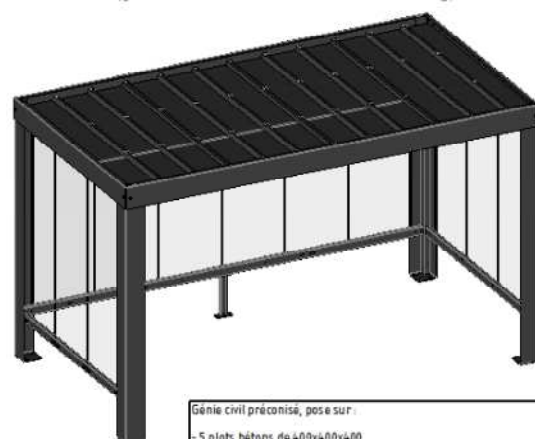
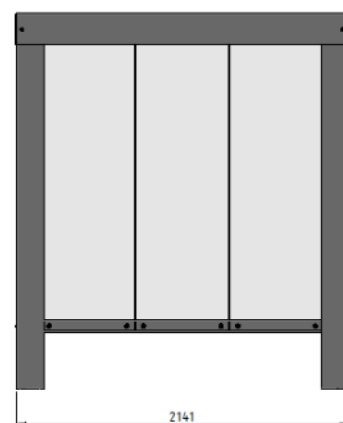
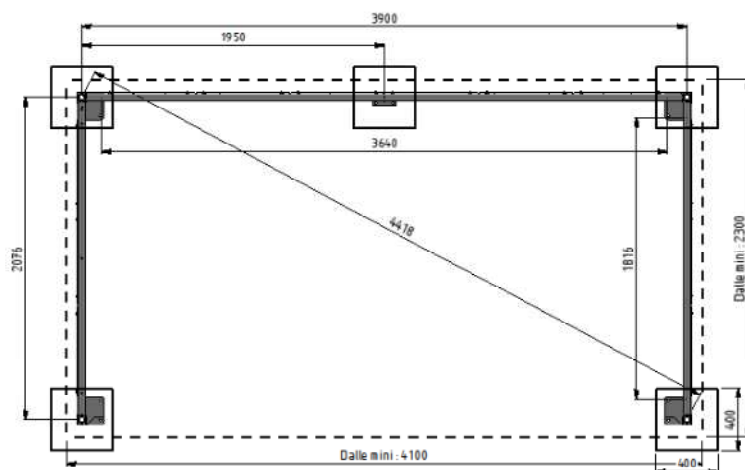
NOMENCLATURE:

Repère	NB.	DESIGNATION	N° PRODUIT G	N° PRODUIT P	Image
42	30	Vis A2 CBHC sans emb. - M8 × 25	203		
1	1	Fourreau pied int. 60x40	26300	26302	
2	1	Manch. pied int. 50x30	26299	26301	
3	4	Pied en coin 50x50 lg350	23976	23977	
4	4	Poteau d'angle 60x60 lg2300	26266	26278	
5	4	Habillage poteau lg2415	26273	26285	
6	14	Manchon en C à visser 52x22 à visser	21401		
7	4	Traverse 80x40 lg2012	26268	26280	
8	5	Traverse 80x40 lg3836	26267	26279	
9	4	Support de traverse 80x40	26276	26288	
10	3	Tôle toiture laquée Ral:7016 lg2070	26303		
11	1	Tôle toiture Ral:7016 lg2070 rec930	26304		
12	1	Chéneau AR lg3956	26269	26281	
13	1	Chéneau AV lg3956	26270	26282	
14	2	Chéneau LAT 2.2m	26271	26283	
15	2	Flanc toiture lg2022	26272	26284	
16	2	Habillage chéneau AV-AR lg3970	26274	26286	
17	2	Habillage chéneau LAT	26275	26287	
18	48	Cavalier vulco			
19	48	Pontet tôle 3.333.39T	21440		
20	12	Verre SE CL 1910x600x8 4trs	26277		
21	18	Cale silicone 30 10 4 mm	75054		
22	36	Canon Nylauto N610.0810 Noir	26326		
23	30	Ecrou A2 H à embase crantée - M6	251		
24	8	Ecrou A2 H à embase crantée - M8	171		
26	14	Rondelle A2 L8 étanche	3112		
27	8	Rondelle concave inox vis Ø8	26441		
28	36	Rondelle Nylauto	26327		
40	30	Rondelle plate - LL, NF E 25-513 - 8	26440		
30	24	Vis à tête hexagonale Inox A2 - M6 × 55	870		
32	8	Vis à tête hexagonale Inox A2 - M8 × 65	4487		
33	8	Vis A2 autoperceuse tête fraisée Torx - DIN 7504 O - 6 x 30	26442		
34	30	Vis A2 CBHC à embase lisse - M6 × 16	5511		
46	22	Vis A2 H M8 x 16 à embase crantée	458		
47	28	Vis A2 H M8 x 25 à embase crantée	250		
37	2	Vis autoperceuse - ST6.3 × 25	238		
43	6	Vis CBHC à embase lisse - M8 × 25	872		
39	24	Vis de bardage 5.5 x 75			

Plan d'implantation



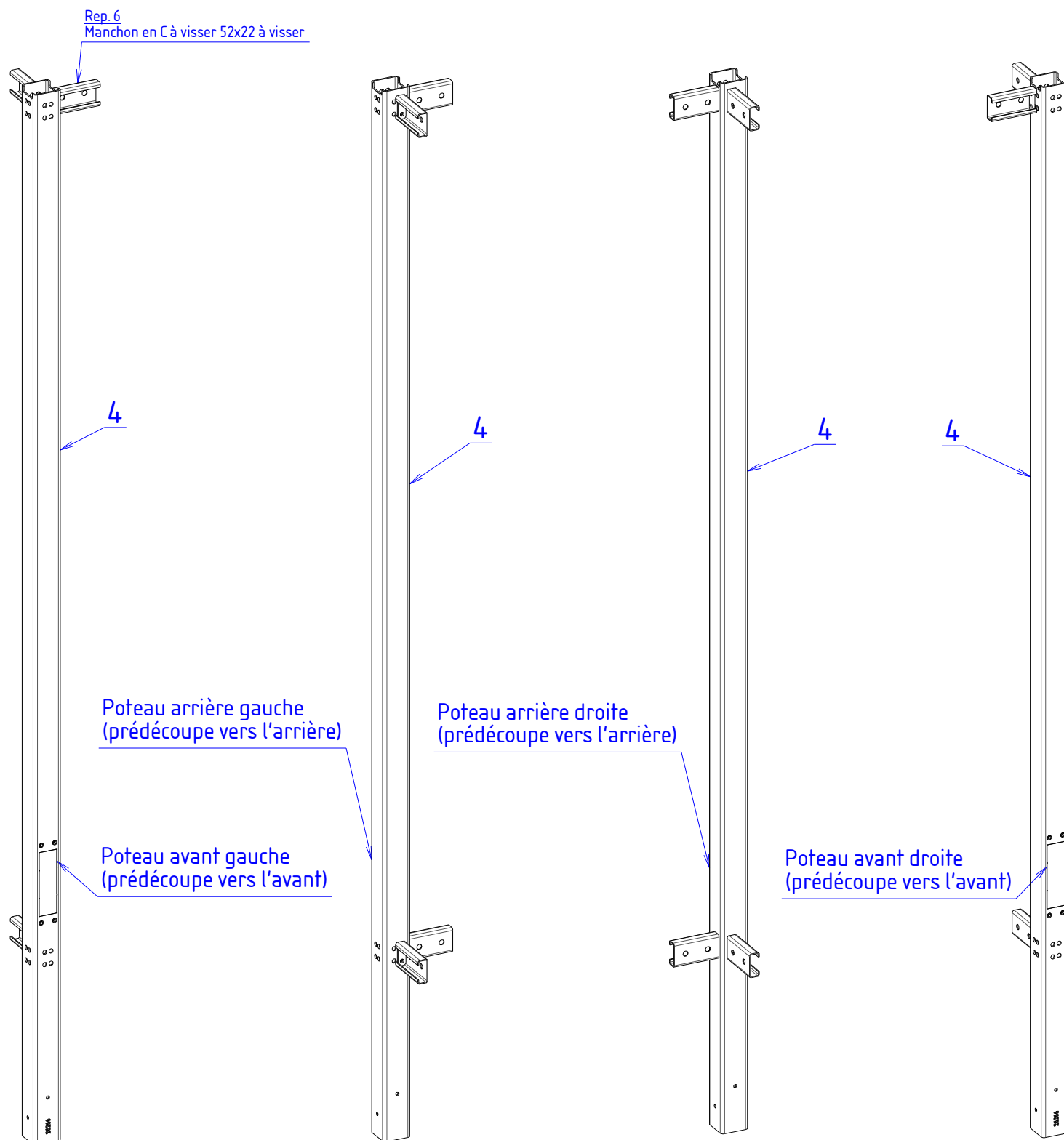
A - A



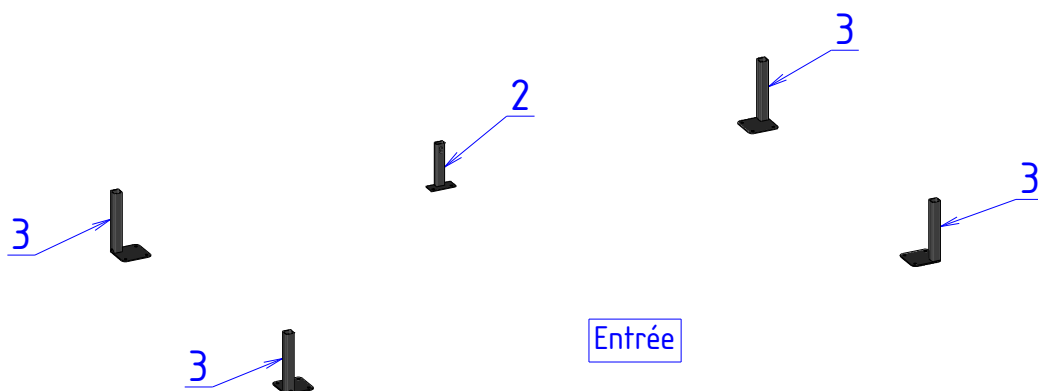
Genie civil préconise, pose sur :
 - 5 plots bétons de 400x400x400
 ou
 - Dalle béton dimensions mini 4100x2300x150
 ou
 - Enrobé épaisseur mini 7cm
 Différence de niveau max entre les pieds les plus éloignés <120mm

Identification et prémontage des poteaux

- Avant de commencer à poser l'abris, monter les manchons (rep 6) sur les poteaux avec les Vis A2 H M6x 25, en respectant les orientations par rapport à la prédécoupe du poteau.

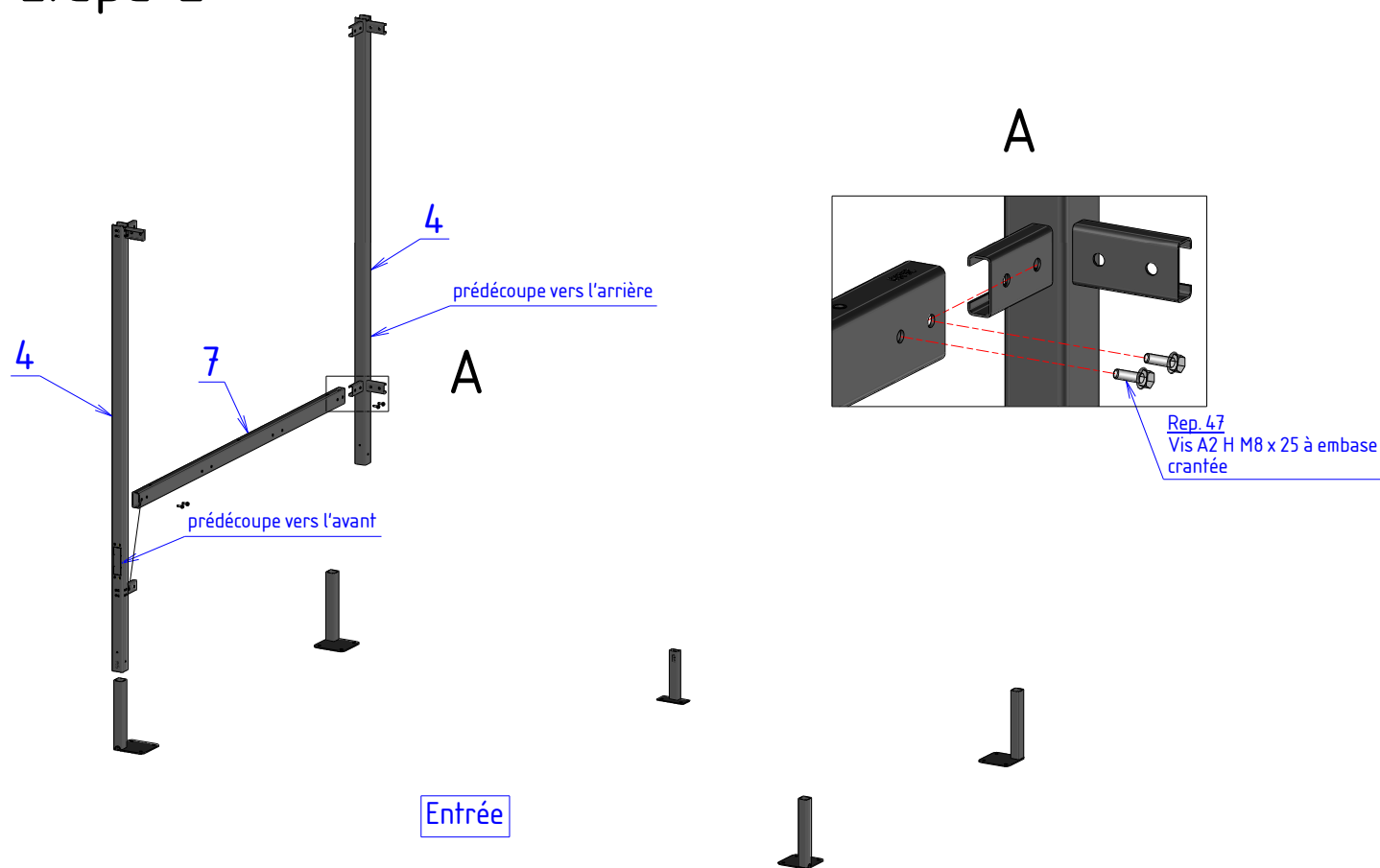


Etape 1



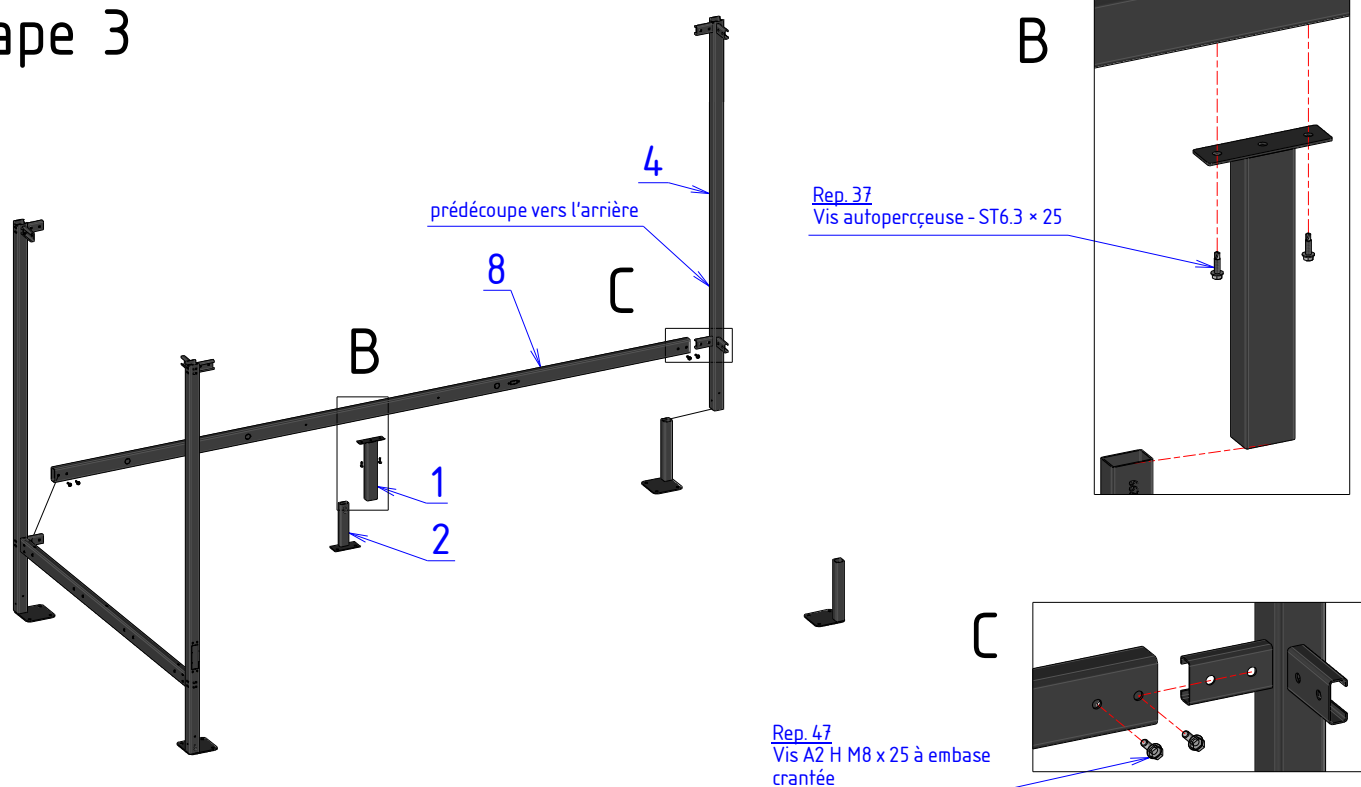
- Positionner au sol les pieds et le pied intermédiaire (rep 2 ; 3) suivant le plan d'implantation, sans les fixer au sol à cette étape.

Etape 2



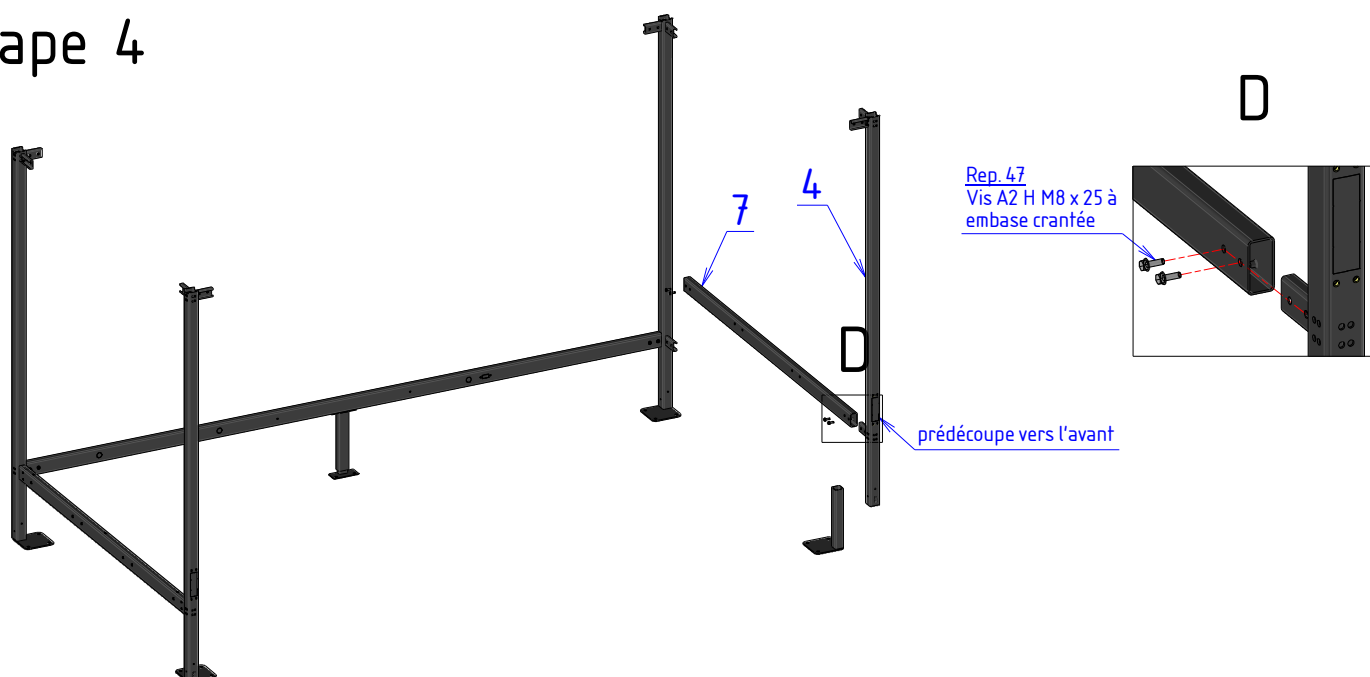
- Insérer les poteaux (rep 4) dans les pieds sans les fixer à cette étape.
- Monter la traverse (rep 7) sur les poteaux avec (rep 47).

Étape 3



- Insérer le poteau (rep 4) dans le pied, sans le fixer à cette étape.
- Monter la traverse (rep 8) sur les poteaux avec (rep 47).
- Monter le fourreau (rep 1) en face le pied intermédiaire, sur la traverse (rep 4) avec (rep 37). Ne pas pas fixer le fourreau sur le pied intermédiaire à cette étape.

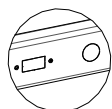
Étape 4



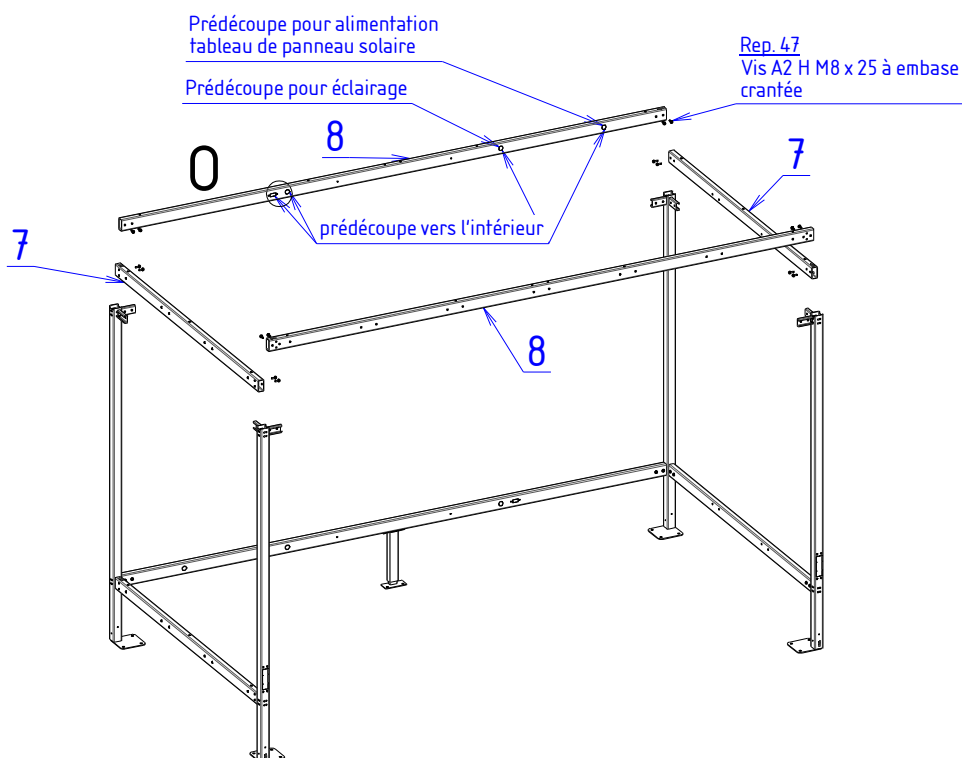
- Insérer le poteau (rep 4) dans le pied, sans le fixer à cette étape.
- Monter la traverse (rep 7) sur les poteaux avec (rep 47).

Etape 5

0

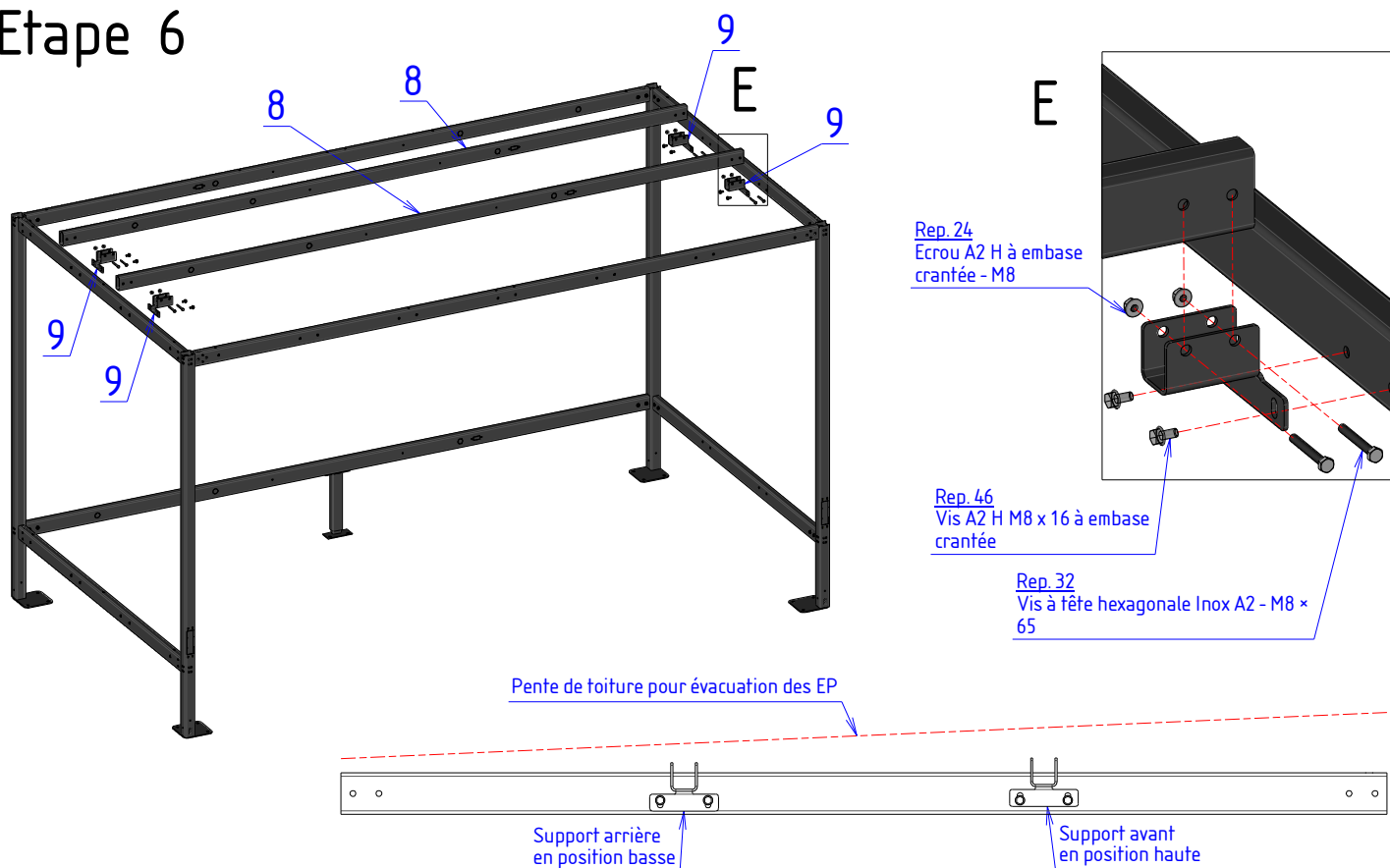


Prédécoupe pour détecteur



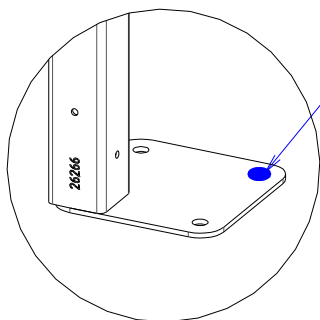
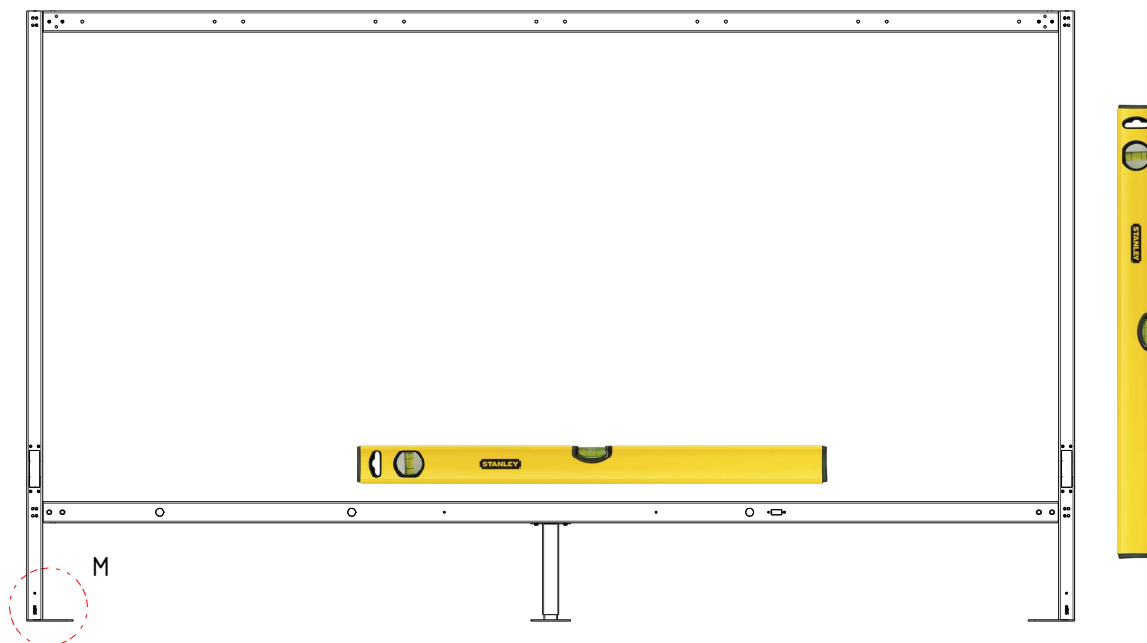
- Monter les traverses (rep 7 ; 8) sur les poteaux avec (rep 47).

Etape 6



- Monter les supports (rep 9) sur les traverses hautes avec (rep 46) en position haute ou basse selon la pente de toiture.
- Monter les traverses (rep 8) sur les supports avec (rep 24 ; 32).

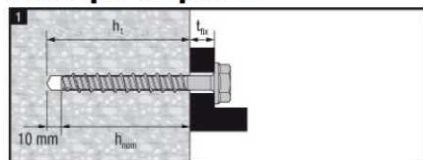
SCELLEMENT AU SOL DE LA STRUCTURE:



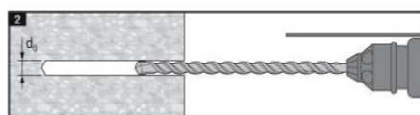
A cette étape, percer le sol via les 3 trous de platine, depuis l'intérieur de l'abri, mais sceller uniquement sur le trou intérieur des pieds

- mettre la structure de niveau longitudinalement et transversalement
- contrôler les diagonales
- brider l'ensemble par vis autoforeuse H 6.3x25 en pieds de poteaux (2 vis / pied).
- vérifier tous les serrages des vis de la structure.
- percer le sol via les 3 trous de platine depuis l'intérieur de l'abri.
- réaliser le scellement au sol, uniquement sur le trou intérieur de chaque pied, pour ne pas empêcher d'insérer les tôles d'habillage de poteaux par la suite :
 - si sol béton, alors scellement par vis d'ancrage
 - si sol enrobé, alors scellement par tige fileté + écrous + résine chimique.

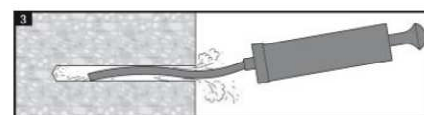
Principe de pose



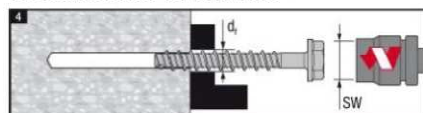
Sélectionner la cheville



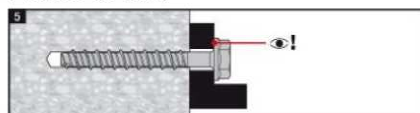
Percer le trou



Le dépoussiérer

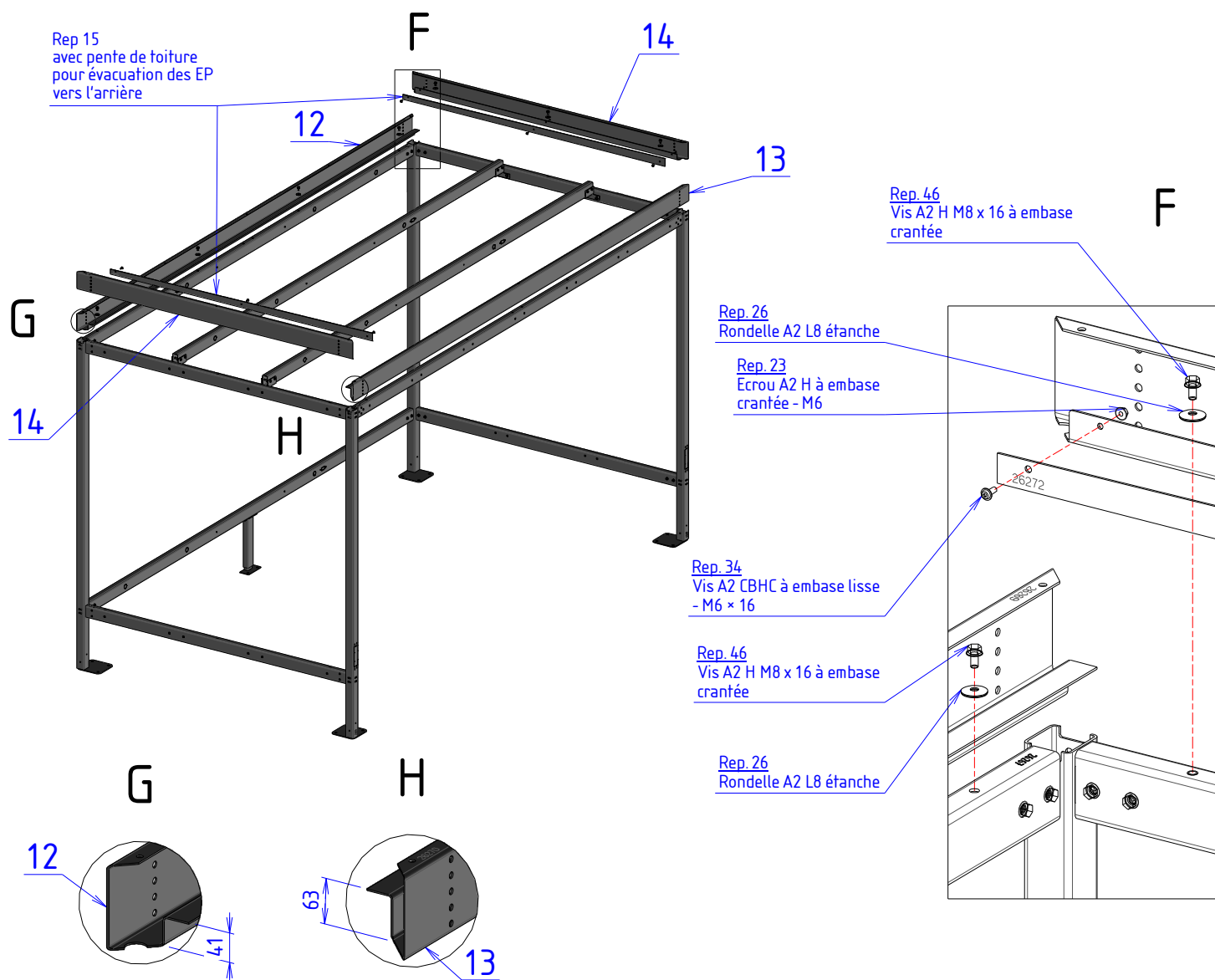


Visser la cheville avec l'outil recommandé



Vérifier la pose correcte

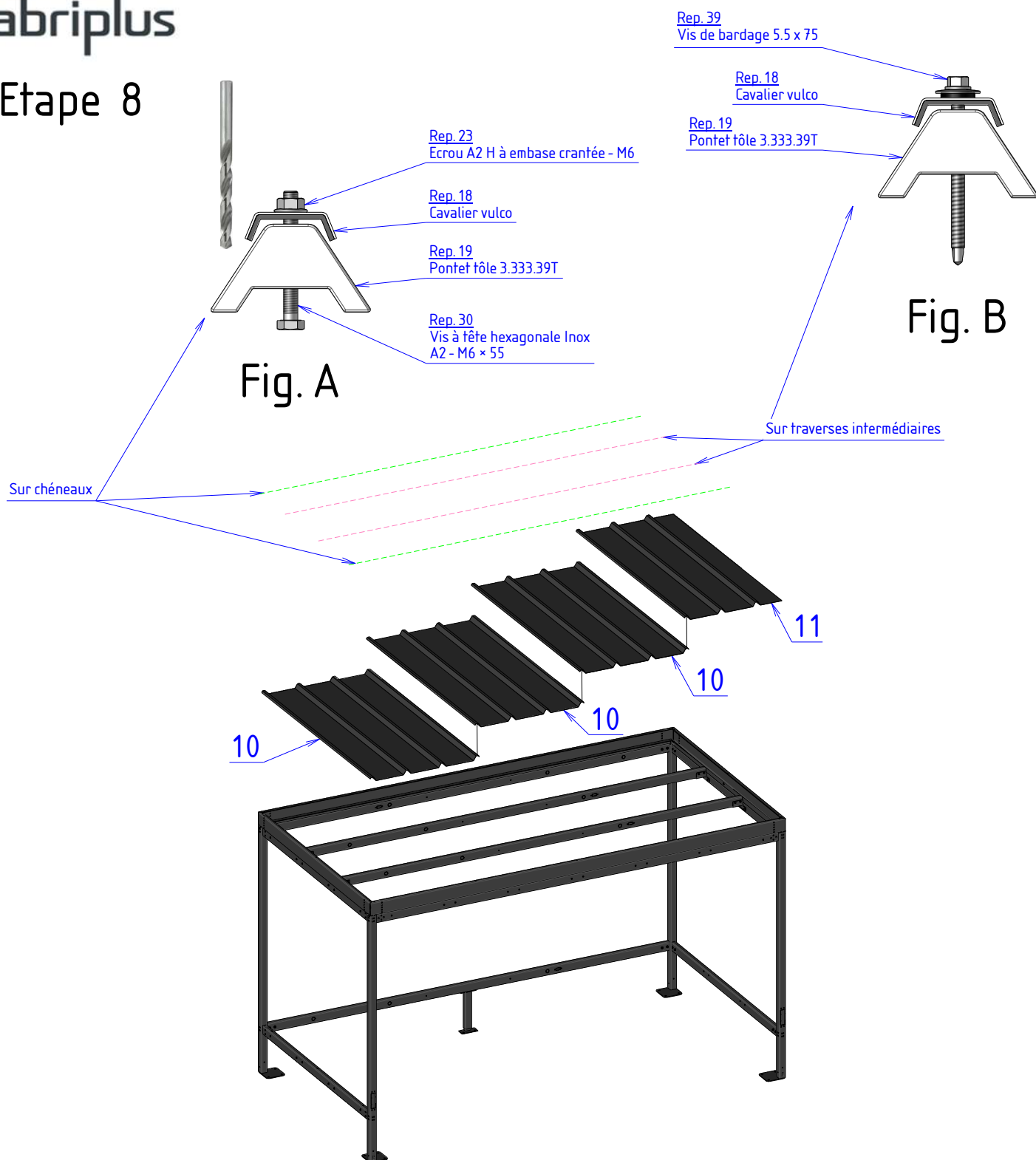
Etape 7



- Monter le Chéneau avant (rep 13) avec la remontée la plus haute (cote de 63mm) sur les traverses avec (rep 26 ; 46).
- Monter le Chéneau arrière (rep 12) avec la remontée la plus basse (cote de 41mm) avec (rep 26 ; 46).
- Monter les Chéneaux latéraux (rep 14) + les flanc de toiture (rep 15) à fixer entre eux avec (rep 23 ; 34), en suivant la pente d'évacuation EP. Puis les fixer sur les traverses avec (rep 26 ; 46).

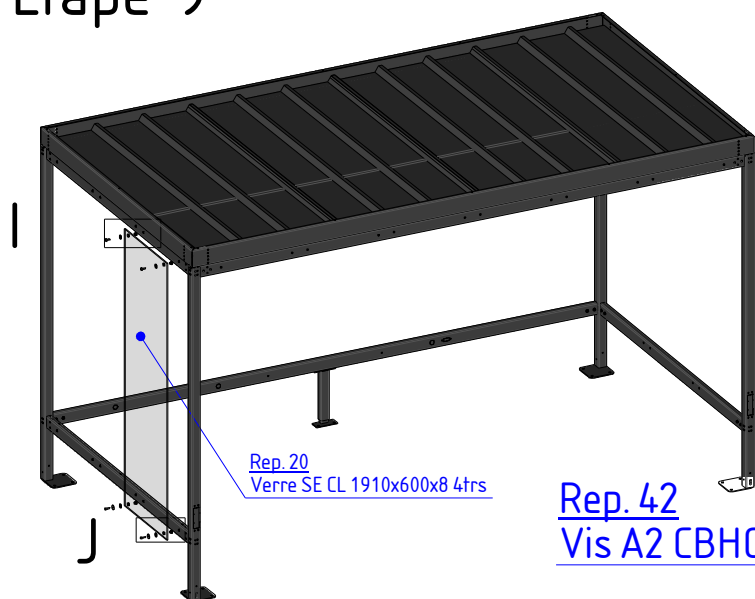
ATTENTION A BIEN AJUSTER LES ANGLES

Etape 8



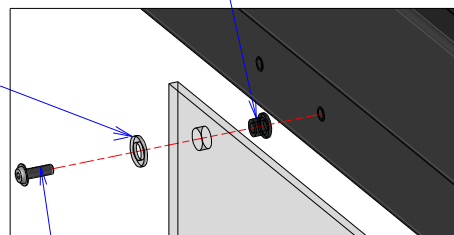
- Mettre en place les tôles de toiture (rep 10) et (rep 11 recoupée) en faisant se chevaucher une onde.
- Fixer au niveau des chéneaux avant et arrière suivant (fig. A) en perçant le chéneau et la tôle au préalable.
- Fixer au niveau des traverses intermédiaires suivant la (fig. B).

Etape 9



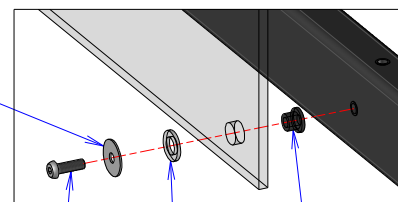
Rep. 22
Canon Nylauto N610.0810 Noir

Rep. 28
Rondelle Nylauto



Rep. 43
Vis CBHC à embase lisse - M8 × 25

Rep. 40
Rondelle plate - LL, NF E
25-513 - 8



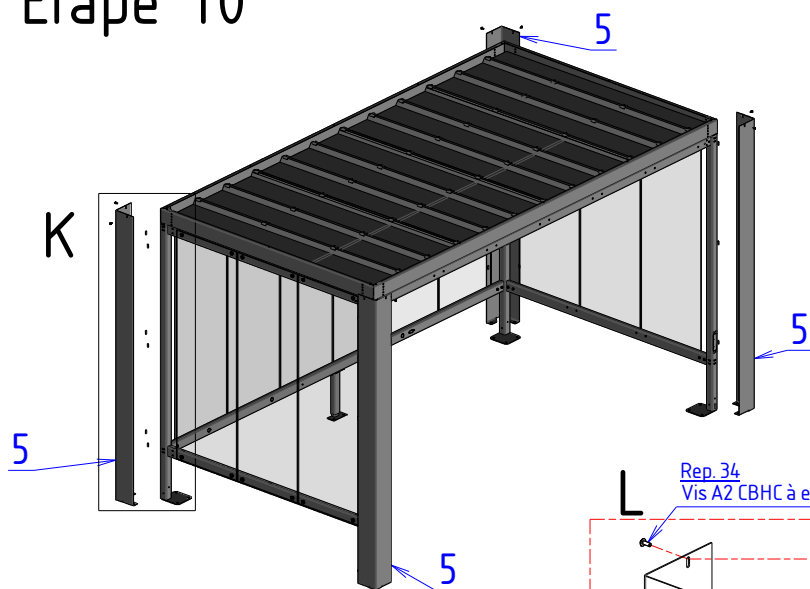
Rep. 22
Canon Nylauto
N610.0810 Noir

Rep. 28
Rondelle Nylauto

Rep. 42
Vis A2 CBHC sans emb. - M8 × 25

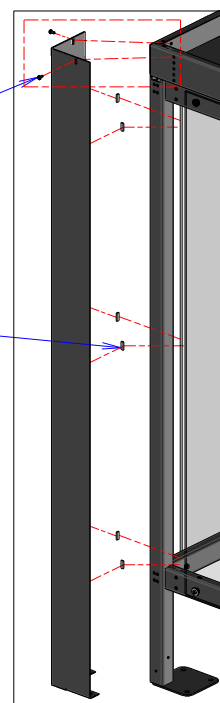
- Installer les vitres (rep 20) :
 - En haut avec (rep 22 ; 28 ; 38)
 - En bas avec (rep 22 ; 28 ; 38 ; 40)
- Procéder de la même façon pour les vitres suivantes.

Etape 10

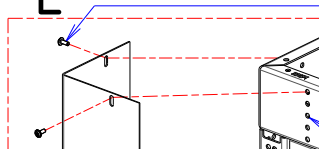


Rep. 34
Vis A2 CBHC à embase lisse
- M6 × 16

Rep. 21
Cale silicone 30 10 4 mm



Rep. 34
Vis A2 CBHC à embase lisse - M6 × 16



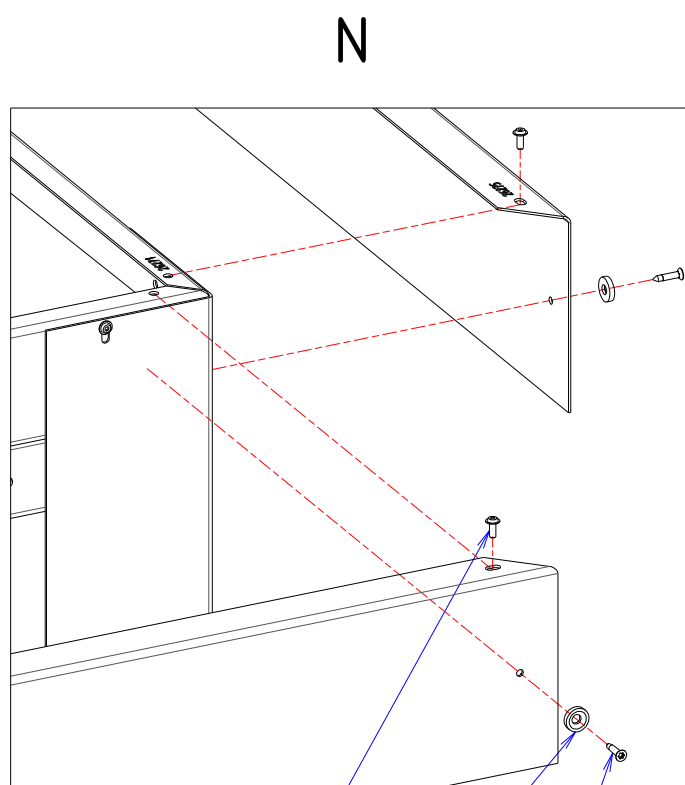
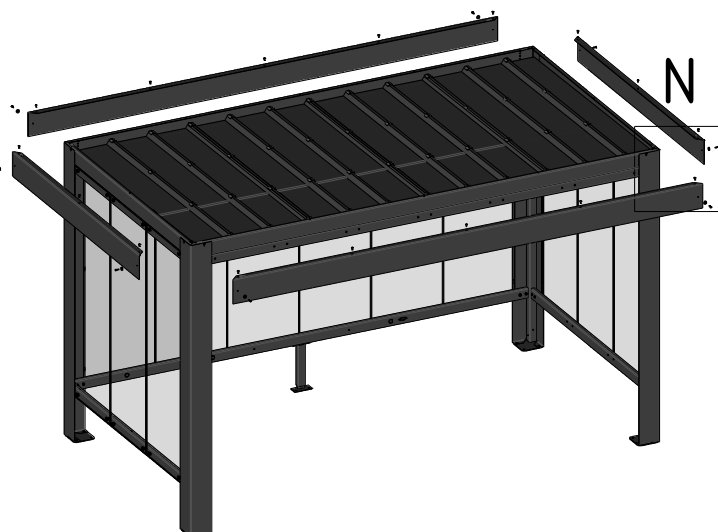
Différents inserts suivant le réglage de pied

- Coller 3 cales silicones (rep 21) par bords de tôles d'habillage (rep 5) pour appuyer sur les vitres (ou les différents habillages).
- Positionner les tôles d'habillages sur les poteaux (12cm de réglage de pied maxi) et fixer dans les inserts correspondant avec (rep 34).

Une fois les tôles d'habillage de poteau installées à l'étape 10, il est possible de finaliser le scellement au sol de l'abri, via les trous de pieds restant.

(voir page de scellement au sol)

Etape 11



Rep. 34
Vis A2 CBHC à embase lisse - M6 x 16

Rep. 27
Rondelle concave inox vis Ø8

Rep. 33
Vis A2 autoperceuse tête fraisée
Torx - DIN 7504 0 - 6 x 30

- Positionner les habillages chéneaux (rep 8 ; 18) en les ajustant.
- Visser par le dessus avec (rep 34).
- Brider en façade avec (rep 27 ; 33).