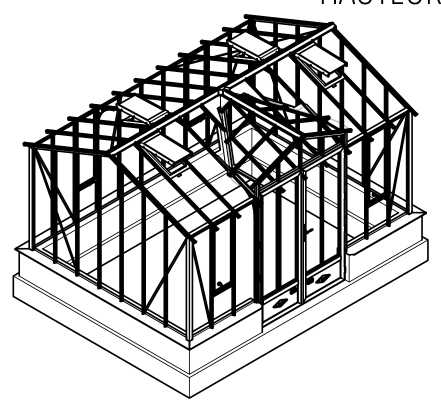
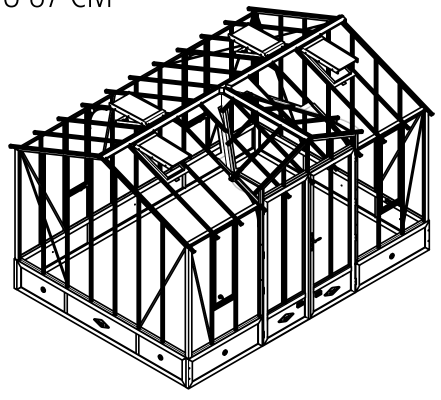
# SERRE CLASSIQUE AVEC CHIEN-ASSIS

LARGEURS 2,75 & 3,50 M

SUR MURET OU SUR EMBASE HAUTEUR 40 OU 87 CM







Créateur & Fabricant Français de serres depuis 1993

# **SOMMAIRE**

,	Recommandations	03-04
,	Liste des composants	05
,	Liste des profilés	06-07
)	Plan de maçonnerie du muret - Largeur 2,75 m	08
)	Plan de maconnerie du muret - Largeur 3 50 m	09
)	Positionnement et fixation de la tôle rejet d'eau - serre sur muret	10
)	Fixation du cadre de porte - serre sur muret	11
,	Plan de maçonnerie des plots béton - Largeur 2,75 m	12
,	Plan de maçonnerie des plots béton - Largeur 3,50 m	13
,	Plan de maçonnerie du pourtour et de la dalle béton - Largeur 2,75 m	14
,	Plan de maçonnerie du pourtour et de la dalle béton - Largeur 3,50 m	15
)	Assemblage de l'embase aluminium	16
)	Fixation du cadre de porte à l'embase	17
)	Fixation de l'embase aluminium au sol	18
1	Pose du joint sur les battées de toiture	20
1	Montage des montants d'angles	21
1	Montage des profils de parois	22
)	Montage des pièces de fonderie de parois	23
)	Montage des battées extérieures de toit et des tirants de parois	24
)	Installation du joint sur la faîtière	25
)	Montage de la faîtière	26
1	Montage des pièces de fonderie de faîtage et des battées de toiture du chien-assis	27
,	Nomenclature du chien-assis	28
)	Montage du chien-assis	29-4′
)	Montage des battées de toiture	42
)	Montage des tirants de toiture	43
)	Montage de la porte et de la lucarne de toiture	44
)	Montage de la lucarne de parois	45
)	Pose du vitrage du chien-assis	46
)	Pose du vitrage de parois et de toiture - Largeur 2,75 m	47
)	Pose du vitrage de parois et de toiture - Largeur 3,50 m	48
)	Pose du vitrage de toiture - petits verres (verres tuiles)	49
,	Finitions de la serre	50
)	Option - Système d'ombrage	51

#### **RECOMMANDATIONS**

#### **IMPORTANT**

# STEDE MONJES

#### Pensez à déclarer votre serre de jardin à votre assureur.

Merci de lire ces instructions attentivement avant de commencer le montage de la serre.

Merci de vous assurer que toutes les pièces mentionnées sur cette notice sont présentes dans le carton et de vérifier les quantités.

Merci de suivre les étapes dans l'ordre indiqué par la notice.

Ne soyez pas surpris d'apercevoir sur les profils aluminium qui n'ont pas de perçage liés au montage de petits perçages de Ø 3 mm. Il s'agit de perçages qui ont pour vocation de permetttre à l'aide d'un fil acier de 3 mm l'accrochage en cabine de peinture.

#### **CONSEILS DE SÉCURITÉ**

Veuillez porter des gants, chaussures et lunettes de protection pour le montage de la serre.

Respectez les conseils de sécurité des outils que vous utilisez pour ce montage.

En cas d'intempéries (pluie, vent, orage, ...), ne montez pas votre serre.

La serre doit être montée par deux personnes.

La serre doit être positionnée et fixée sur un sol horizontal et plan.

Pour une serre sur muret : respectez les côtes extérieures et l'équerrage du muret (voir plan de maçonnerie).

Pour une serre adossée : respectez l'équerrage et l'aplomb du mur (voir plan de maçonnerie).

Les sachets plastiques et les petits composants sont à tenir hors de portée des enfants. Éloignez les enfants de la zone de montage.

L'aluminium est un métal conducteur d'électricité, tenez les profilés aluminium éloignés de toute source électrique.

Ne stockez aucun appareil produisant de la chaleur (barbecue, chalumeau, ...) dans la serre.

Vérifiez l'absence de réseaux (eau, électricité, gaz) sous l'emplacement de montage de la serre.

Attention, ne pas monter sur le toit : risque de chute et de blessures graves.

En cas de forte chute de neige : ne pas laisser la neige s'accumuler sur le toit.

#### **CONSEILS D'ENTRETIEN**

Pour nettoyer votre serre, utilisez de l'eau claire savonneuse. N'utilisez surtout pas d'acétone, des nettoyants abrasifs ou autres détergents spéciaux pour nettoyer les panneaux.

#### Utiliser le nettoyeur haute pression à bonne distance.

Graissez régulièrement les charnières, les compas et les serrures avec un gel adapté.

Resserez régulièrement les tendeurs de la toiture. Dégagez le toit de la neige et des feuilles.

#### **SERVICE CONSEILS CLIENTS ET INFOS**

Site internet: www.sav-doviris.com

#### RECOMMANDATIONS





Écrou frein inox à embase



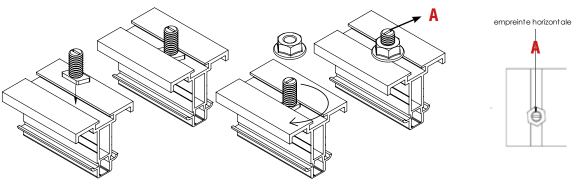


L'écrou frein inox M6 (5) et les vis inox (3) (tête marteau et tête hexagonal) sont des composants fondamentaux du montage.

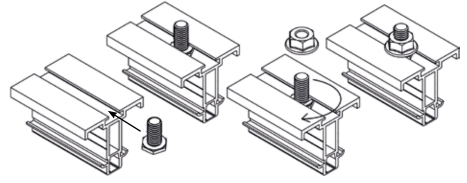
Privilégier en début de montage au maximum les vis à tête hexagonale (3). Sur la notice, vous n'avez que la vis à tête marteau (3) de dessinée mais vous pouvez utiliser l'une ou l'autre quand (3) est indiqué.

La vis à tête marteau s'insère à tout moment dans votre profil. Mais il convient de s'assurer qu'une fois vissée, la tête marteau est bien positionnée pour éviter qu'elle ne sorte pas du profil.

Il existe une fente à l'extrémité de la vis à tête marteau. Le positionnement perpendiculaire au profil de cette fente (schéma A) vous assure que la tête de la vis marteau est correctement positionnée.



La vis à tête hexagonale (3) se glisse dans le profil et ne peut donc plus sortir du profil une fois le montage effectué.



#### www.serres-lams.com





Clés mixte & à pipe Ø 10



Embouts visseuse douille Ø 10



pour verres



Silicone translucide





Gants

Thermomètre

#### **OUTILS NÉCESSAIRES**

- Niveau
- Mètre
- Maillet
- Paire de ciseaux (pour couper les joints)
- Tournevis cruciforme
- Clé Ø 8 mm (pour palmette et logo)
- Clé Ø 10 mm
- Perceuse/visseuse
- Fils à plomb
- Équerre
- Escabeau







## **LISTE DES COMPOSANTS**

Repère sur la notice

Le repère sur la notice permet l'identification du composant en cas d'échange entre vous et le service client.

D (4-11	D/f/	Dátail anns	D ( ( (	D/4-11	D ( f (
Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence
		Vis TF M6x20		Vis tête bombée 4,2x13mm	
		<b>*</b>	365418		365423
1		12		43	
Vis inox à tête hexagonale M6x70		Palmette		Crochet S de vitrage	
	609182		363235		365373
₩ <sub>2</sub>		16		44	
Vis inox à tête marteau M6x12 Vis inox à tête hexagonale M6x12		Logo LAMS		Clips W de vitrage	
	365401 994778		794995		366419
3	994776	17		SAL1	
Vis inox à tête marteau M6x20		Vis à tête hexagonale M5x8mm		Rosace	
			0.5.1.00		0.5.100.1
	608010		364408		364224
4		18		SAL2	
Écrou frein inox à embase M6		Cache écrou plastique noir M5		Équerre fonderie parois	
	789280		787551		607857
		19		SAL3	
Cache écrou plastique noir M6		<del>- 1</del>		Équerre fonderie faîtage	
		Vis autoforeuse à tête hexagonale 6,3 x 25,4 mm			
	365483		365424		607856
6		26		SAL4	
Équerre fixation au sol		Joint de toiture en T			
0	364580		362808		
7		30			
Cheville nylon 8x40mm		Joint de faîtière			
Characteristic Information of the Characteristic Information of Information Inform		,,			
	365580		606162		
8		31			
Vis TF POZI M5x60		Plaque faîtière LAMS			
	365548	AMS	605146		
		20			
9	101	38			

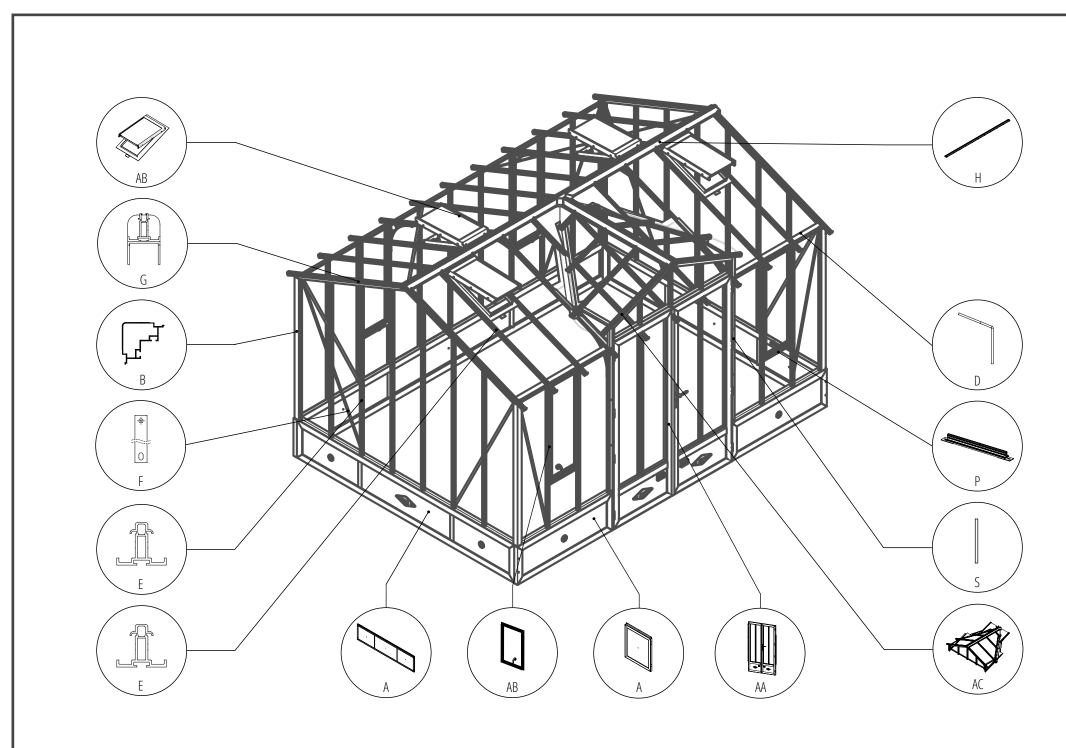
Uniquement pour les modèles sur muret

# LISTE DES PROFILÉS

Repère sur la notice

Le repère sur la notice permet l'identification du composant en cas d'échange entre vous et le service client.

Détail composant	Dimensions	Détail composant	Dimensions	Détail composant	Dimensions	Détail composant	Dimensions
Embase - côté long sans chien-assis	Serre L. 3,05 m : L. 3050 mm Serre L. 3,80 m : L. 3800 mm Serre L. 4,55 m : L. 4550 mm Serre L. 5,30 m : L. 5300 mm Serre L. 6,05 m : L. 6050 mm	Tôle de côté avec buttée D	Serre L. 3,05 m : L. 3039 mm Serre L. 3,80 m : L. 3790 mm Serre L. 4,55 m : L. 4541 mm Serre L. 5,30 m : L. 4292 mm Serre L. 6,05 m : L. 6043 mm	Tirant de parois et de toiture	Largeur 3,50 m Tirants de toiture: Selon la longueur de serre (page 43) L. 1960 mm (2 verres) L. 2130 mm (3 verres) L. 2345 mm (4 verres) L. 2598 mm (5 verres)	Lucarne de parois et de toiture	Lucarne de parois : l. 0,35 x H. 1,00 m Lucarne de toiture : l. 0,40 x H. 0,60 m
Embase - côté long avec chien-assis	Serre L. 3,05 m : L. 788 mm Serre L. 3,80 m : L. 1163 mm Serre L. 4,55 m : L. mm Serre L. 5,30 m : L. mm Serre L. 6,05 m : L. mm	Battée de côté en T	Support H. 87 cm L. 1036 mm Support H. 40 cm L. 1506 mm	O F	L. 3180 mm (7 verres)  Tirants de parois (H.40/H.87cm): L. 1545 mm / L. 1990 mm (1 verre) L. 1670 mm / L. 1262 mm (2 verres)  Tirants de pignons (H.40/H.87cm): L. 1698 mm / L. 1294 mm (2 verres)	Chien-assis AC	
Embase - côtés pignon	Côté pignon sans porte : Largeur 2,75 m : L. 2666 mm Largeur 3,50 m : L. 3417 mm Côté pignon avec porte : Largeur 2,75 m : L. 786 mm Largeur 3,50 m : L. 1160 mmm	Battée de pignon en T	Support H. 40 cm / Support H. 87 cm L. 1532 mm / L. 1062 mm L. 1684 mm / L. 1214 mm L. 1836 mm / L. 1366 mm L. 1988 mm / L. 1518 mm En plus pour serre largeur 3,50 m : L. 2140 mm / L. 1670 mm	Battée de toiture extérieure G	Largeur 2,75 m : L. 1550 mm Largeur 3,50 m : L. 1956 mm		
Tôle rejet d'eau - côté long sans chien-assis	Serre L. 3,05 m : L. mm Serre L. 3,80 m : L. mm Serre L. 4,55 m : L. mm Serre L. 5,30 m : L. mm Serre L. 6,05 m : L. mm	Bottée de pignon en T - Dessus porte	Largeur 2,75 m : L. 390 mm Largeur 3,50 m : L. 542 mm	Foîtière H	Serre L. 3,05 m : 3050 mm Serre L. 3,80 m : 3800 mm Serre L. 4,55 m : 4550 mm Serre L. 5,30 m : 5300 mm Serre L. 6,05 m : 6050 mm		
Tôle rejet d'eau - côté long avec chien-assis  G D A	Serre L. 3,05 m : L. mm Serre L. 3,80 m : L. mm Serre L. 4,55 m : L. mm Serre L. 5,30 m : L. mm Serre L. 6,05 m : L. mm	Battée de toiture  E	Largeur 2,75 m : L. 1550 mm Largeur 3,50 m : L. 1956 mm	Profil de sous lucarne P	Seulement pour support H. 40 cm L. 358 mm		
Tôle rejet d'eau - côtés pignon	Côté pignon sans porte : Largeur 2,75 m : L. mm Largeur 3,50 m : L. mm Côté pignon avec porte : Largeur 2,75 m : L. mm	Tirant de parois et de toiture -⊕-	Largeur 2,75 m Tirants de toiture : Selon la longueur de serre (page 43) L. 1593 mm (2 verres) L. 1795 mm (3 verres)	Cache de porte	Support H. 40 cm : Porte double : L mm Porte simple : L mm Support H. 87 cm : Porte double : L mm		
Montant d'angle (Gauche & Droit)  B  A  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  A  B  B	Largeur 3,50 m : L. mmm  L. 1062 mm	O F	L. 2046 mm (4 verres) L. 2330 mm (5 verres) L. 2966 mm (7 verres) Tirants de parois (H.40/H.87cm): L. 1545 mm / L. 1090 mm (1 verre) L. 1670 mm / L. 1262 mm (2 verres) Tirants de pignons (H.40/H.87cm): L. 1698 mm / L. 1294 mm (2 verres)	Porte  Porte  AMERICA  AMA  AMA	Porte simple: L mm  Porte double: L. 2 x 0,70 x H. 1,95 m  Porte simple: L. 1,00 x H. 1,95 m		

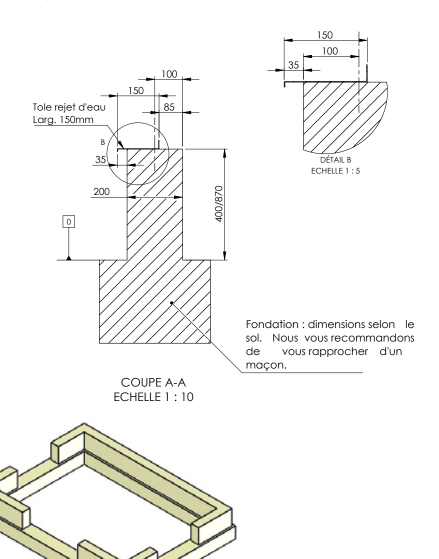


Page 07

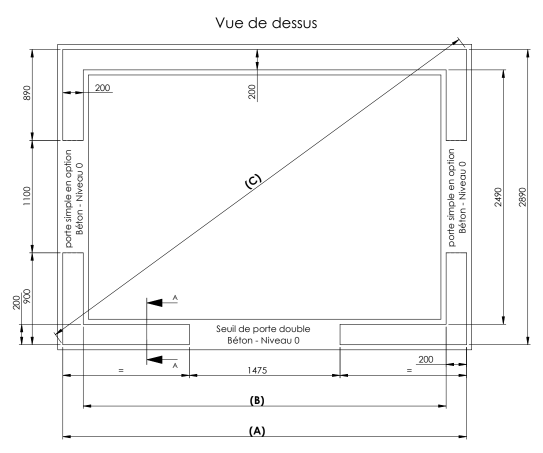
# **PLAN DE MAÇONNERIE DU MURET - LARGEUR 2,75 M**

Veuillez seulement tenir compte des indications pour la porte latérale sur le plan ci-dessous si vous avez choisi cette option.

Débord de la tole rejet d'eau de 35mm permet la pose d'un parement < à 30mm



# Attention une porte droite ou gauche supplémentaire comme indiqué sur le plan ci-dessous est disponible en option

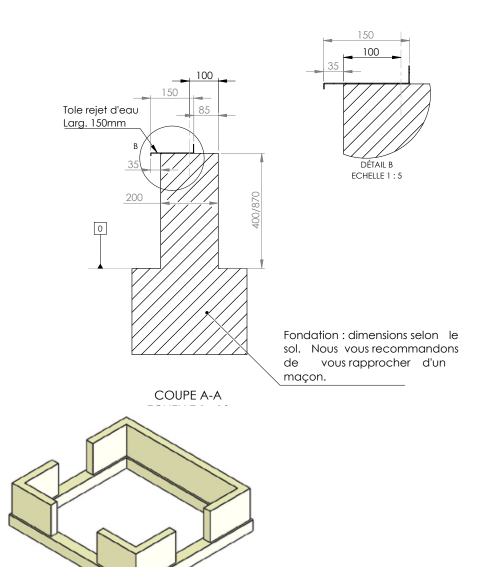


Longueur serre	3,05 m	3,80 m	4,55 m	5,30 m	6,05 m
Côtes A (mm)	3200	3951	4702	5453	6204
Côtes B (mm)	2800	3551	4302	5053	5804
Côtes C (mm)	4312	4895	5519	6171	6844

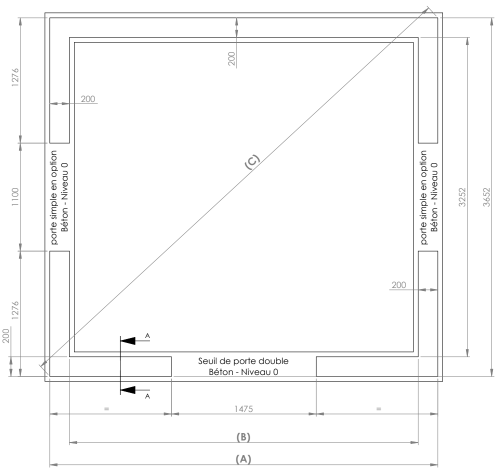
# PLAN DE MAÇONNERIE DU MURET - LARGEUR 3,50 M

Veuillez seulement tenir compte des indications pour la porte latérale sur le plan ci-dessous si vous avez choisi cette option.

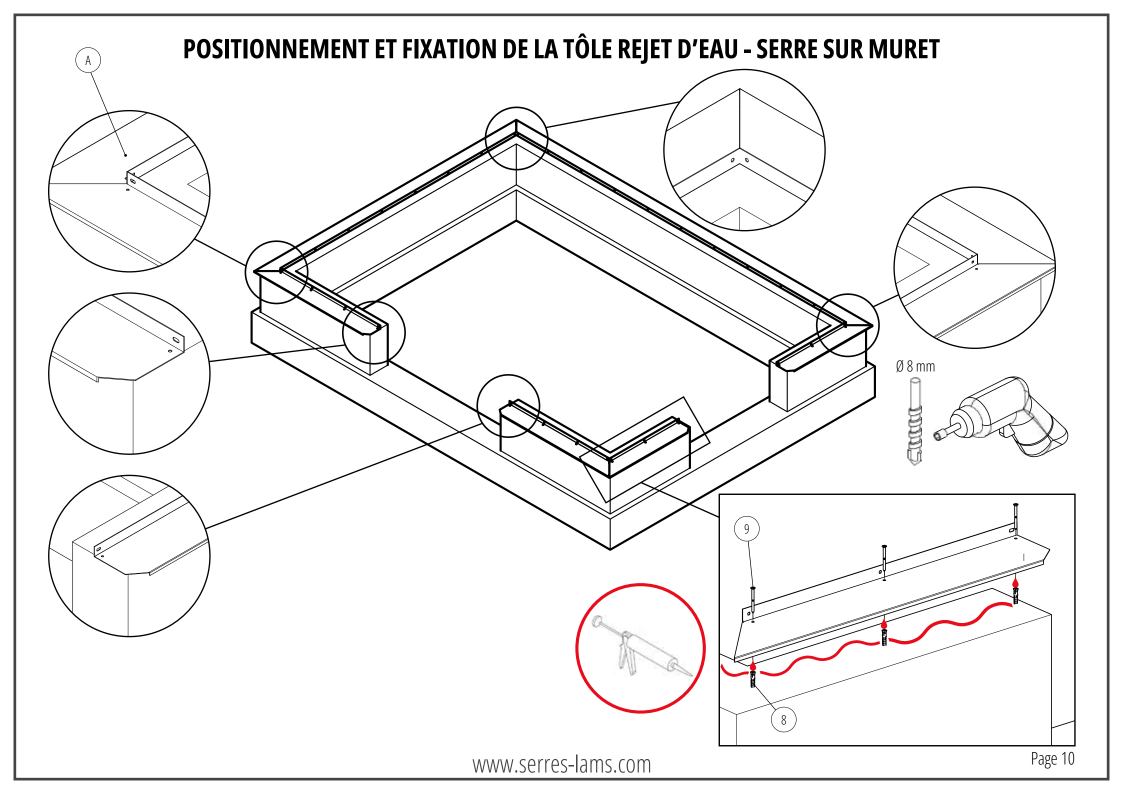
Débord de la tole rejet d'eau de 35mm permet la pose d'un parement < à 30mm

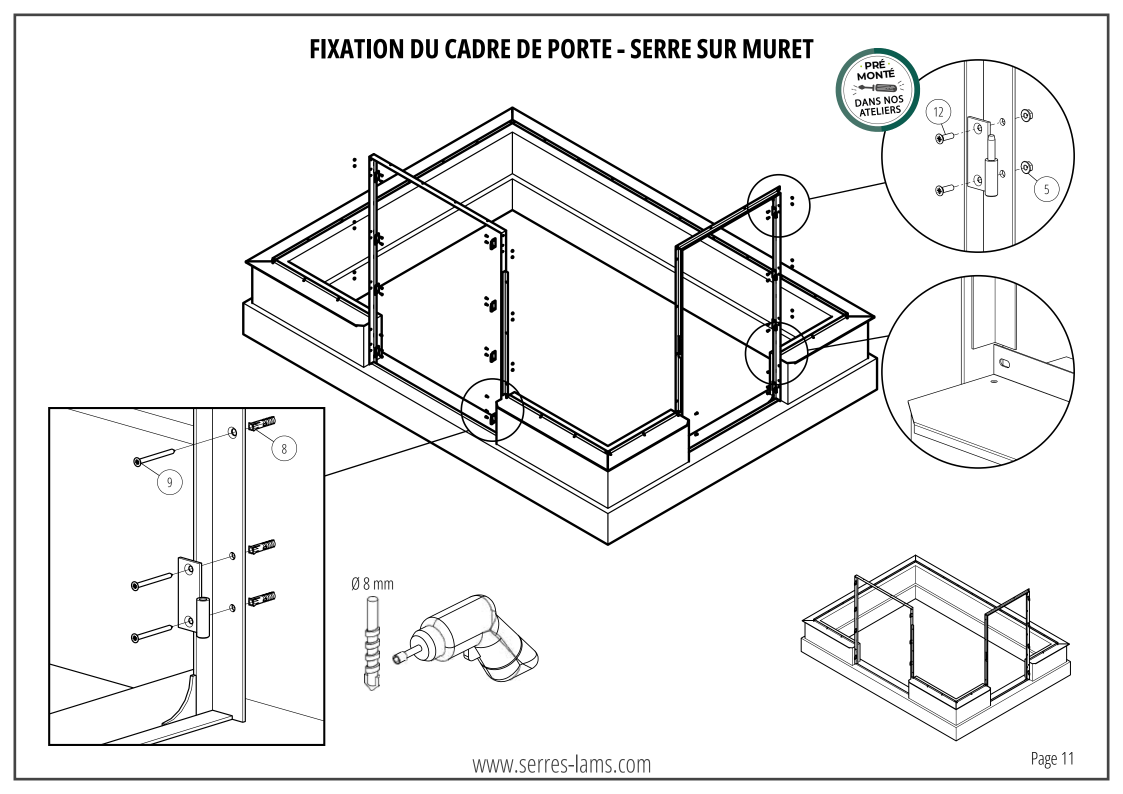


# Attention une porte droite ou gauche supplémentaire comme indiqué sur le plan ci-dessous est disponible en option



Longueur serre	3,05 m	3,80 m	4,55 m	5,30 m	6,05 m
Côtes A (mm)	3200	3951	4702	5453	6204
Côtes B (mm)	2800	3551	4302	5053	5804
Côtes C (mm)	4856	5380	5954	6563	7199

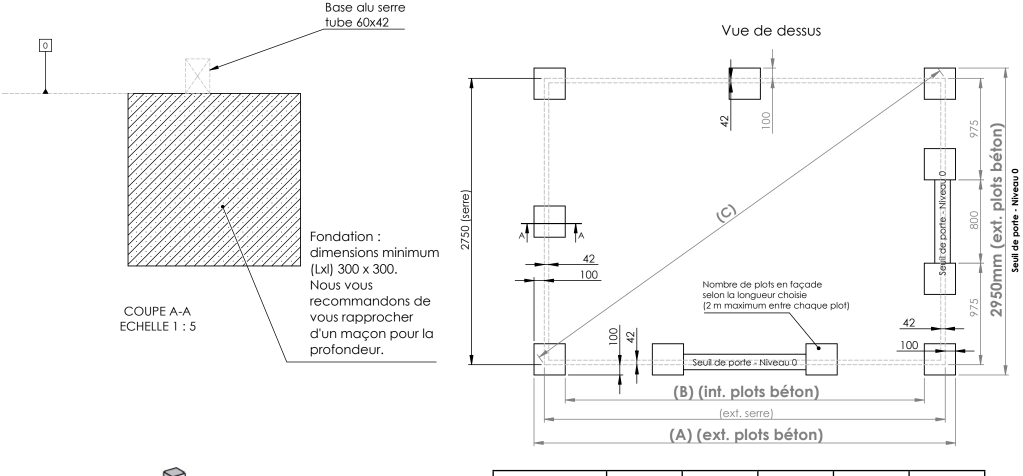


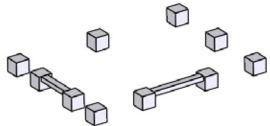


# PLAN DE MAÇONNERIE DES PLOTS BÉTON - LARGEUR 2,75 M

Veuillez reproduire les éléments de fondation sur le pignon opposé si vous avez choisi une porte supplémentaire en option

# Attention une porte droite ou gauche supplémentaire est disponible en option

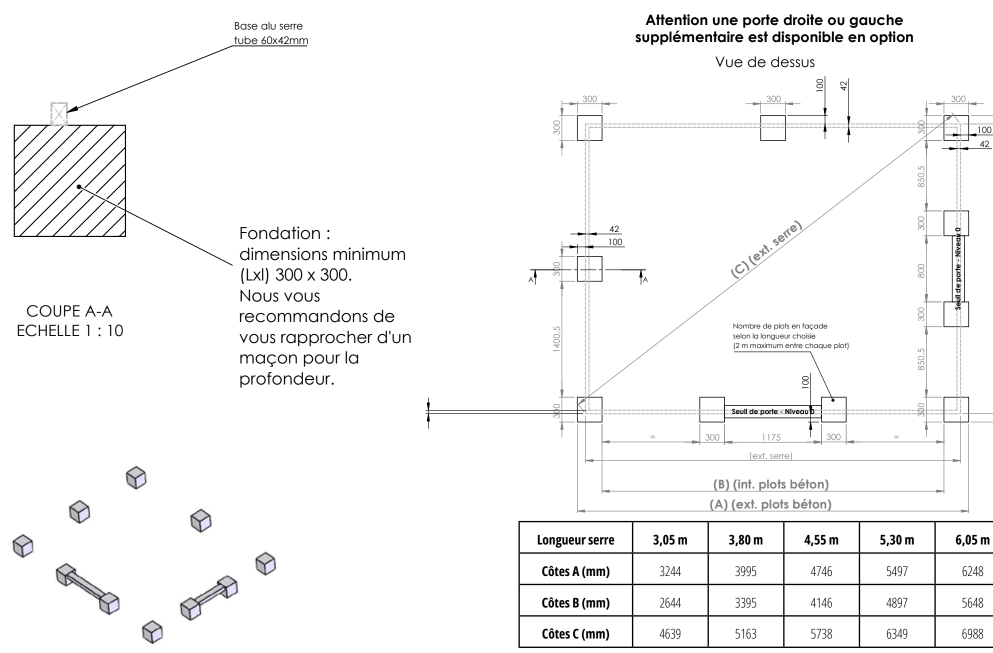




Longueur serre	3,05 m	3,80 m	4,55 m	5,30 m	6,05 m
Côtes A (mm)	3244	3995	4746	5497	6248
Côtes B (mm)	2644	3395	4146	4897	5648
Côtes C (mm)	4102	4687	5313	5698	6644

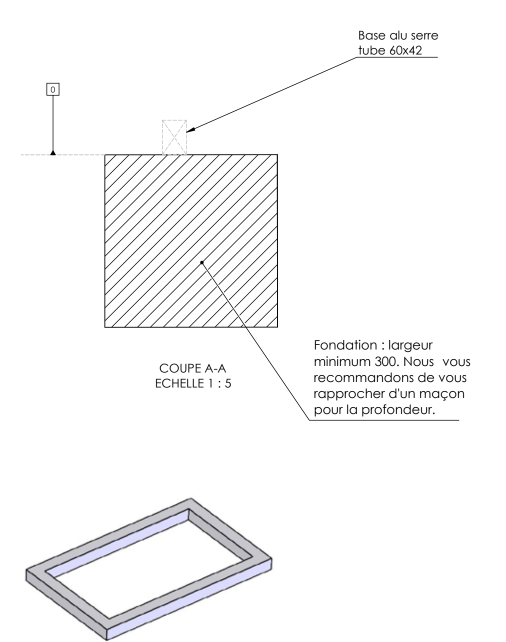
# PLAN DE MAÇONNERIE DES PLOTS BÉTON - LARGEUR 3,50 M

Veuillez reproduire les éléments de fondation sur le pignon opposé si vous avez choisi une porte supplémentaire en option

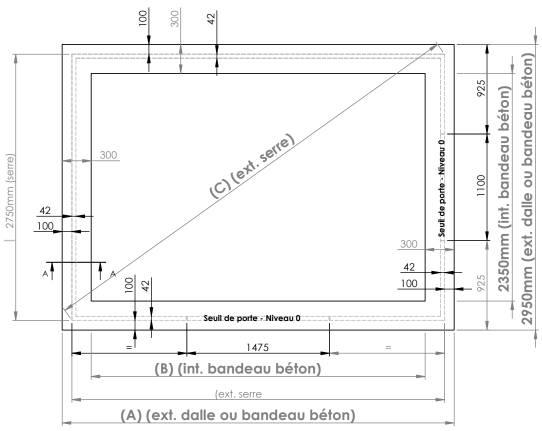


3701mm (ext. plots béton)

# PLAN DE MAÇONNERIE DU POURTOUR ET DE LA DALLE BÉTON - LARGEUR 2,75 M

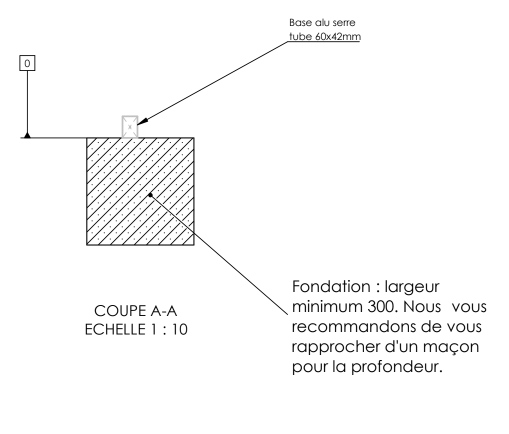


# Attention une porte droite ou gauche supplémentaire est disponible en option

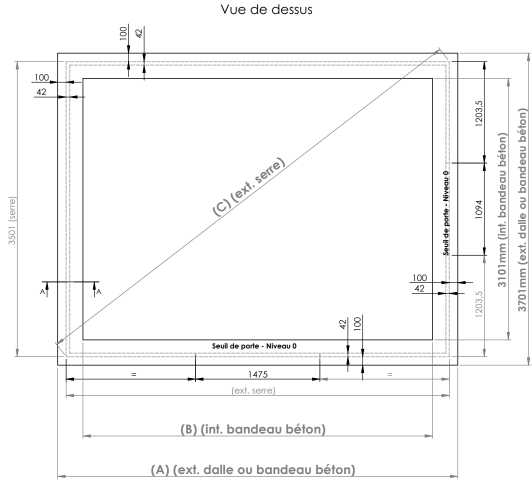


Longueur serre	3,05 m	3,80 m	4,55 m	5,30 m	6,05 m
Côtes A (mm)	3244	3995	4746	5497	6248
Côtes B (mm)	2644	3395	4146	4897	5648
Côtes C (mm)	4102	4687	5313	5698	6644

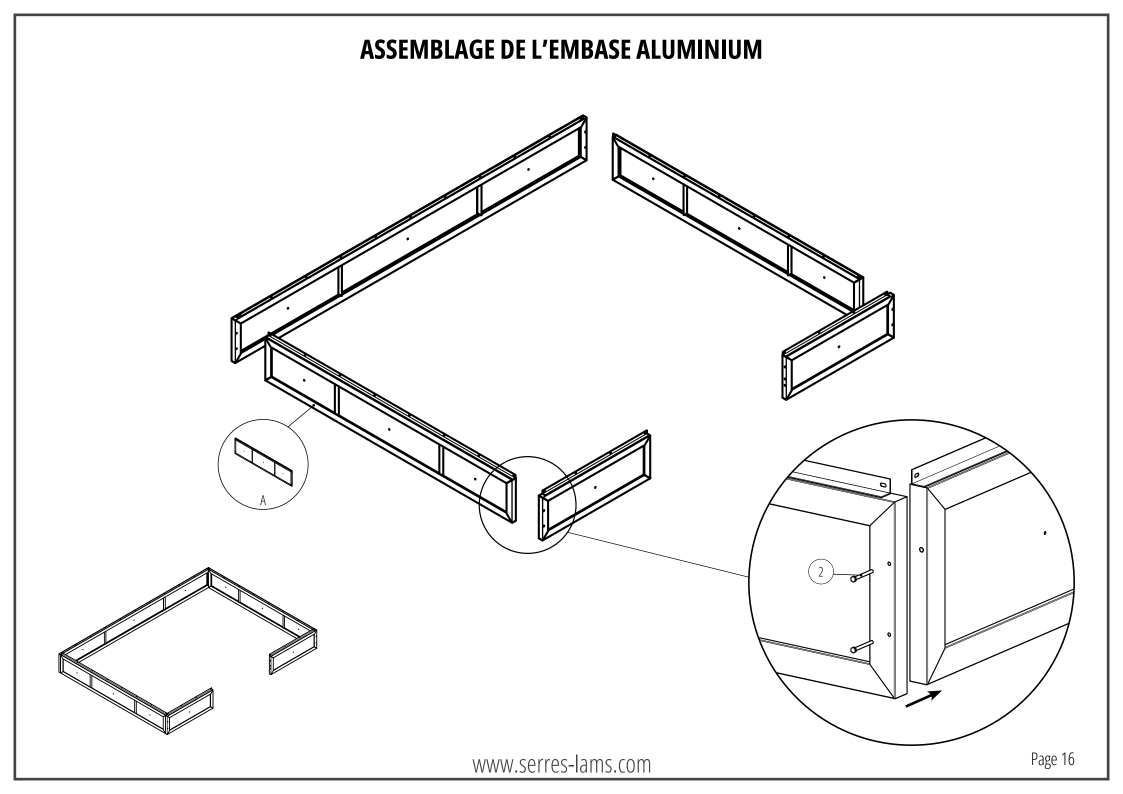
# PLAN DE MAÇONNERIE DU POURTOUR ET DE LA DALLE BÉTON - LARGEUR 3,50 M



# Attention une porte droite ou gauche supplémentaire est disponible en option



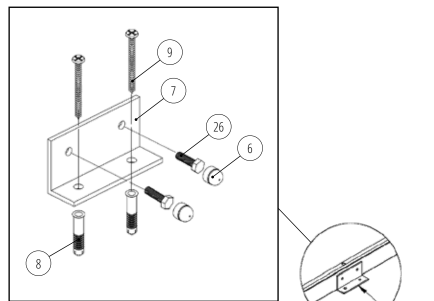
Longueur serre	3,05 m	3,80 m	4,55 m	5,30 m	6,05 m
Côtes A (mm)	3244	3995	4746	5497	6248
Côtes B (mm)	2644	3395	4146	4897	5648
Côtes C (mm)	4639	5163	5738	6349	6988



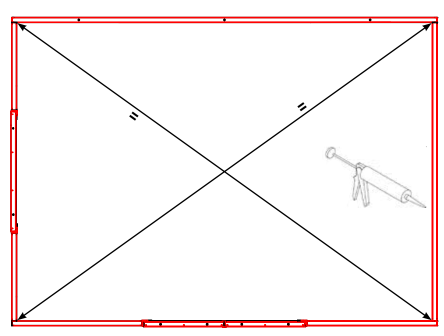
# FIXATION DU CADRE DE PORTE À L'EMBASE Page 17

## FIXATION DE L'EMBASE ALUMINIUM AU SOL

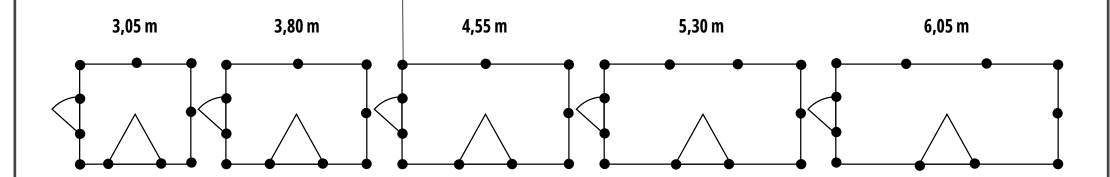
Fixation des équerres au sol et sur la partie basse de l'embase aluminium.



Il est important que les 2 diagonales de la serre soient égales pour obtenir un bon équerrage.



Après la fixation des équerres, siliconez en partie basse à l'intérieur de la serre.



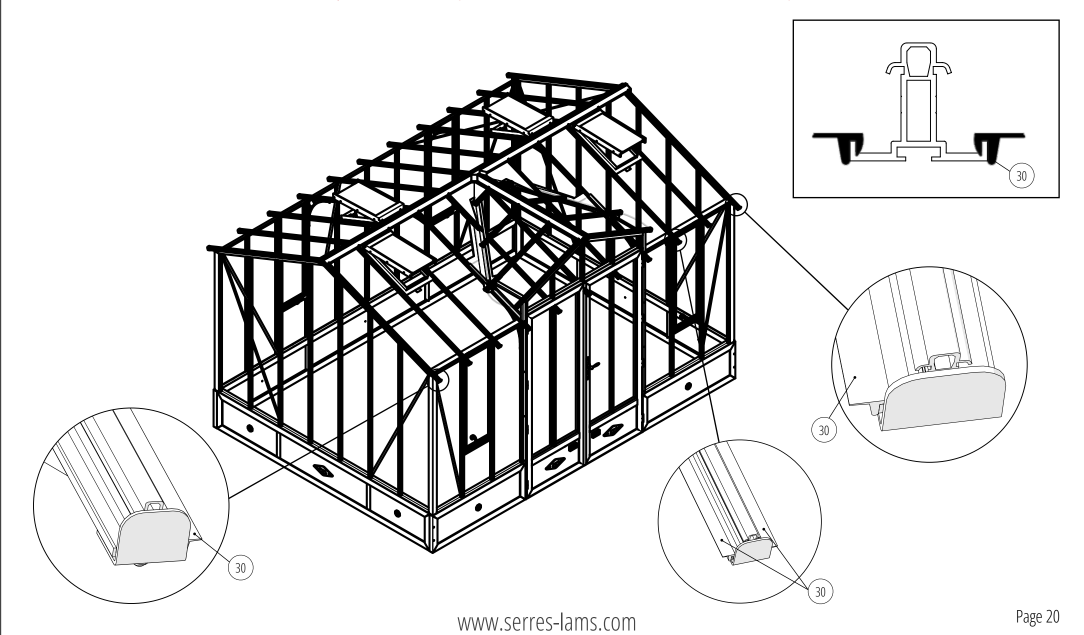


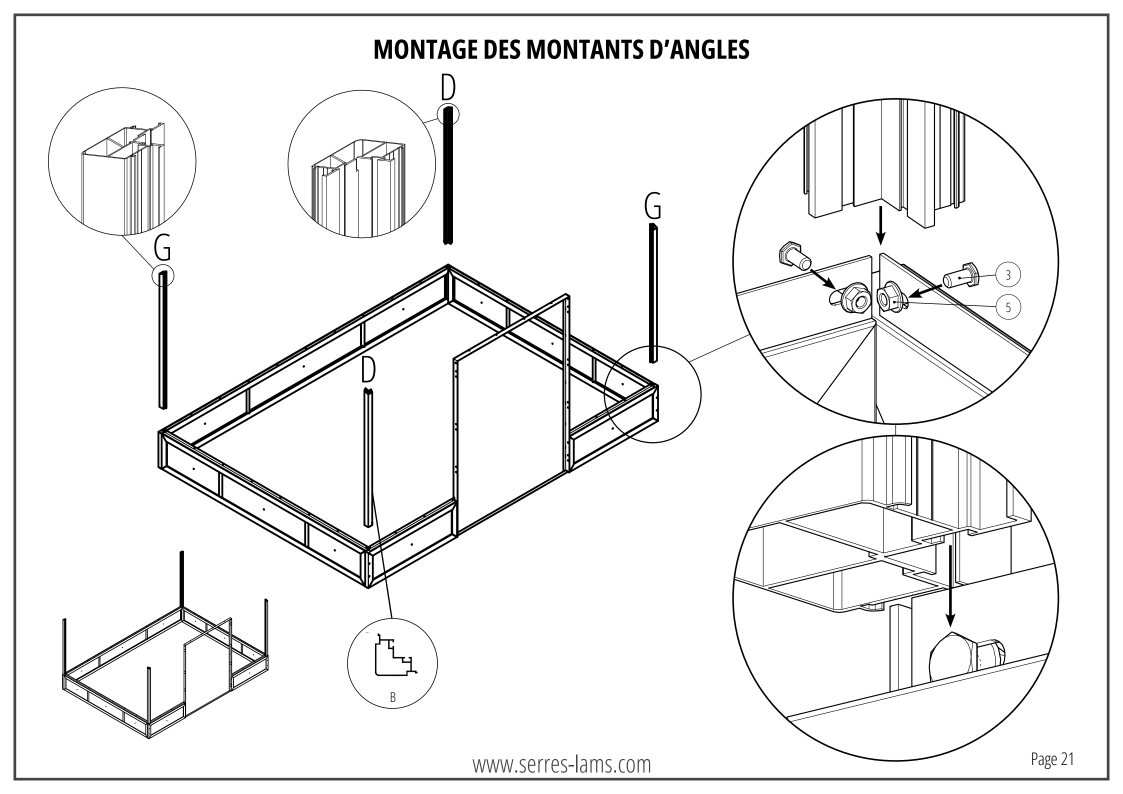
# LES ÉTAPES DE MONTAGE SUIVANTES CONCERNENT LES SERRES POSITIONNÉES AUSSI BIEN SUR MURET QUE SUR EMBASE ALUMINIUM

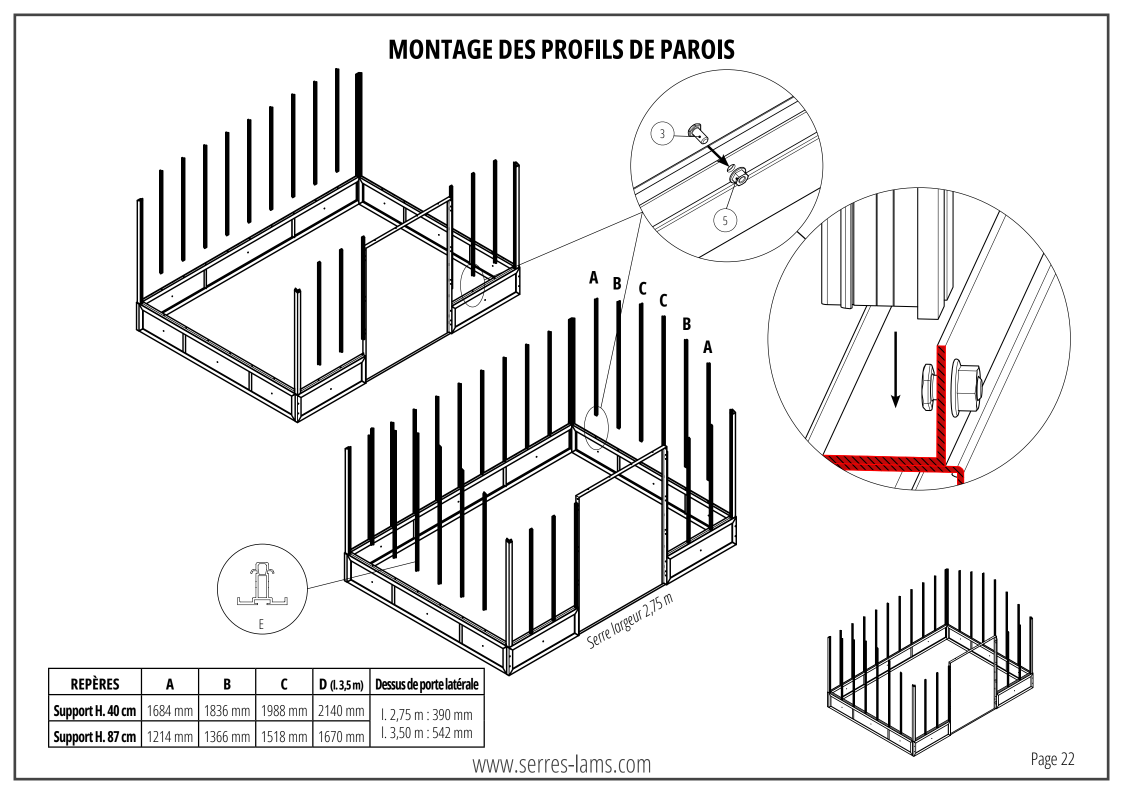
# POSE DU JOINT SUR LES BATTÉES DE TOITURE

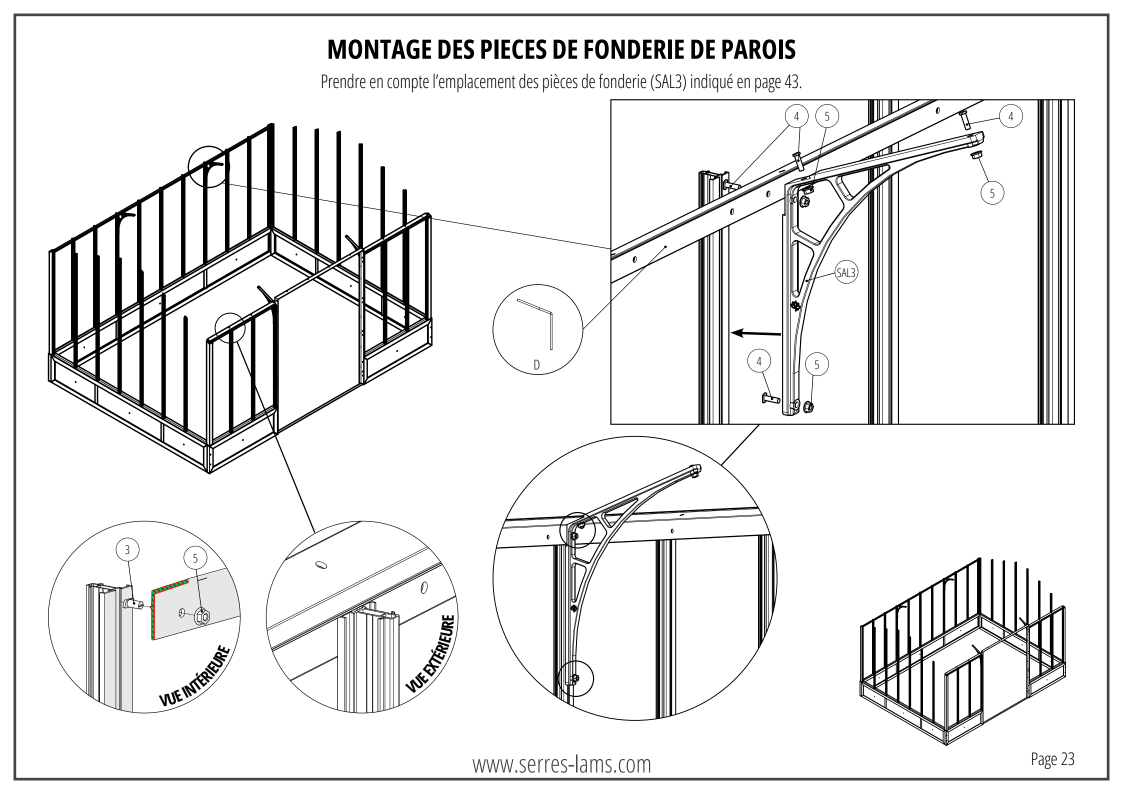
Pour simplifier le montage, nous recommandons de positionner le joint sur les battées de toiture avant leur fixation (rappel précisé sur les pages concernées). Nous vous conseillons d'immerger vos mains dans de l'eau savonneuse pour faciliter la pose. Posez le joint le long des battées puis coupez l'excès à l'aide d'une paire de ciseaux.

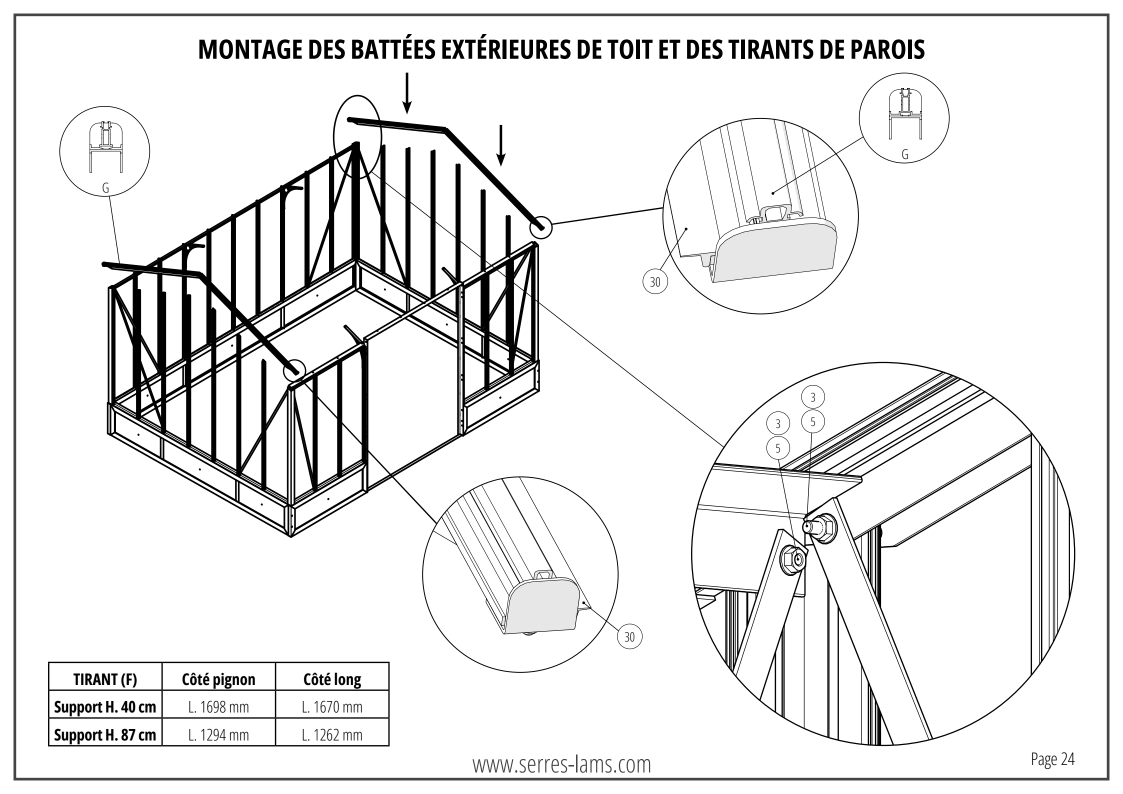
Attention, le joint est seulement à positionner sur les battées de toiture et non sur celles des parois.

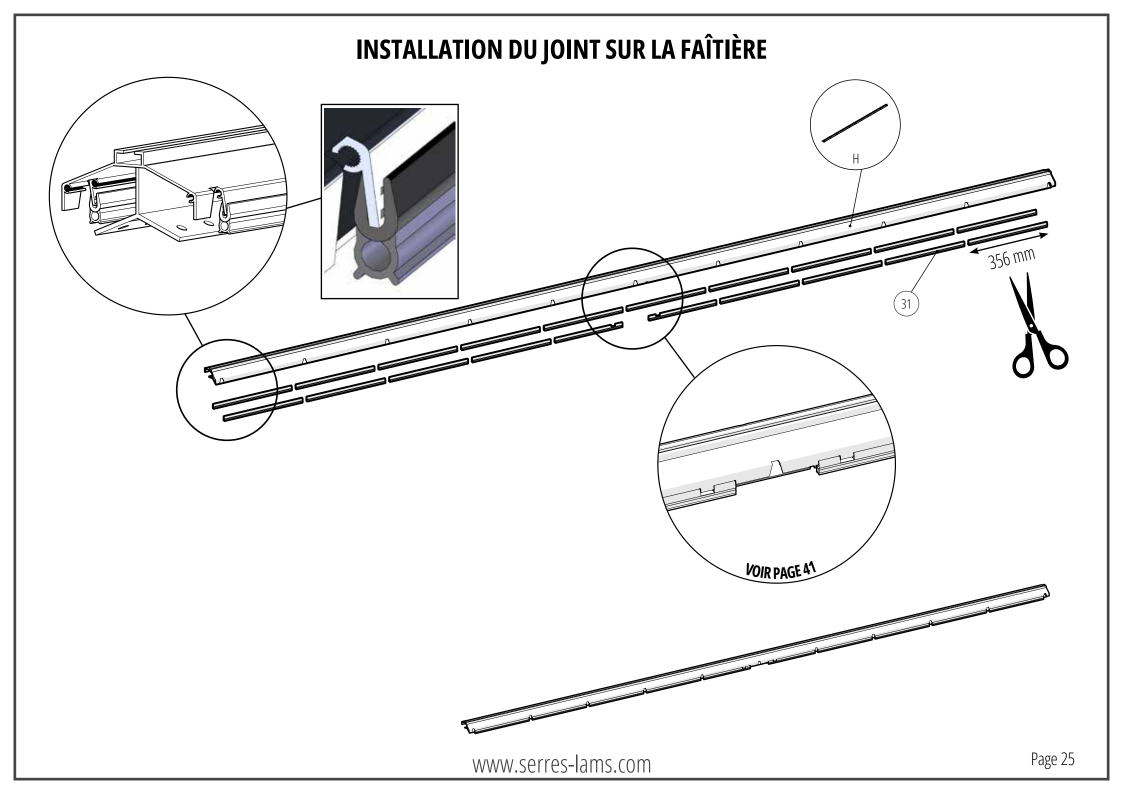


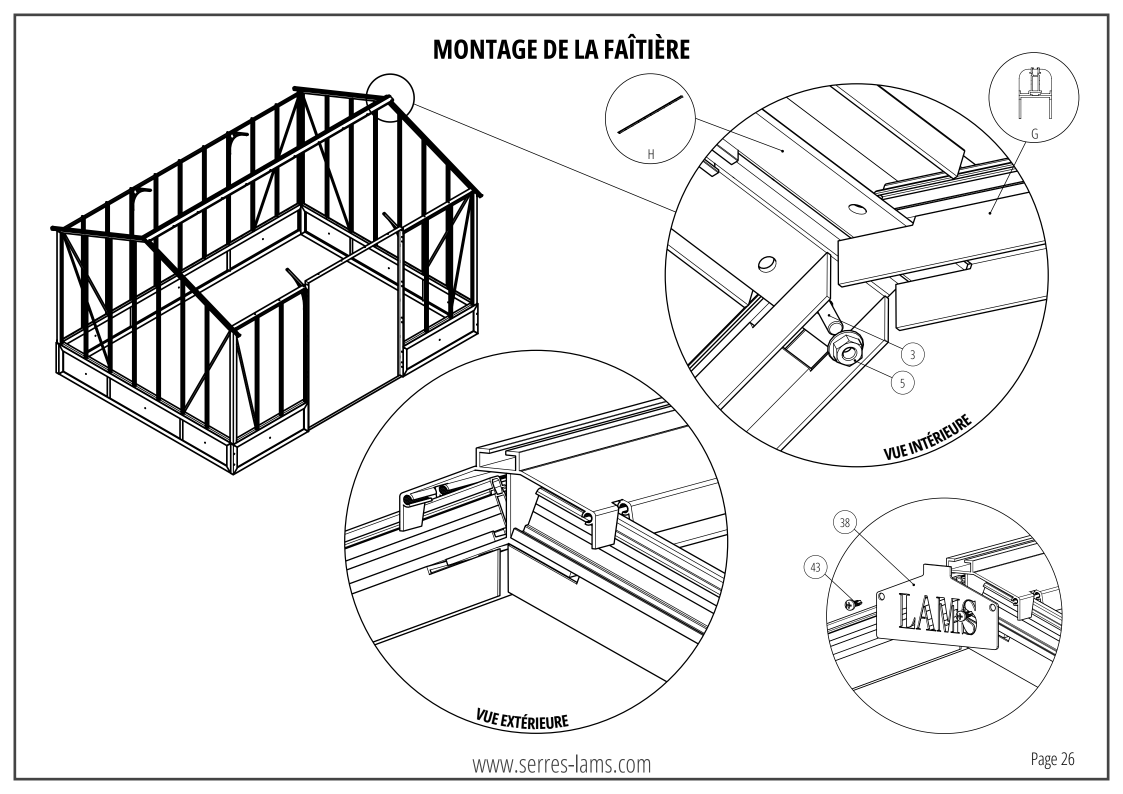


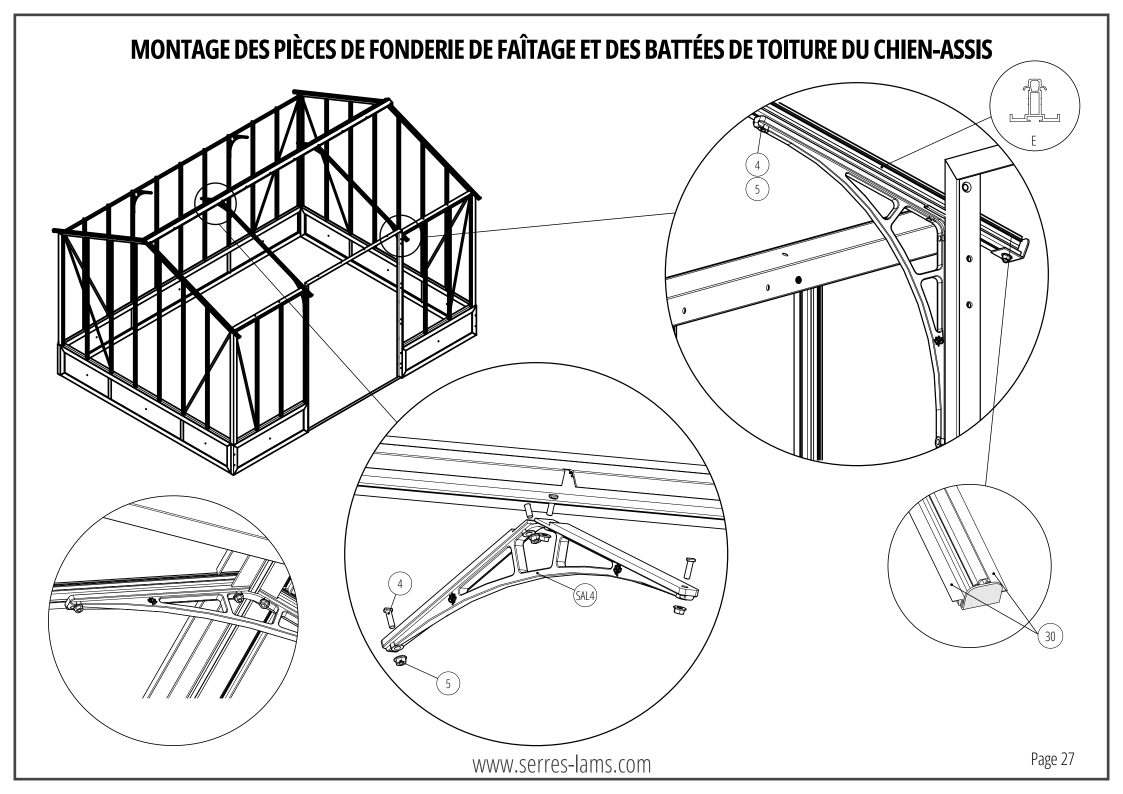






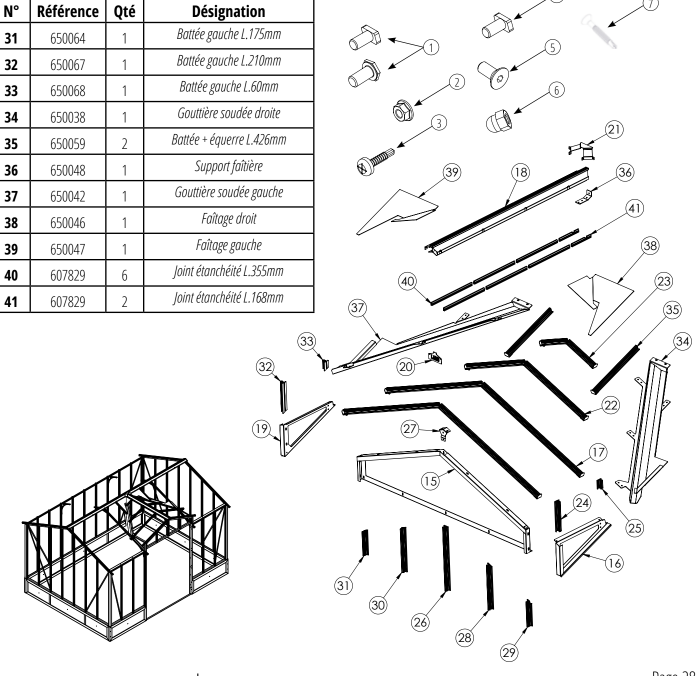




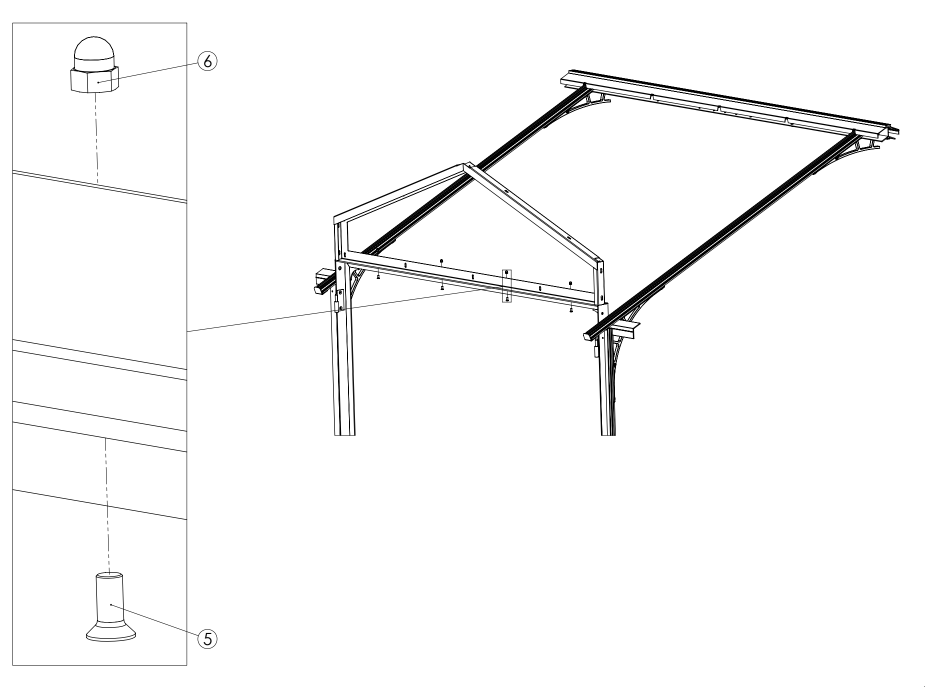


## **NOMENCLATURE DU CHIEN-ASSIS**

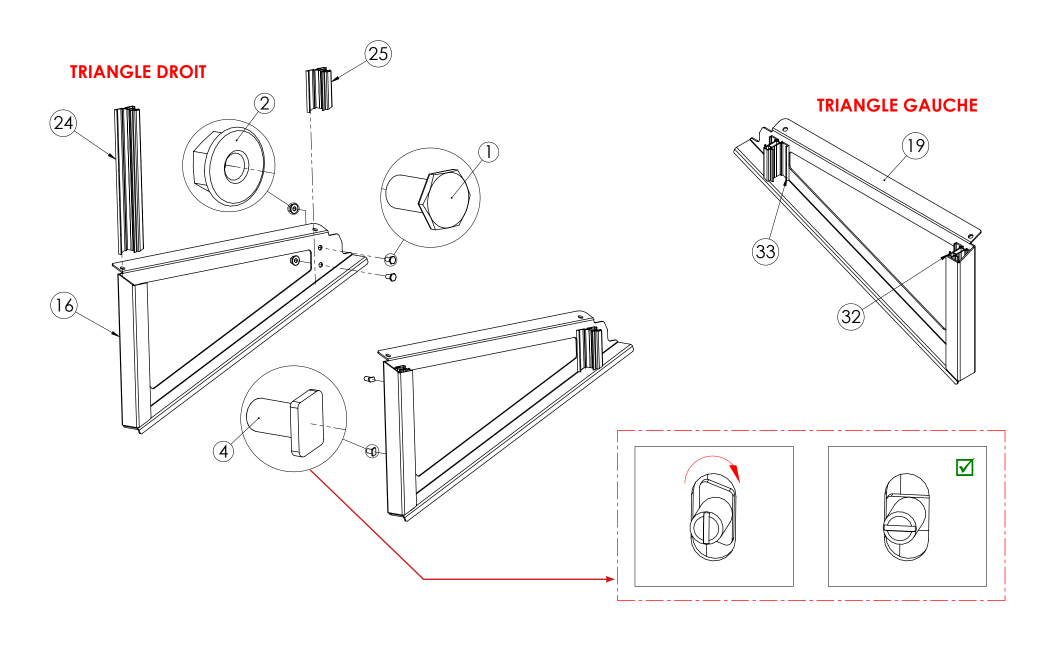
N°	Référence	Qté	Désignation
1	994778	22	Vis TH M6x12mm
2	789280	61	Ecrou M6
3	365426	6	Vis TB AF M4,2x16mm
4	365401	39	Vis TM M6x12mm
5	608375	4	Vis TF Pozi M5x12mm
6	364410	4	Ecrou borgne M5
7	365428	2	Vis TF AF M6,3x25mm
	8 à 14	: Vitra	ge (voir page 47)
15	650069	1	Tôle pliée 1467x460x50mm
16	650036	1	Triangle droit
17	606841	4	Battée + équerre L.905mm
18	605057	1	Faîtière L.1376mm
19	650037	1	Triangle gauche
20	605146	1	Tôle LAMS
21	608459	1	Sôlin jonction
22	606843	2	Battée + équerre L.550mm
23	650058	2	Battée + équerre L.246mm
24	650065	1	Battée droite L.210mm
25	650066	1	Battée droite L.60mm
26	650060	1	Battée milieu L.445mm
27	650049	1	Renfort faîtage
28	650061	1	Battée droite L.312mm
29	650063	1	Battée droite L.175mm
30	650062	1	Battée gauche L.312mm



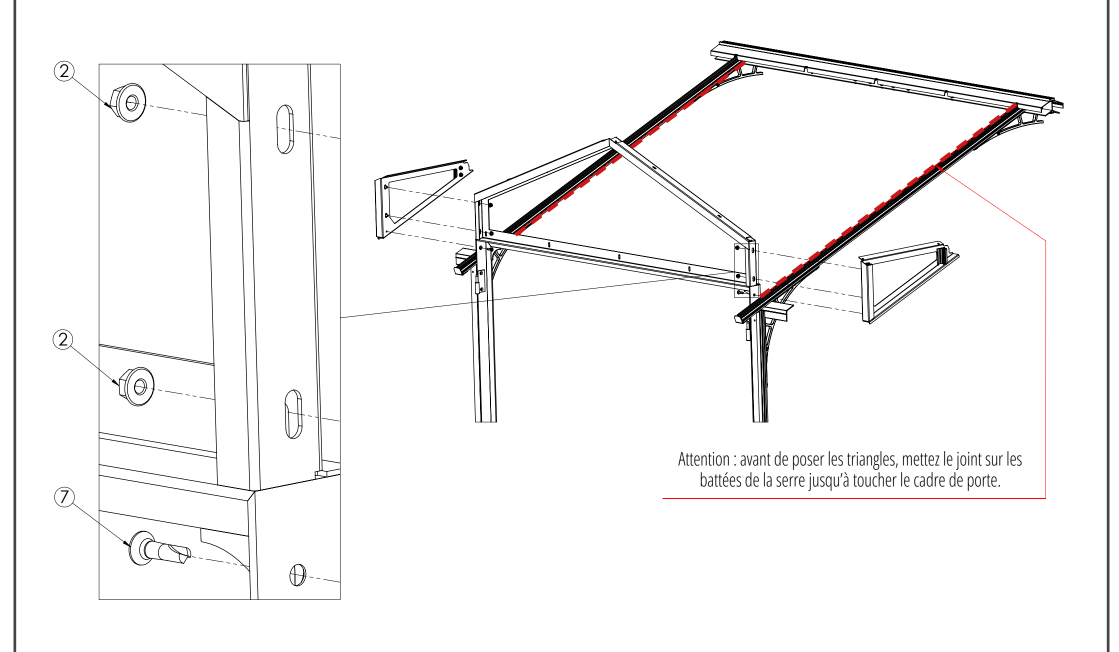
## **MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DU TRIANGLE DE FACADE**



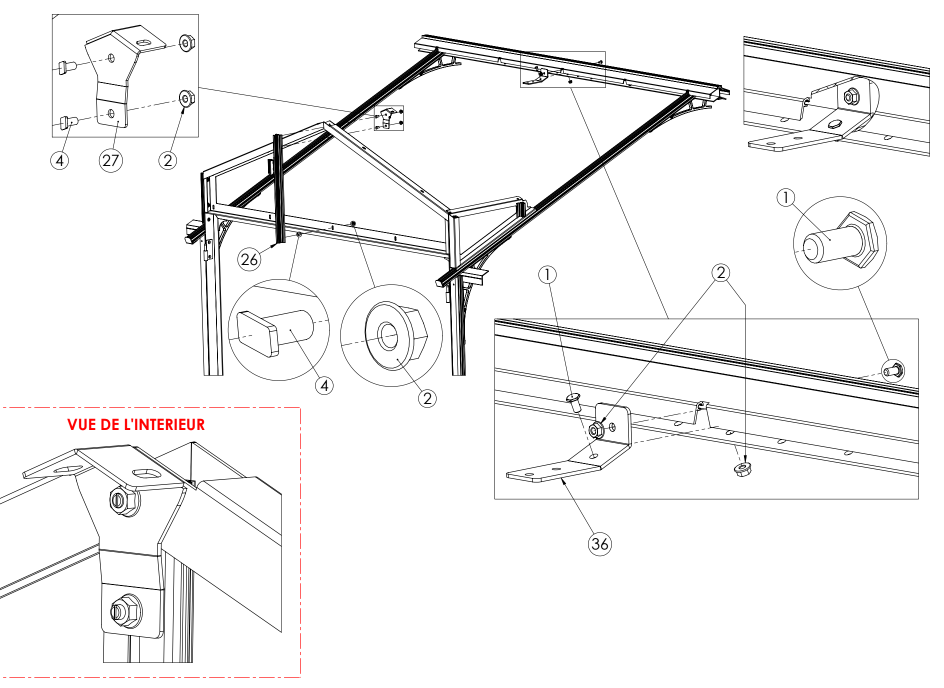
## **MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DU TRIANGLE DE FACADE**



# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - PRÉMONTAGE ET POSE DES TRIANGLES LATÉRAUX



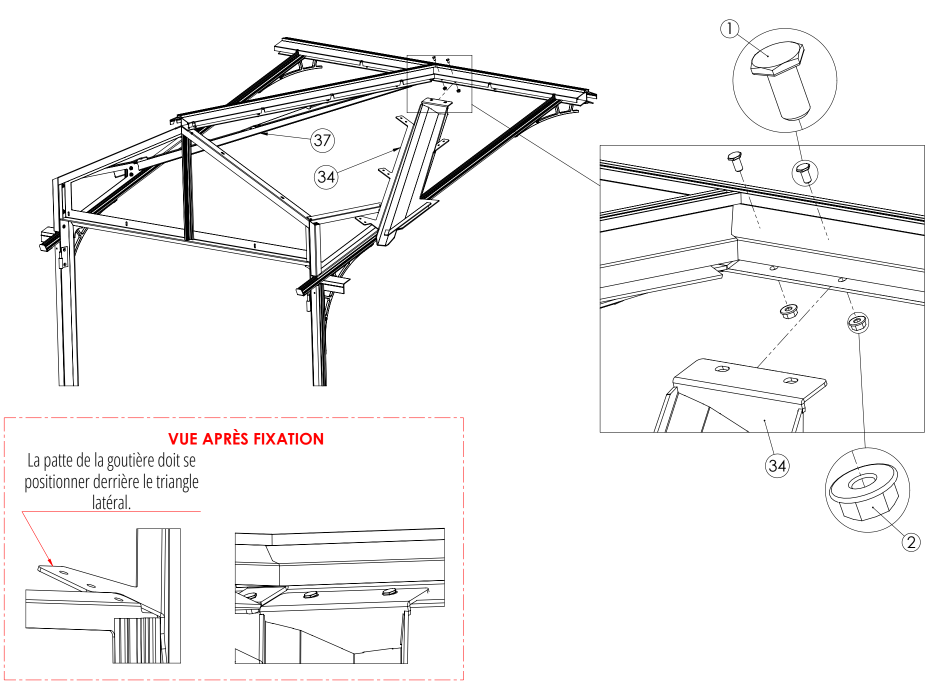
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES SUPPORTS DE LA FAÎTIÈRE



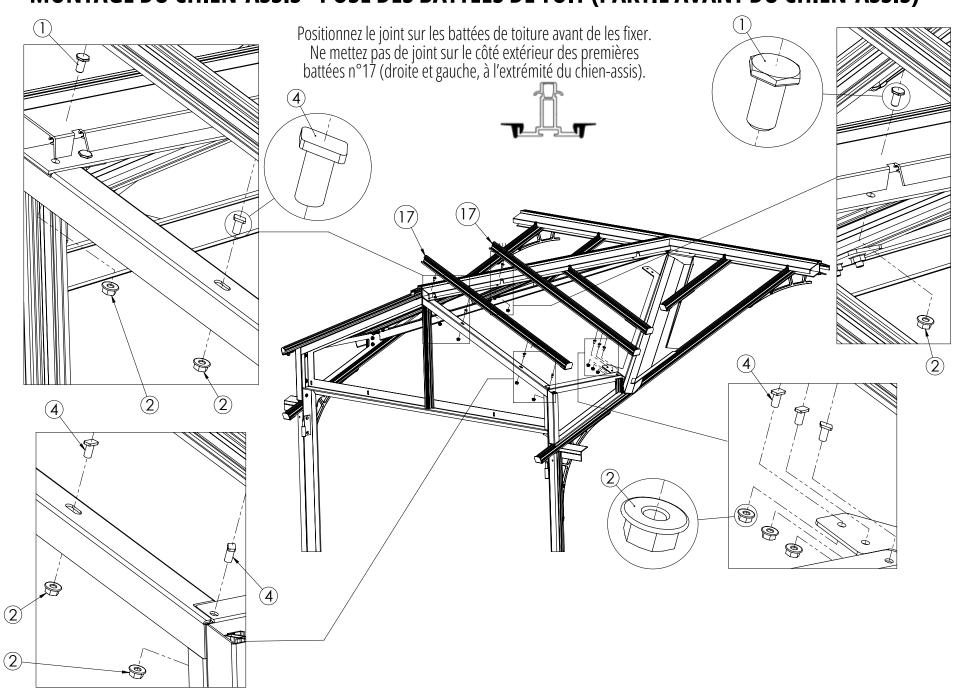
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DE LA FAÎTIÈRE **VUE DE L'INTERIEUR** 18 18

Page 33

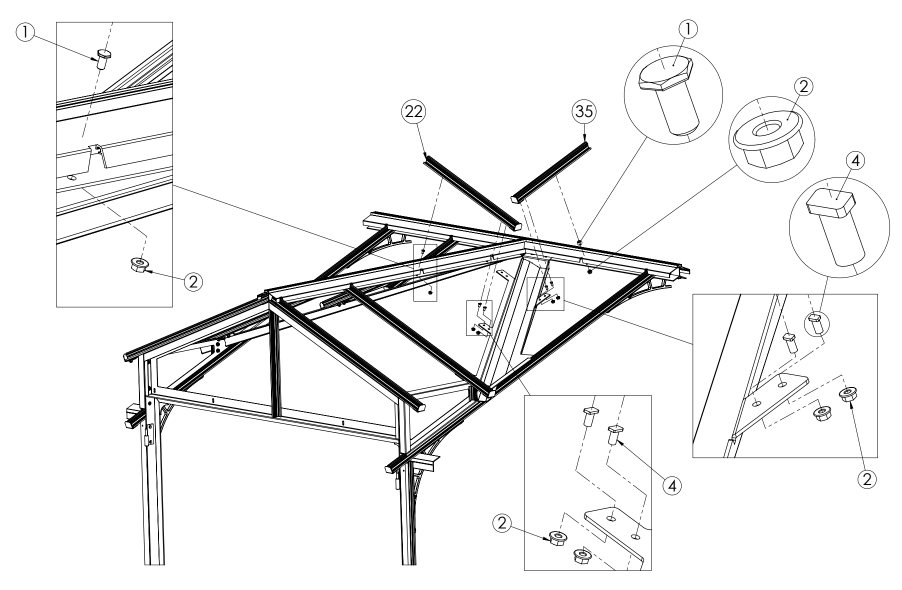
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES GOUTTIÈRES



# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES BATTÉES DE TOIT (PARTIE AVANT DU CHIEN-ASSIS)



# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES BATTÉES DE TOIT (PARTIE ARRIÈRE DU CHIEN-ASSIS)

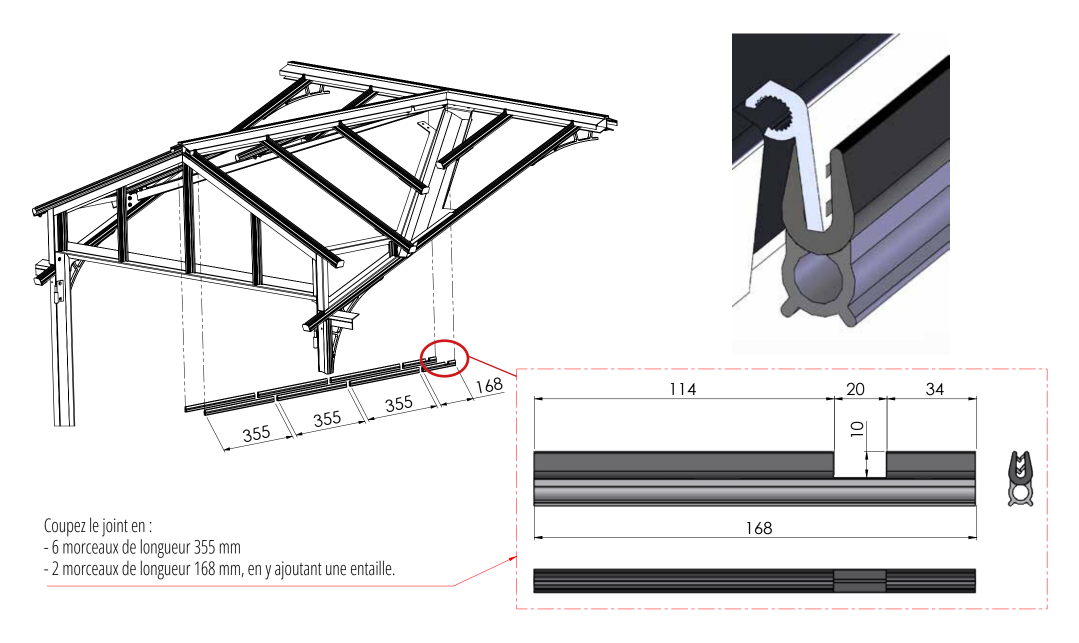




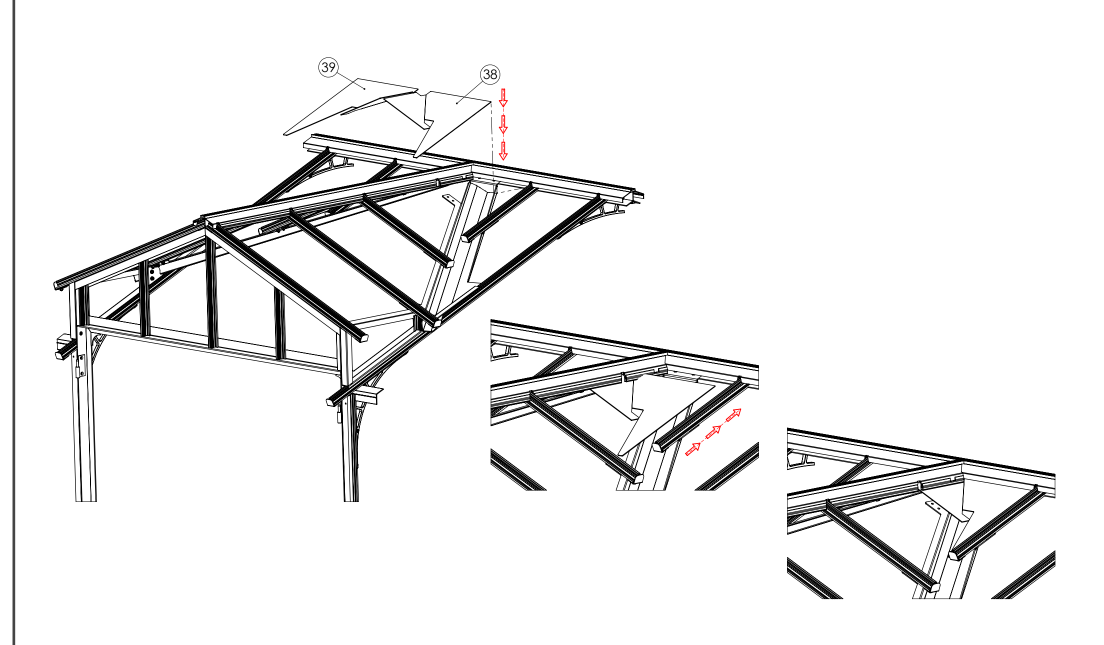
Positionnez le joint sur les battées de toiture avant de les fixer.

# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES BATTÉES DE PIGNON

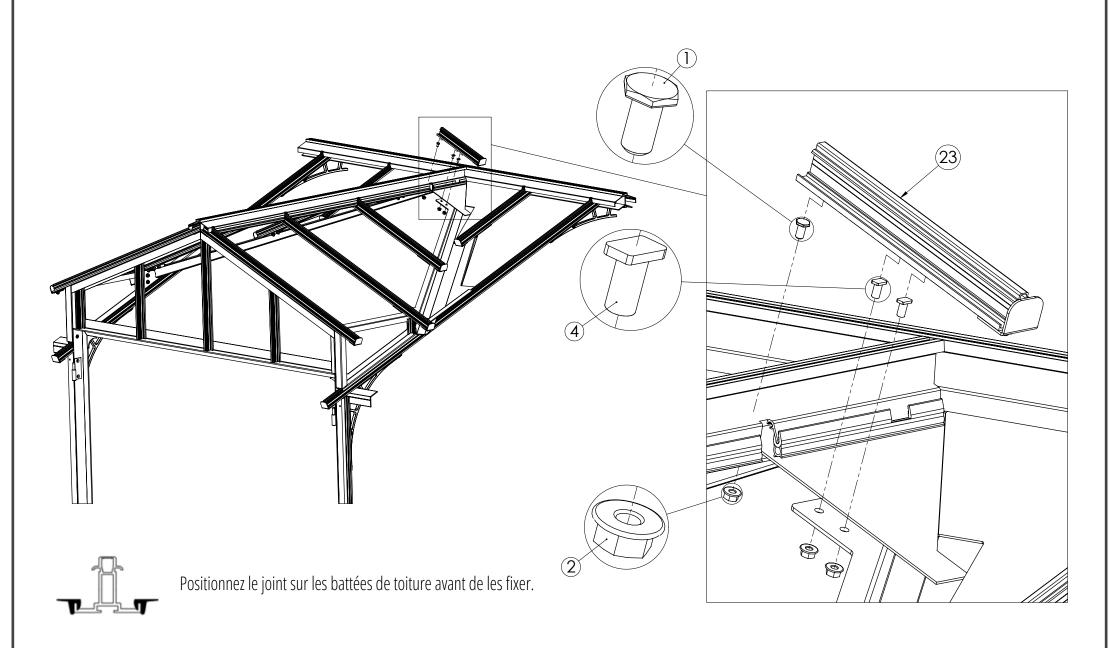
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES JOINTS DE FAÎTAGE



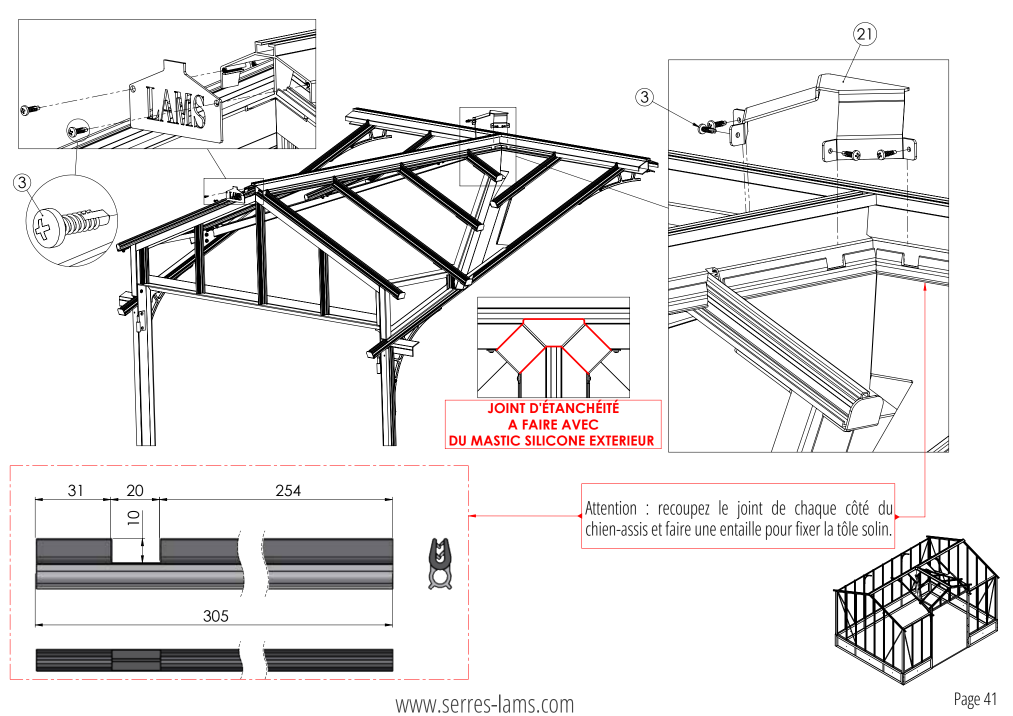
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES TÔLES DE FAÎTAGE



# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DES BATTÉES DE TOIT

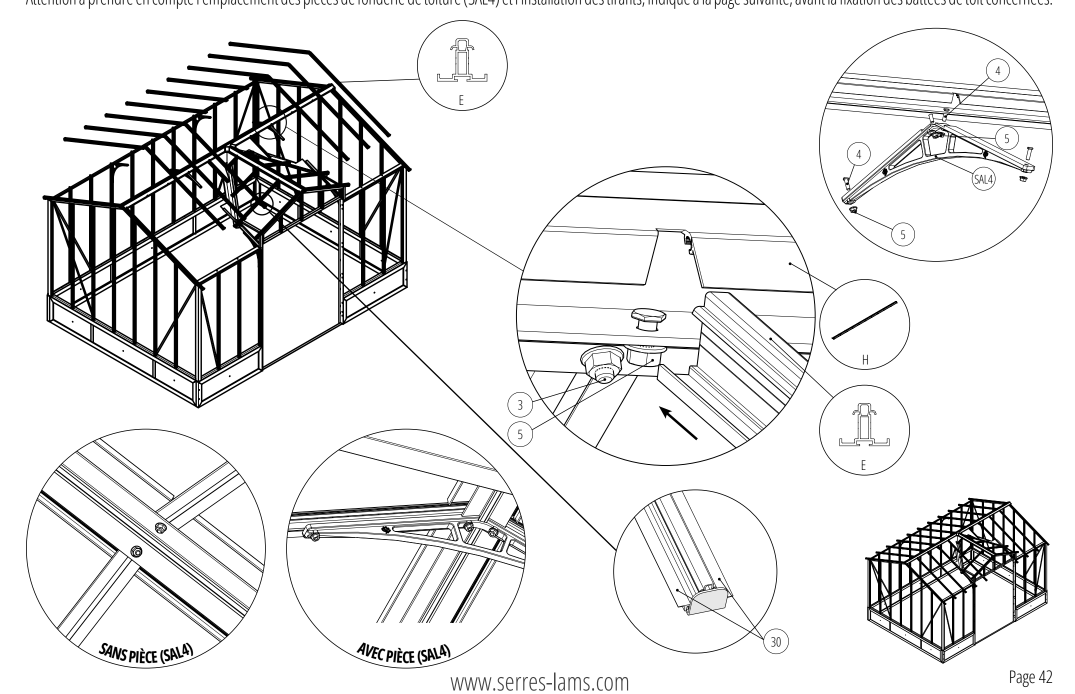


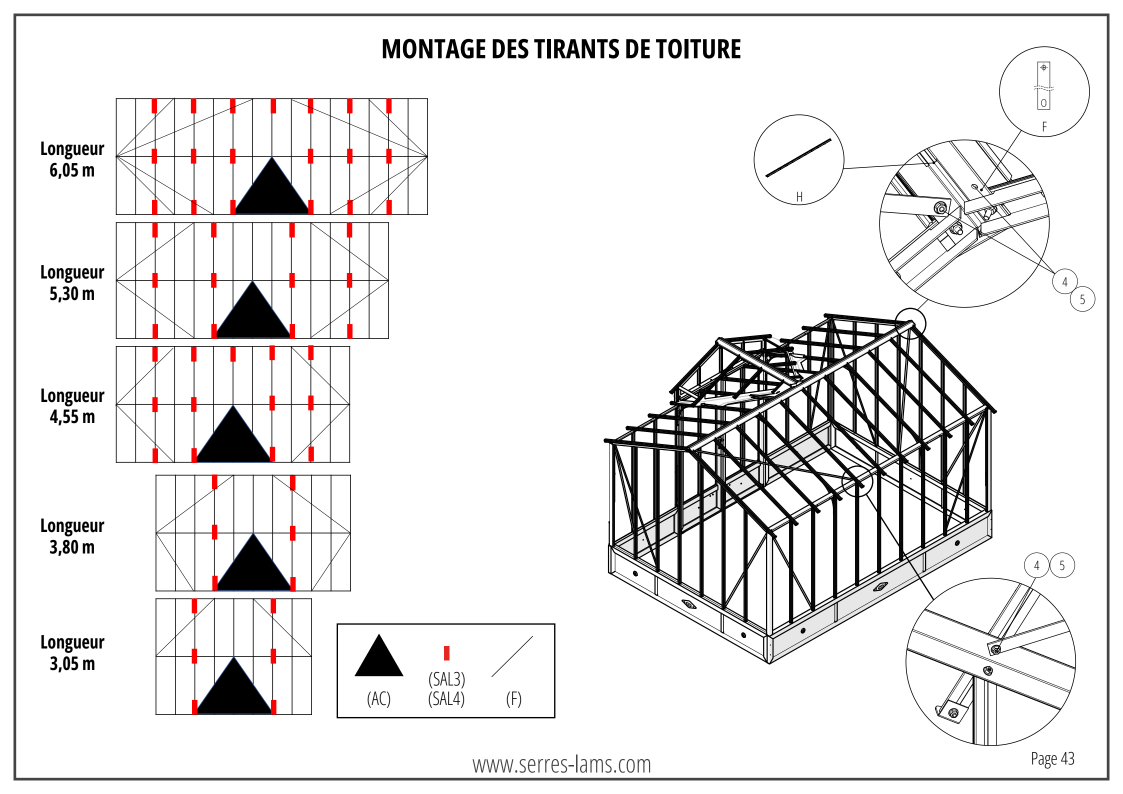
# MONTAGE DU CHIEN-ASSIS - POSE DE LA TÔLE SOLIN

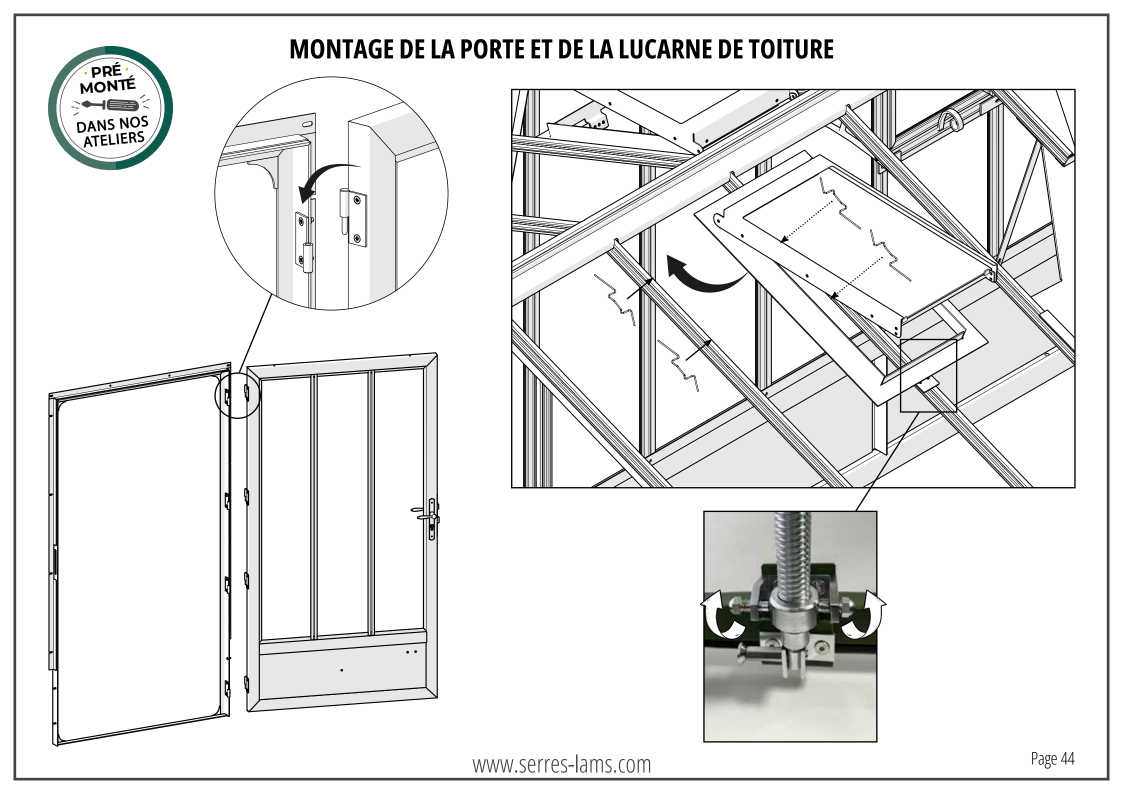


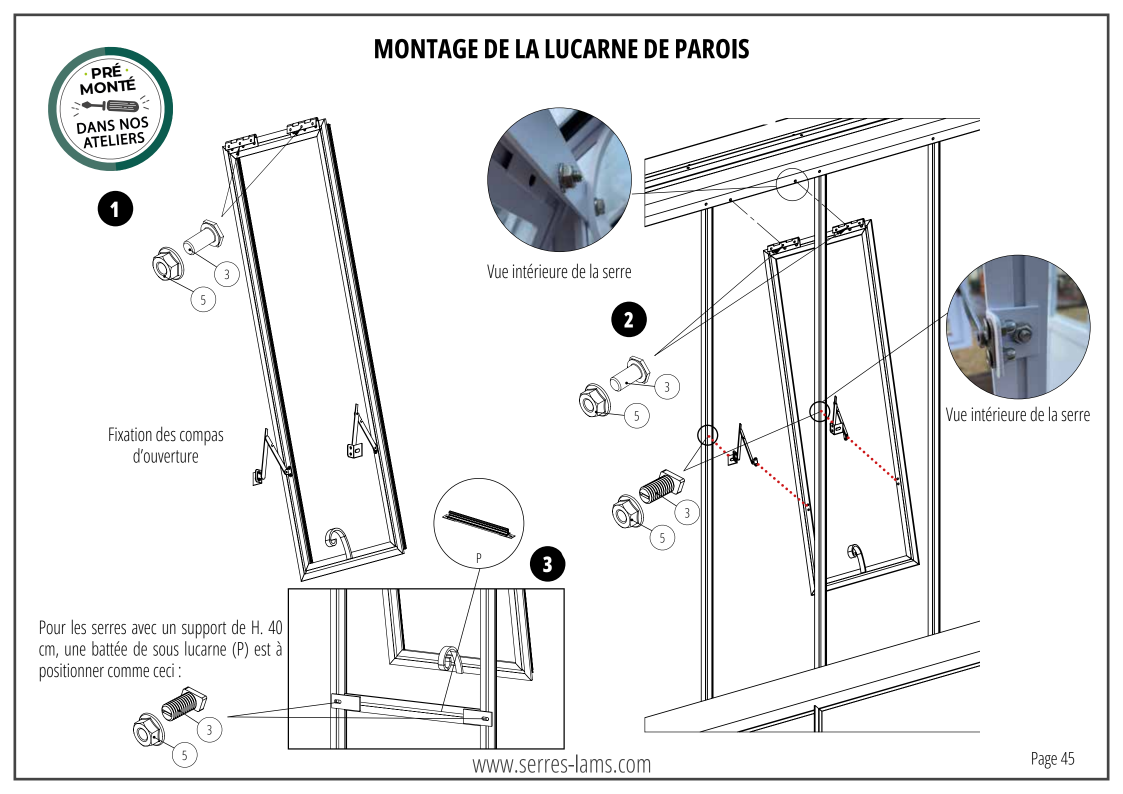
# MONTAGE DES BATTÉES DE TOITURE

Attention à prendre en compte l'emplacement des pièces de fonderie de toiture (SAL4) et l'installation des tirants, indiqué à la page suivante, avant la fixation des battées de toit concernées.



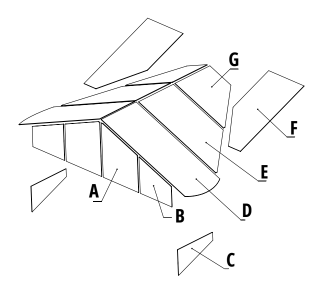






# POSE DU VITRAGE DU CHIEN-ASSIS - LARGEUR 2,75 OU 3,50 M

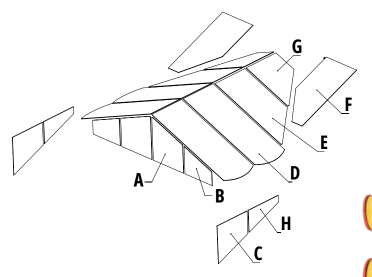
Largeur 2,75 m





Repère	Format (en mm)	Nombre de clips	
A	440 x 358 x 303	4	
В	296 x 321 x 166	4	
С	209 x 358 x 64	3	
D	950 x 358	6	
E	830 x 358 x 535	6	
F	402 x 358 x 718	5	
G	521 x 358 x 226	4	

Largeur 3,50 m



Repère	Format (en mm)	Nombre de clips	
Α	407 x 358 x 268	4	
В	261 x 321 x 131	4	
С	356 x 354 x 213	4	
D	950 x 358	6	
E	830 x 358 x 535	6	
F	402 x 358 x 718	5	
G	521 x 358 x 226	4	
Н	209 x 358 x 64	3	

Installation des clips de fixation (SAL1), 2 possibilités :



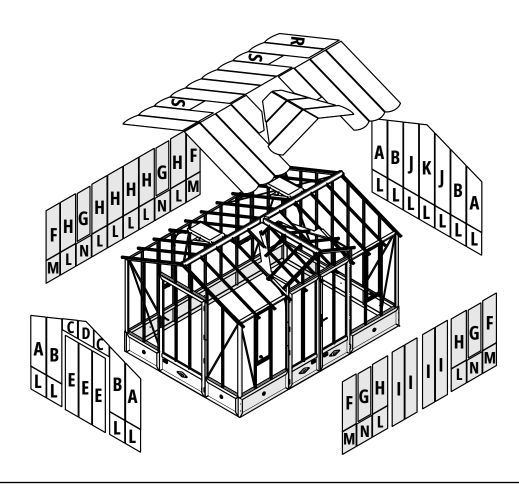
Installation n°1



Installation n°2

# POSE DU VITRAGE DE PAROIS ET DE TOITURE - LARGEUR 2,75 M





### Verres de toiture

PR

Selon le vitrage de toiture choisi :

- Toiture avec petits verres, voir verres P et Q (voir page 49)
  - Toiture avec grands verres, voir verre R.
  - Verre de sous-lucarne, voir verre S.

Installation de 2 crochets S (44) pour les serres avec une base de 40 cm :



Installation des clips de fixation (SAL1), 2 possibilités :



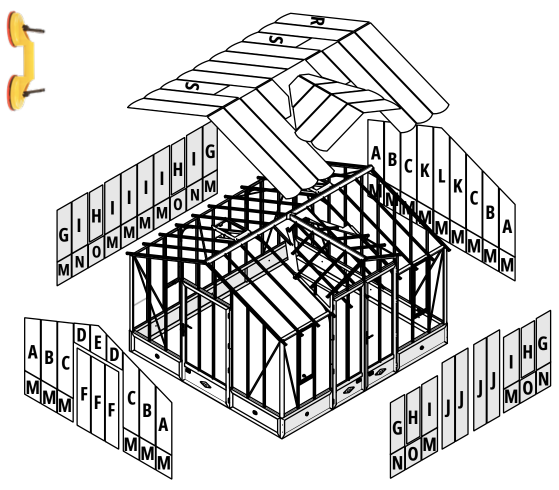


Installation n°1

Installation n°2

	Support H. 40 cm		Support H. 87 cm	
Repère	Format (en mm)	Nombre de clips	Format (en mm)	Nombre de clips
A	1193 x 358	4	1193 x 358	4
В	1345 x 358	6	1345 x 358	6
С	370 x 358	4	370 x 358	4
D	448 x 358	4	448 x 358	4
E	1531 x 304	6	1053 x 304	6
F	1030 x 324	4	1030 x 324	4
G	985 x 300	4	985 x 300	4
Н	1030 x 358	4	1030 x 358	4
I	1531 x 285	6	1053 x 285	6
J	1495 x 358	6	1495 x 358	6
K	1574 x 358	6	1574 x 358	6
L	482 x 358	4	/	/
M	482 x 324	4	/	/
N	455 x 358	4	/	/
P	200 x 358	2	200 x 358	2
Q	400 x 358	2	400 x 358	2
R	1580 x 358	6	1580 x 358	6
S	950 x 358	4	950 x 358	4

# **POSE DU VITRAGE DE PAROIS ET DE TOITURE - LARGEUR 3,50 M**



### Verres de toiture

PR

Selon le vitrage de toiture choisi :

- Toiture avec petits verres, voir verres P et Q (voir page 49)
- Toiture avec grands verres, voir verre R.
- Verre de sous-lucarne, voir verre S.

Installation de 2 crochets S (44) pour les serres avec une base de 40 cm :



Installation des clips de fixation (SAL1), 2 possibilités :





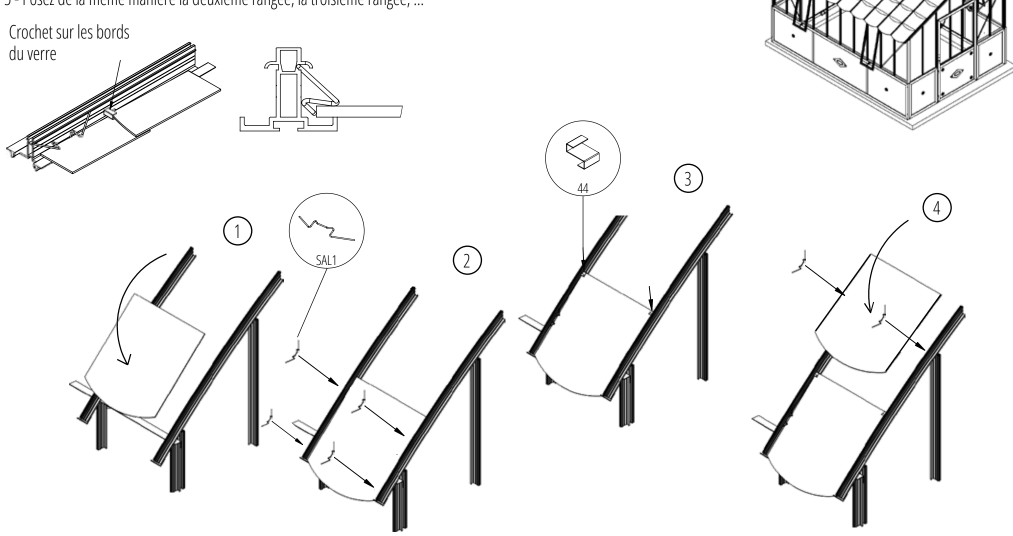
Installation n°1

Installation n°2

	Support H. 40 cm		Support H.	. 87 cm
Repère	Format (en mm)	Nombre de clips	Format (en mm)	Nombre de clips
A	1193 x 358	4	1193 x 358	4
В	1345 x 358	6	1345 x 358	6
С	1495 x 358	6	1495 x 358	6
D	376 x 358	4	376 x 358	4
E	603 x 358	4	603 x 358	4
F	1531 x 304	6	1053 x 304	6
G	1030 x 324	4	1030 x 324	4
Н	985 x 300	4	985 x 300	4
I	1030 x 358	4	1030 x 358	4
J	1710 x 285	6	1240 x 285	6
K	1650 x 358	6	1650 x 358	6
L	1727 x 358	6	1727 x 358	6
M	482 x 358	4	/	/
N	482 x 324	4	/	/
0	455 x 358	4	/	/
Р	300 x 358	2	300 x 358	2
Q	400 x 358	2	400 x 358	2
R	1990 x 358	6	1990 x 358	6
S	1370 x 358	6	1370 x 358	6

# **POSE DU VITRAGE DE TOITURE - PETITS VERRES (VERRES TUILES)**

- 1 Posez un verre arrondi (Q) sur l'extrémité basse de la toiture, en bout des profils.
- 2 Posez 4 clips (SAL1) sur le premier verre de toiture (deux à droite, deux à gauche). Veillez à les centrer sur la hauteur du verre.
- 3 Posez 2 crochets (44) sur le haut du verre (un à droite, un à gauche).
- 4 Posez le deuxième verre, puis deux clips (SAL1) centrez sur la hauteur du verre, puis deux crochets (44). Répetez cette étape jusqu'en haut de la toiture. Le dernier verre, celui le proche de la faîtière, est un verre arrondi (X).
- 5 Posez de la même manière la deuxième rangée, la troisième rangée, ...



## **FINITIONS DE LA SERRE**

DANS NOS

À cette étape du montage, vérifiez que toute la visserie de la serre est correctement installée et boulonnée.

### Fixation des moulures décoratives

Fixez les moulures à l'aide des vis (18).

Le logo Lams se fixe en haut de la plaque aluminium du côté de la serrure. Le nombre de rosaces et palmettes varient selon la dimension de votre serre. Elles se fixent sur l'embase, dans l'ordre de votre choix. Pour un aspect esthétique, nous recommandons de placer une palmette sur la porte puis d'alterner entre rosace et palmette sur le reste de l'embase.

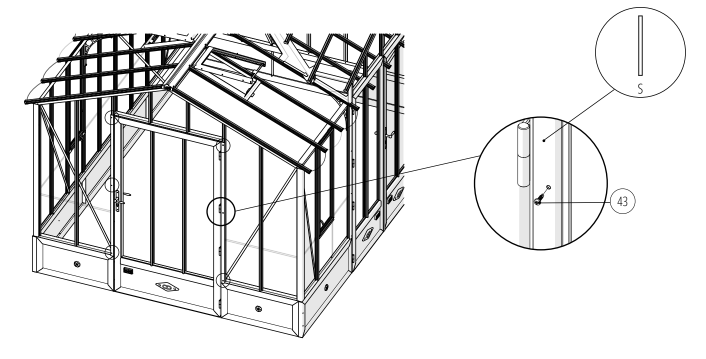






### Fixation des caches de porte

Si souhaité, pour cacher la visserie du cadre de porte, vous pouvez installer les caches de porte droit et gauche (S) à l'aide des vis autoforeuses (43).



# **OPTION - SYSTÈME D'OMBRAGE**

Grâce au système d'ombrage, régulez la température à l'intérieur de la serre et protégez vos cultures et semis de l'intensité du soleil (effet loupe à travers le verre).

Cette option peut être commandée à tout moment après l'achat de votre serre sur notre site www.serres-lams.com







Créateur & Fabricant Français de serres depuis 1993

