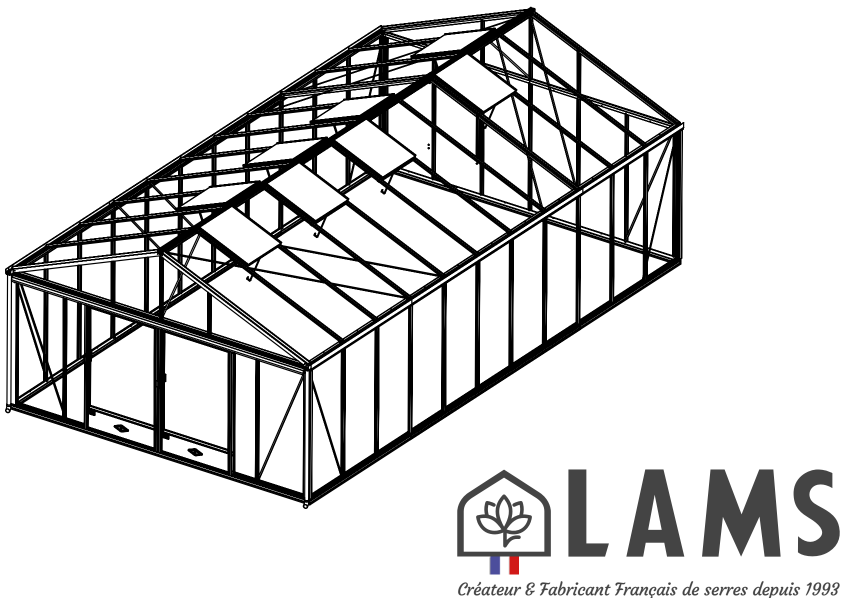
SERRE SUPRA

LARGEUR 4,60 M



SOMMAIRE

•	Recommandations	03-04
•	Lista das composants	ΛE
•	Liste des profilés	06-07
•	Montage des ionctions de faîtière et de base (à partir de la longueur 6.78 m)	08
•	Montage des jonctions de gouttière (à partir de la longueur 6.78 m)	09
•	Position des battées renforcées, des tirants et des lucarnes (à partir de longueur 6.78 m)	10
•	Montage des battées renforcées de parois	11-12
•	Montage des battées renforcées de foit	13
•	Choix de la fixation de votre serre au sol	14
•	Choix de la fixation de votre serre au sol Côtes de fondation sur plots béton Côtes de fondation sur dalle ou pourtour béton Choix du placement de votre ou vos porte(s) Montage de chacun des 4 côtés séparément au sol Montage des montants et tirants du pignon avec porte Montage du renfort de traverse du pignon avec porte Montage des montants et tirants du pignon sans porte Montage des montants et tirants des côtés longs Assemblage des montants de côtés et des tirants Fixation de la base au sol Montage des hattées de pignon	15
•	Côtes de fondation sur dalle ou pourtour béton	16
•	Choix du placement de votre ou vos porte(s)	1 7
•	Montage de chacun des 4 côtés séparément au sol	18
•	Montage de critecir des reces separement du sor immendade de critecir de criteci	19
•	Montage des montants et tirdhes du pignon avec porte	20
•	Montage de remort de traverse de pignon avec porte	21
•	Montage des montants et tirants du pignon suns porte	ָלַל <u>ָ</u>
•	Assemblage des montants de côtés et des tirants	22
•	Fixation de la hace au col	24
•	Montage des hattées de nignon	25
•	Montage des demi-fermes	26
•	Montage des demi-fermes sur la faîtière	57
•	Montage de la defini ferrite sui la faitiere	27
•	Montage de la latitere et des tiralis	20 20
•	Fivation des platines de renfort sur les hattées renforcées	30
•	Fixation des ranforts sous les profils de toit	30 31
•	Montago dos gouseste nignon-faîtiòro	3)
•	Poca dii vitraga	33 25
•	Informations curla noco dos vorros at das joints	31 22
•	Montage du rail haut de norte	25 25
•	Montage du lai liaut de porte	36 ⁻ 38
•	Does do la porte coulissante	30 20-20
•	Installation de la hutée nour la double porte coulissante	39 40 41
•	Docitionnement des dermants de porte hattante (simple ou double)	40-41 12
•	Installation de la porte battante (cimple ou double)	4 <u>/</u>
•	Montago do la lucarno de teiture	45 44
•	Fixation de la base au sol Montage des battées de pignon Montage des demi-fermes Montage de la demi-ferme sur la faîtière Montage de la faîtière et des tirants Montage des profilés de toit Fixation des platines de renfort sur les battées renforcées Fixation des renforts sous les profils de toit Montage des goussets pignon-faîtière Pose du vitrage Informations sur la pose des verres et des joints Montage du rail haut de porte Montage de la porte coulissante Pose de la porte coulissante Installation de la butée pour la double porte coulissante Positionnement des dormants de porte battante (simple ou double) Installation de la porte battante (simple ou double) Montage de la lucarne de toiture Pose de la lucarne de toiture Pose de la lucarne de toiture	44 15
-	Pose de la lucarne de toiture Pose des tôles d'extrémités	45 46
•	ruse des luies de la corre	40 47 40
•	Finitions de la serre	4/-4ŏ
•	Options & accessoires	49-52

RECOMMANDATIONS

IMPORTANT

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.

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.

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

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.

Ne pas nettoyer au nettoyeur haute pression afin de ne pas altérer la peinture.

Graissez régulièrement les glissières et les articulations, notamment la porte.

Dégagez le toit de la neige et des feuilles.

SERVICE CONSEILS CLIENTS ET INFOS

Site internet: www.sav-doviris.com



RECOMMANDATIONS

ACCESSOIRES FOURNIS









Ventouse Rou pour verres pou









Silicone translucide

Gants

Thermomètre

OUTILS NÉCESSAIRES

- Niveau
- Mètre
- Étai x2
- Pistolet à silicone
- Pinces
- Paire de ciseaux ou cutter (pour couper les joints)
- Pince à étau
- Pince à insert
- Serre joint
- Tournévis plats et cruciformes
- Embouts
- Mèche métal et mèche béton
- Clé de Ø 7, 8, 13 et 17 mm
- Maillet
- Perforateur
- Perceuse/visseuse
- Meuleuse
- Fscabeau x2

MONTAGE DES PROFILS DE VOTRE SERRE



Vis inox tête marteau M6v12 Vis inox tête hexagonale M6x12





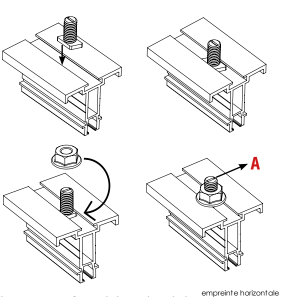


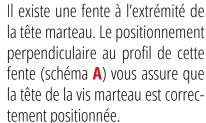


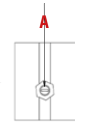
L'écrou frein inox M6 (44) et les vis inox (43) (tête marteau et tête hexagonal - 50 % de chaque) sont des composants fondamentaux du montage.

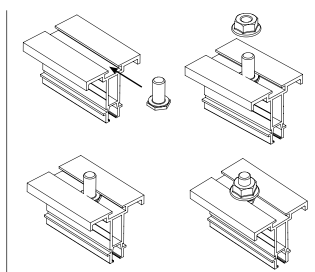
La vis tête marteau s'insère à tout moment dans votre profil. Mais il convient de s'assurer qu'une fois vissée, la tête marteau est bien positionnée pour éviter qu'elle ne sorte pas du profil. La vis tête hexagonale se glisse dans le profil. Elle ne peut plus sortir du profil mais il faut la faire glisser au préalable.

Privilégier en début de montage au maximum les vis hexagonales. Sur la notice, vous n'avez que le schéma de la vis tête marteau (43) mais vous pouvez utiliser l'une ou l'autre.









www.serres-lams.com

Repère sur la notice

LISTE DES COMPOSANTS

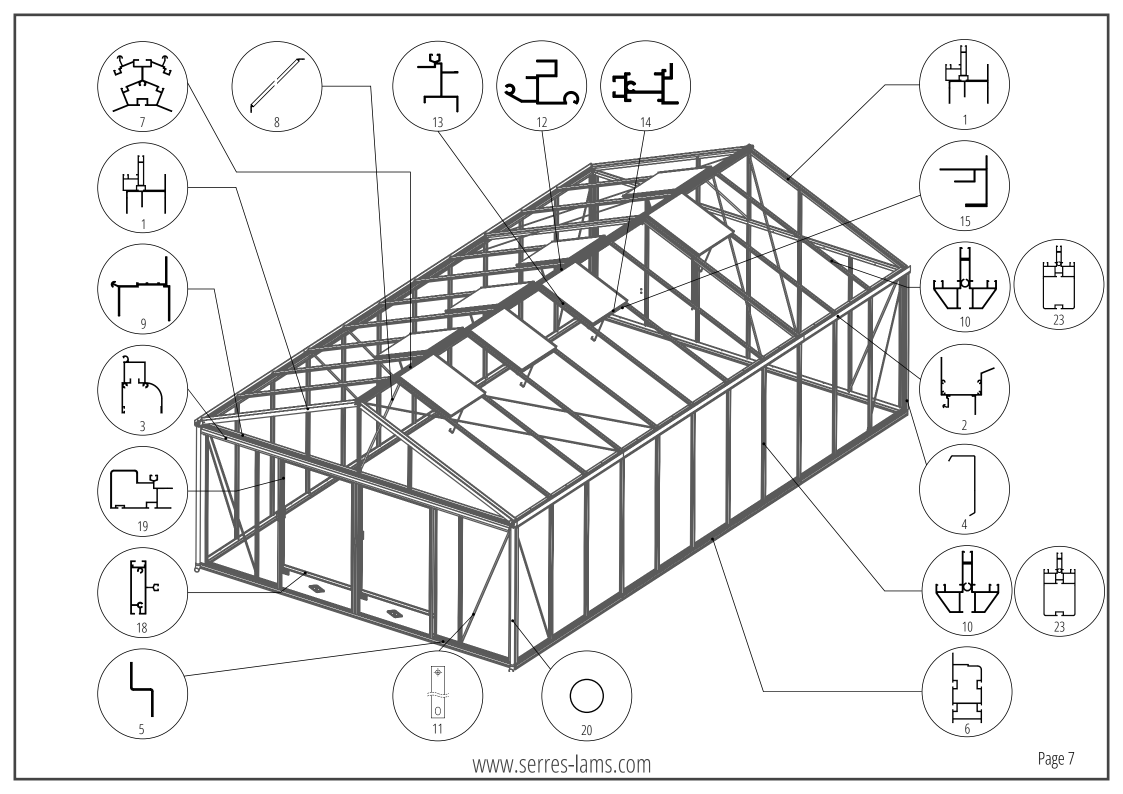
La référence 6 chiffres (exemple : 795526) permet l'identification du composant en cas d'échange entre vous et votre service client.

7 7 7				ce 6 chiffres (exemple	•			ı			
Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence
Équerre d'angle des bases	795526 40 x 40 x 72,5 mm	Embout de gouttière Ø 50 mm	795834	Écrou frein inox à embase M6	789280	Vis TF POZI MSx60 pour équerres	365548	Joint noir de battée	795873	Écrou frein inox M6	365484
Equerre de scellement	953909 L. 500 mm	Logo Lams 36	794995	Cache écrou plastique noir M6 45	365483	Cheville nylon 8x40mm 54	365580	Joint du profii bas de lucarnes 63	795456	Platine de renfort des battées renforcées - Faîtière 72	798376
Embout de rail de porte	795214	Palmette 37	363235	Cache écrou plastique noir Ø 10 de porte	795345	Vis inox tête bombée 4,8x25mm 55	994742	Cache écrou plastique noir M5	787551	Plotine de renfort des battées renforcées - Gouttière 73	798373
Embout faîtière	794246	Vis inox tête bombée 4,2x13mm 38	365423	Roulettes de porte 47	954916	Coude pression 90° Ø 50mm 56	794250	Crochet S inox pour verre 4 mm 65	365373	Plotine de renfort des battées renforcées - Foitière 6,71m	606062
Fermeture de gouttière	954921	Équere 50x30mm	794259	Vis zinguée autoperforeuse TH 6,3 x 25,4 48	365424	Collier de serrage Ø50mm 57	794251	Équerre arrêt de verre	794245	U de jonction faîtière 25x35x2mm	796026
Tole alu bas de porte 31	795211 1031 x 267 mm	Equerre fixation au sol	364580	Écrou inox M8	365472	Goujon d'ancroge M8x110mm CCEICE 58	607761	Joint noir - profil intermédiaire milieu	607071	Plaque de jonction base 200x76x2mm	994763
Poignée intérieure de porte 32	795213	Joint petile brosse	952891	Vis inox tête H M8x12mm pour roulettes	795346	Vis zinguée autoperforeuse Tête bombée 4,8 x 25 mm 59	796735	Obturateur 692x20x10 mm	794437	Joint de portes et de lucarnes	606162
Poignée extérieure de porte	795212	Joint grande brosse	795344	Rondelle plate zinguée Ø8x30 51	365500	Vis inox tête marteau M6x18 60	365404	Obturateur pour polycarbonate 8/16mm	795795 : 8 mm / 795811 : 16 mm L'obturater s'insère sur le bas du panneou de polycarbonate de toiture si vous avez choisi cette option en lieu et place du vitrage.	Vis TH M6x60mm pour battées renforcées 78	606082
Tirette de lucarne	953914	Vis inox tête marteau M6x12 43	Vis tête marteau : 365401 Vis tête hexagonale : 994778	Vis tête H M5x8mm pour palmette et logo 52	364408	Vis H M6x20 2 par lucarne 61	624245	Vis inox tête hexagonale M6x40 70	797679	Vis TH M8x65mm + écrou M8 pour pied de battée renforcée	Vis : 607266 Écrou : 607267

Repère sur la notice

LISTE DES PROFILÉSLa référence 6 chiffres (exemple : 955939) permet l'identification du composant en cas d'échange entre vous et votre service client.

Détail composant /	/ Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence	Détail composant	Référence
Montant extérieur de toit (droit/gauche)	Montant gauche : 955939 L. 2456 mm Montant droit : 955940 L. 2456 mm	Gousset de toiture Ø 20 mm	794741 x 2 pcs L. 1325 mm	Profil bas de lucame 14	952905 L. 731 mm	Tôle renfort de traverse	994768
Gouttière 2	Serre L. 3,80 m : 795312 Serre L. 4,57 m : 795280 Serre L. 5,30 m : 795313 Serre L. 6,05 m : 955938 Serre L. 6,78 m : 994747 - 2 pcs Serre L. 7,53 m : 795292 - 2 pcs Serre L. 8,30 m : 994748 - 2 pcs	Traverse haute de pignon	955937 x 2 pcs L. 4522 mm	Profil sous lucarne 15	795284 L. 768 mm	Renfort de toiture	794736 L. 1900 mm
Rail hout de porte	955942 L. 4504 mm	Battée de côté/toit/pignon	Nbre de pcs selon dimensions de la serre Côtés : 794271 - L. 1855 mm Toit : 794720 - L. 2433 mm Pignon : 794699 x 2 pcs - L. 660 mm Pignon : 794719 x 2 pcs - L. 941 mm Pignon / côté gauche : 794265 - L. 70 mm Pignon / côté droit : 794261 - L. 70 mm	Profil sous lucarne droit avec équerre sur la droite 16	797962 L. 748 mm	Battée renforcée de toit et parois	Uniquement pour les longueurs à partir de 6,78 m Parois : 798363 L. 1855 mm Toit : 606005 L. 2433 mm
Tôle de coin	794243	Tirant de toiture/périmètre	Serre L. 5,30 m / 6,04 m Tirant de toiture : 794738 L. 3252 mm x 4 pcs Tirant de périmètre : 607522 L. 2065 mm x 8 pcs	Profil sous lucarne gauche avec équerre sur la gauche 17	795456 L. 748 mm	U & Pied de battée renforcée	U pour pied : 607128 152 x 44 x 41 mm Pied de battée renforcée : 607123 208 x 90 x 153 mm
Rail bas	795028 L. 2250 mm	11	Serre L. 6,78 m / 7,53 m / 8,30 m Tirant de toiture : 795875 L. 2808 mm x 4 pcs Tirant de périmètre : 607522 L. 2065 mm x 8 pcs	Profil intermédiaire	952911 L. 1030 mm	Tôle fixation base / battée Supra	607528
Base 1 1 6	Serre L. 3,80 m : 795308 Serre L. 4,57 m : 795285 Serre L. 5,30 m : 795309 Serre L. 6,05 m : 955943 Serre L. 6,78 m : 994743 - 2 pcs Serre L. 7,53 m : 795290 - 2 pcs Serre L. 8,30 m : 994744 - 2 pcs	Profil haut de lucarne 12	952904 L. 770 mm	Montant de porte côté droit/gauche	Côté gauche : 952909 L. 1798 mm Côté droit : 952910 L. 1798 mm	Équerre de renfort tirant toit	609188
Faîtière J	Serre L. 3,80 m : 795310 Serre L. 4,57 m : 795283 Serre L. 5,30 m : 795311 Serre L. 6,05 m : 955941 Serre L. 6,78 m : 994745 - 2 pcs Serre L. 7,53 m : 795291 - 2 pcs Serre L. 8,30 m : 994746 - 2 pcs	Profil côté de lucarne 13	952903 L. 810 mm	Descente de gouttière aluminium Ø 50 mm 20	794252 L. 1895 mm		



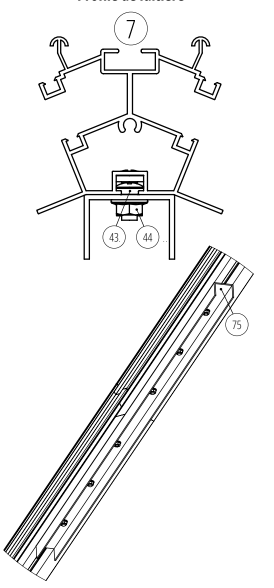
MONTAGE DES JONCTIONS DE FAÎTIÈRE ET DE BASE (À PARTIR DE LA LONGUEUR 6,78 M)

À partir d'une longueur de 6,78 m, nous réalisons les gouttières, les faîtières et le côté long des bases en deux parties. Nous vous joignons des plaques de jonction.

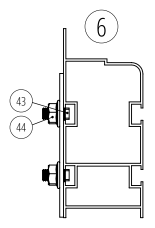
Un tube de silicone transparent vous est également joint pour vous assurer une meilleure étanchéité des parties assemblées.

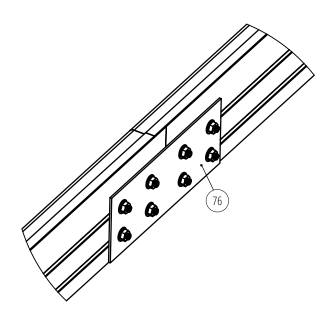


Profilé de faîtière



Profilé de base



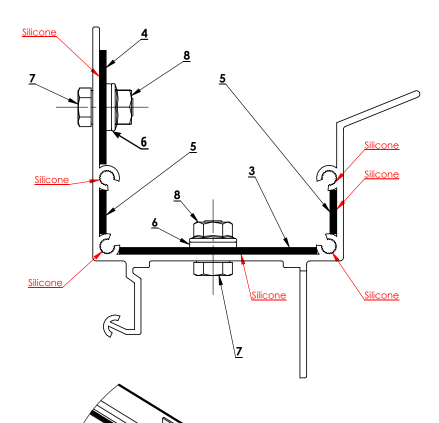


MONTAGE DES JONCTIONS DE GOUTTIÈRE (À PARTIR DE LA LONGUEUR 6,78 M)

À partir d'une longueur de 6,78 m, nous réalisons les gouttières, les faîtières et le côté long des bases en deux parties. Nous vous joignons des plaques de jonction.

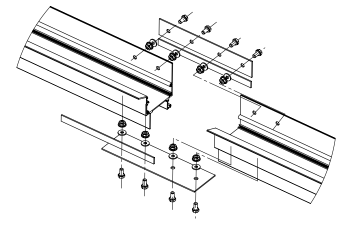
Un tube de silicone transparent vous est également joint pour vous assurer une meilleure étanchéité des parties assemblées.





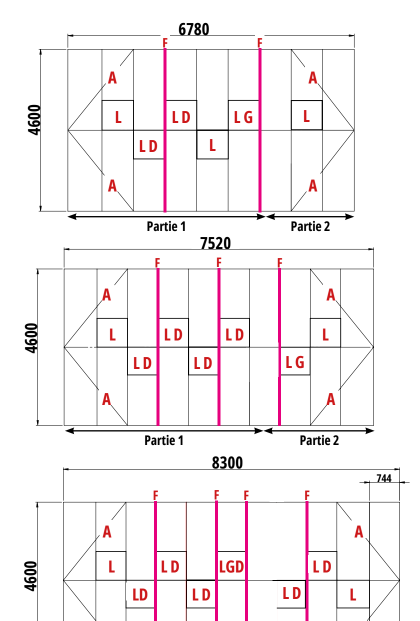


- 1- Siliconez entre les plaques de jonctions et la gouttière.
- 2- Montez les plaques de jonctions avec les vis et mettre les rondelles étanches à l'intérieur de la gouttière.
- 3- Ajoutez du silicone sur les parties visibles de jonction de gouttière.



N° article	Référence	Quantité	Désignation
	796793	1	Pour serre Supra L. 6,78 m : Gouttière L. 2608 mm
1	796792	1	Pour serre Supra L. 7,53 m : Gouttière L. 3352 mm
	994910	1	Pour serre Supra L. 8,30 m : Gouttière L. 4096 mm
2	994907	1	Gouttière Supra L. 4155 mm
3	797487	1	Tôle jonction fond gouttière 200x59xép.2mm
4	795568	1	Jonction de gouttière faîtière 200x34mm
5	797491	2	Tôle jonction côtés gouttière 200x13xép.2mm
6	797738	8	Rondelle PVC étanche M6
7	789280	8	Vis tête H M6x12mm
8	994778	8	Écrou inox à embase M6

POSITION DES BATTÉES RENFORCÉES, DES TIRANTS ET DES LUCARNES (À PARTIR DE LA LONGUEUR 6,78 M)



Partie 1

A: Tirant de toiture - L. 2808 mm - 4 pièces

L: Position des lucarnes standards

L G: Position des lucarnes gauches

L D: Position des lucarnes droites

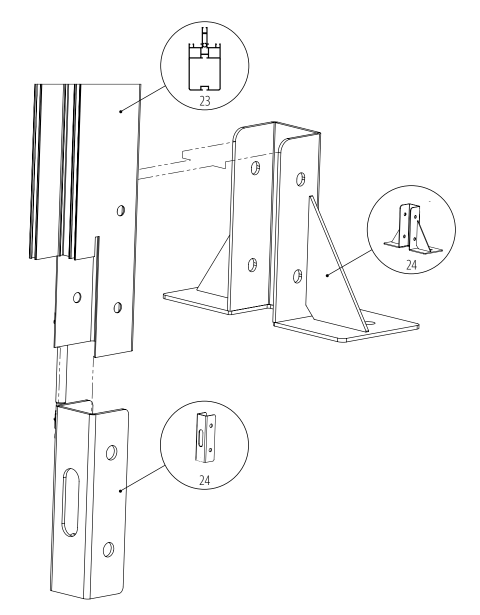
F— : Emplacement des battées renforcées de toiture et de parois (voir pages suivantes + montage des jonctions en page 29)

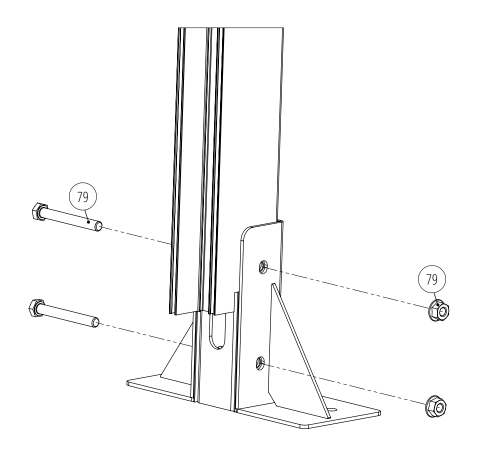
Spécificité pour les modèles de longueurs 6,78 m et supérieur (veuillez prendre en compte les indications sur les schémas présentés à gauche) :

- La faîtière, la base du côté long et les gouttières sont en 2 parties.
- Les battées renforcées (F) sont à installer à la place d'un profilé de paroi et de toit standard.
- Les lucarnes (LD) et (LG) sont adaptées aux battées renforcées.
- La lucarne standard (L) peut être déplacée mais veillez à ne pas l'installer au niveau de la jonction de faîtière.

Partie 2

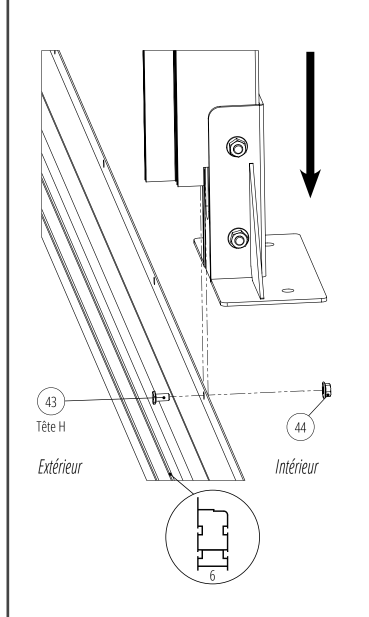
MONTAGE DES BATTÉES RENFORCÉES DE PAROIS

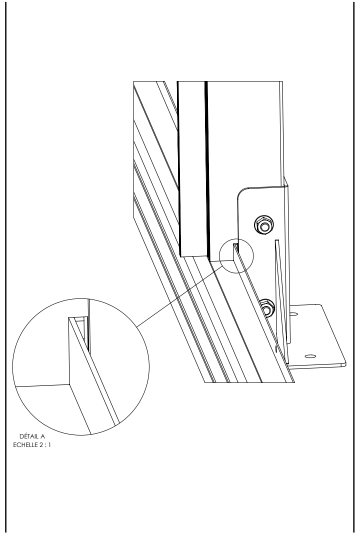


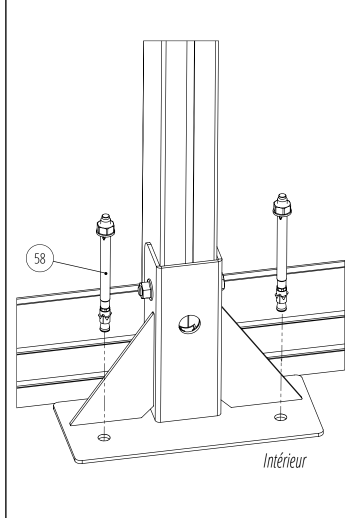


Attention, ne pas serrer les écrous sur le pied pour le moment pour laisser du jeu.

MONTAGE DES BATTÉES RENFORCÉES DE PAROIS

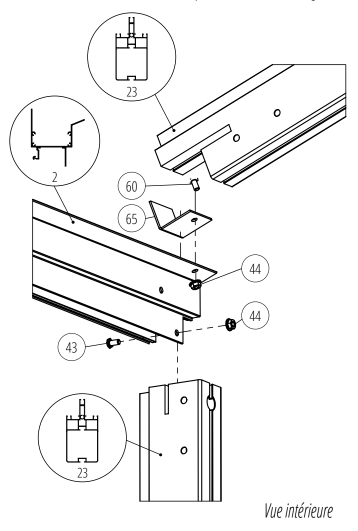




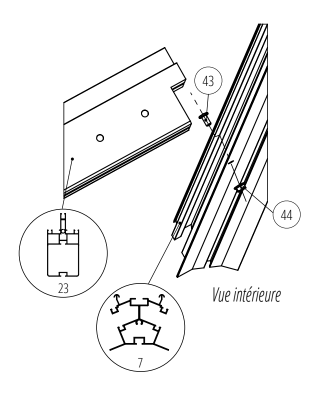


MONTAGE DES BATTÉES RENFORCÉES DE TOIT

Fixation de la battée renforcée de paroi et de toit sur la gouttière :



Fixation de la battée renforcée de toit sur la faîtière :



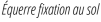
CHOIX DE LA FIXATION DE VOTRE SERRE AU SOL

Selon que vous souhaitiez implanter votre serre pleine terre, sur un dallage ou sur une terrasse bois, vous trouverez l'intégralité des pièces nécessaires. Quel que soit votre choix, il est indispensable de travailler sur une surface plane et d'équerre. Avant la fixation de votre base sur le support de votre choix, vérifiez que les deux diagonales de votre base sont bien d'équerre.

Équerre d'angle des bases



Équerre de scellement



Vis TF POZI M5x60 pour équerres



Vis inox tête marteau M6x12

Écrou frein inox à embase M6











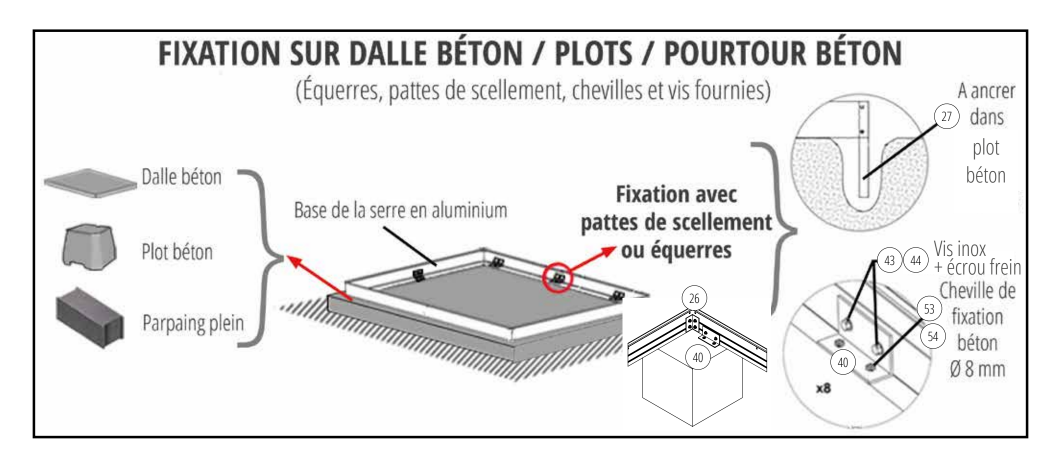












CÔTES DE FONDATION SUR PLOTS BÉTON

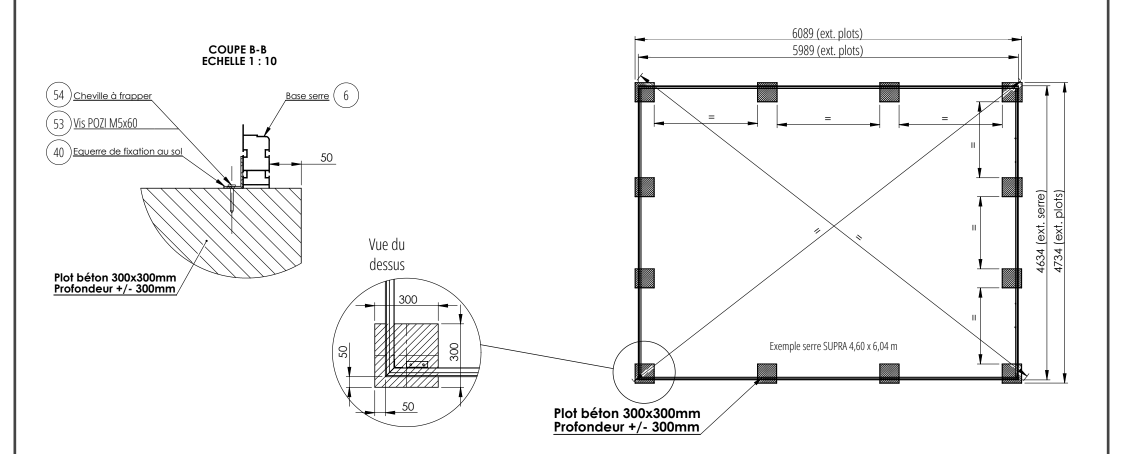
Page à titre indicatif. Le montage de la serre débute par les montants et non la base.

Largeur serre 4,60 m

Comme indiqué dans les pages suivantes de la notice, ne pas fixer la base au sol seule. Vous devez monter chacun des 4 côtés séparément au sol.

Selon longueur de la serre 5.30m 6.04m

Pour les longueurs 6,78 m, 7,53 m et 8,30 m, veuillez nous contacter



CÔTES DE FONDATION SUR DALLE OU POURTOUR BÉTON

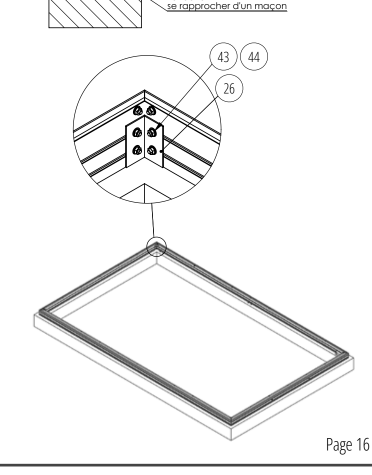
Page à titre indicatif. Le montage de la serre débute par les montants et non la base.

Cote B (extérieur fondation) Cote A (extérieur serre) 4734 (extérieur Fondation) 4634 (extérieur serre)

Longueur serre	5,30 m 6,04 m		6,78 m	7,53 m	8,30 m	
Côtes A (mm)	5245	5989	6733	7477	8221	
Côtes B (mm)	5345	6089	6833	7577	8321	



Fondation

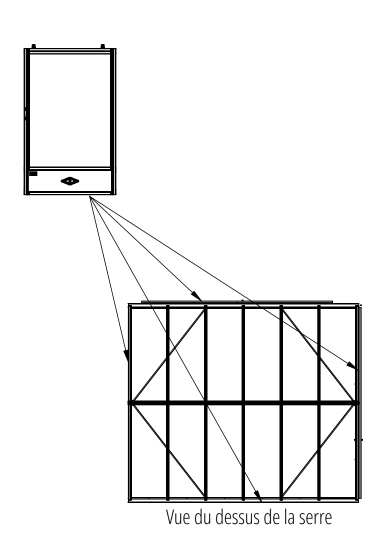


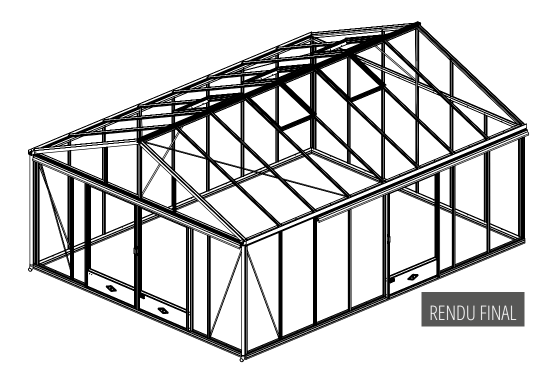
CHOIX DU PLACEMENT DE VOTRE OU VOS PORTE(S)

Votre ou vos porte(s) peu(vent) se positionner à l'endroit que vous souhaitez, en pignon ou sur l'un des grands côtés. A vous, d'en définir le positionnement en fonction du placement et de l'utilisation de votre serre. Sachez que par la suite, vous pourrez ajouter à tout moment, une porte simple ou une porte double.

Le montage de votre ou vos porte(s) s'effectuera en pages 33 à 37.

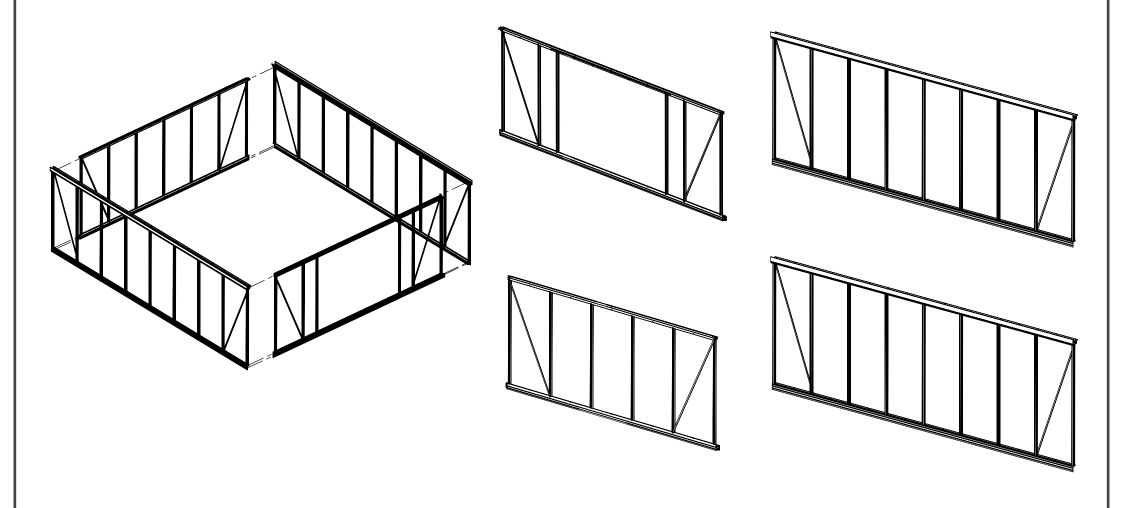
Il convient dès à présent de savoir ou vous allez positionner votre ou vos porte(s) avant de débuter le montage des montants (voir pages suivantes).

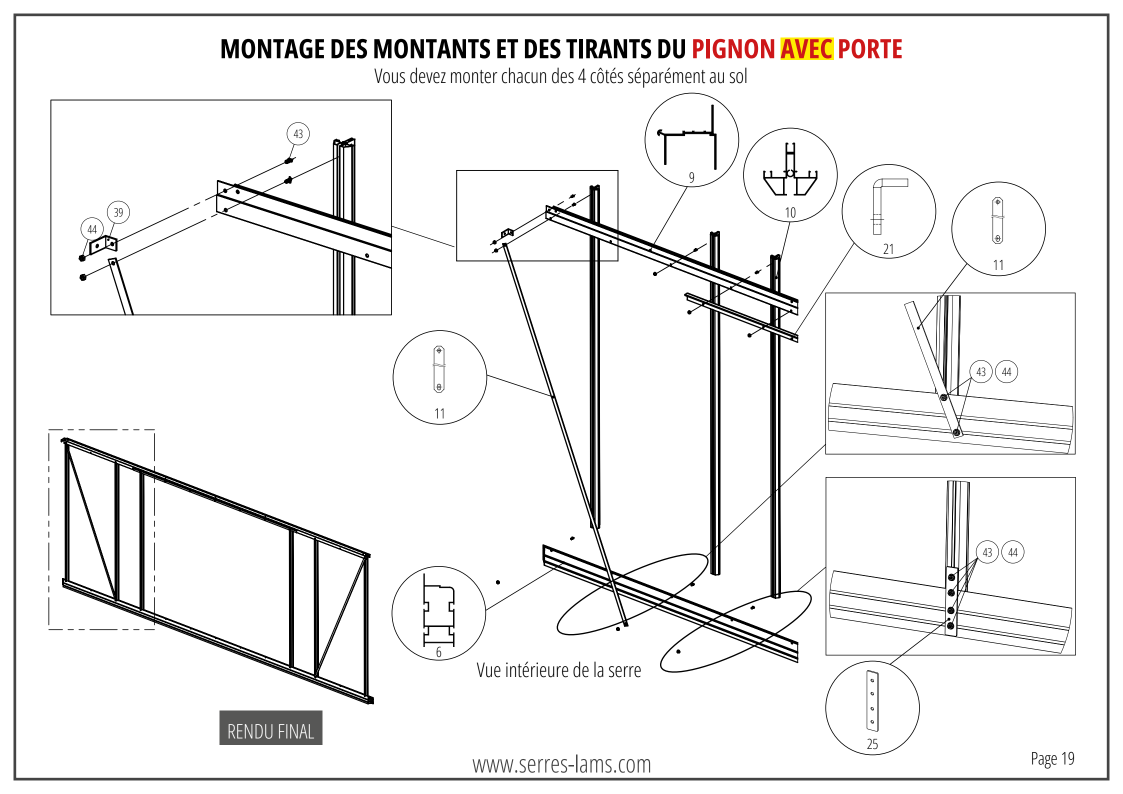




Vous pouvez positionner votre ou vos portes où vous le souhaitez sur le pourtour de la serre

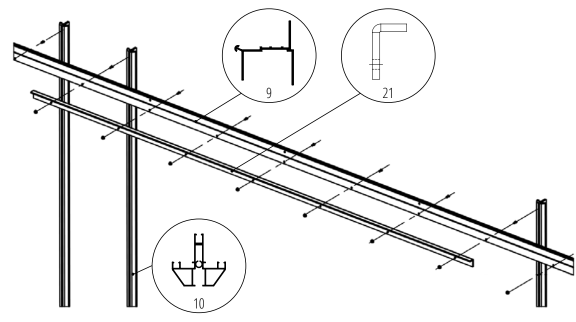
MONTAGE DE CHACUN DES 4 CÔTÉS SÉPARÉMENT AU SOL

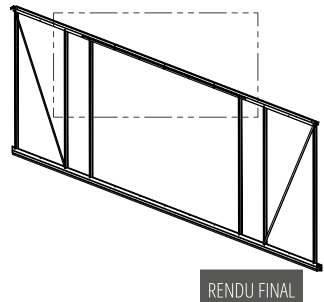




MONTAGE DU RENFORT DE TRAVERSE DU PIGNON AVEC PORTE

Vous devez monter chacun des 4 côtés séparément au sol

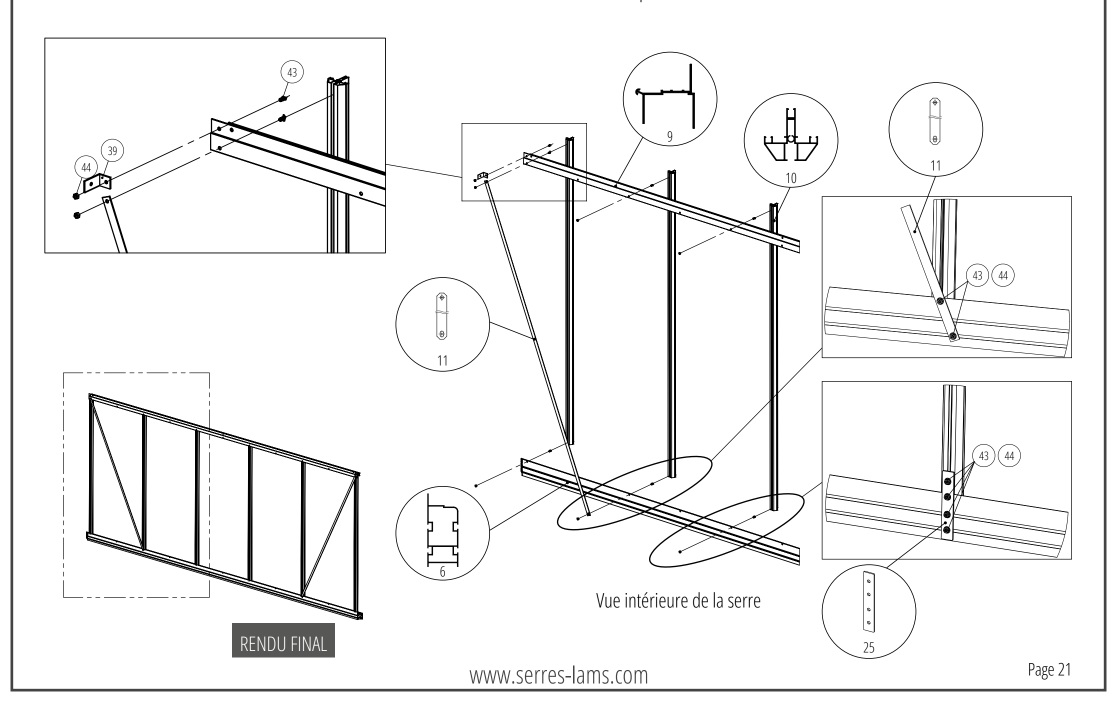


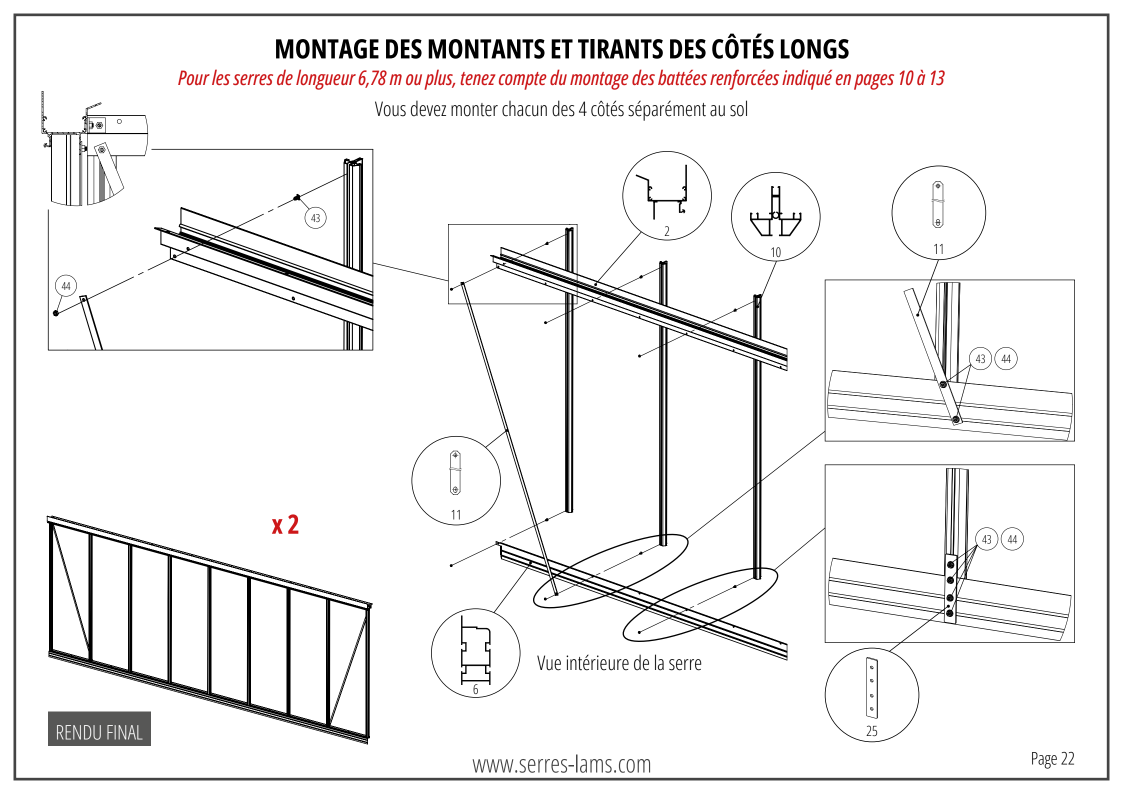


Vue intérieure de la serre

MONTAGE DES MONTANTS ET TIRANTS DU PIGNON SANS PORTE

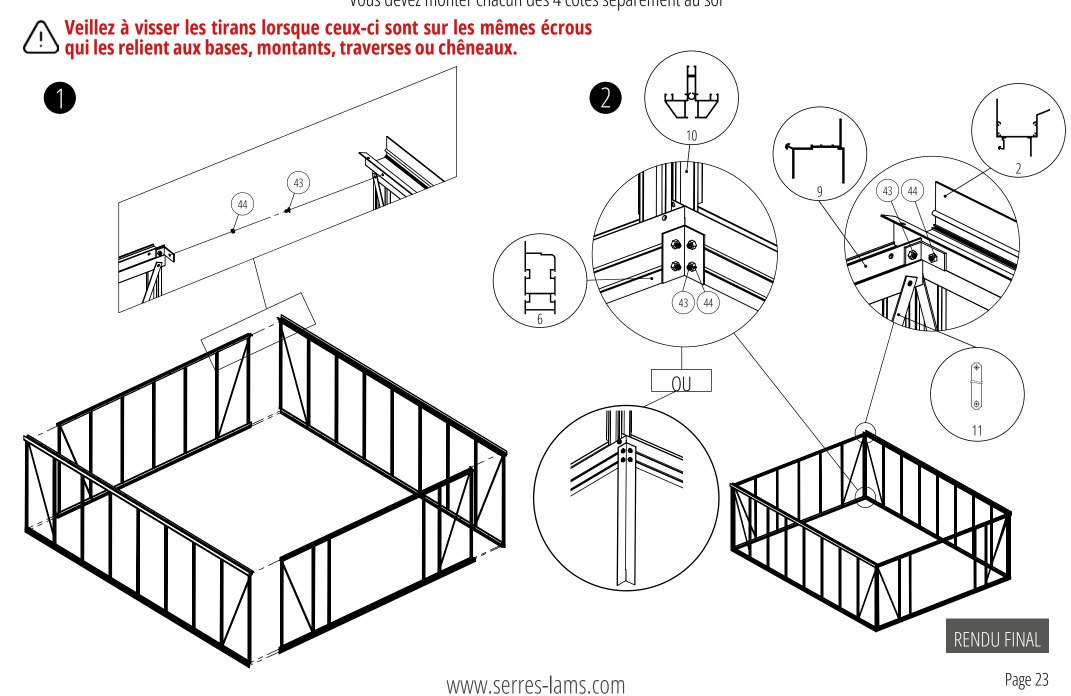
Vous devez monter chacun des 4 côtés séparément au sol





ASSEMBLAGE DES MONTANTS DE CÔTÉS ET DES TIRANTS

Vous devez monter chacun des 4 côtés séparément au sol

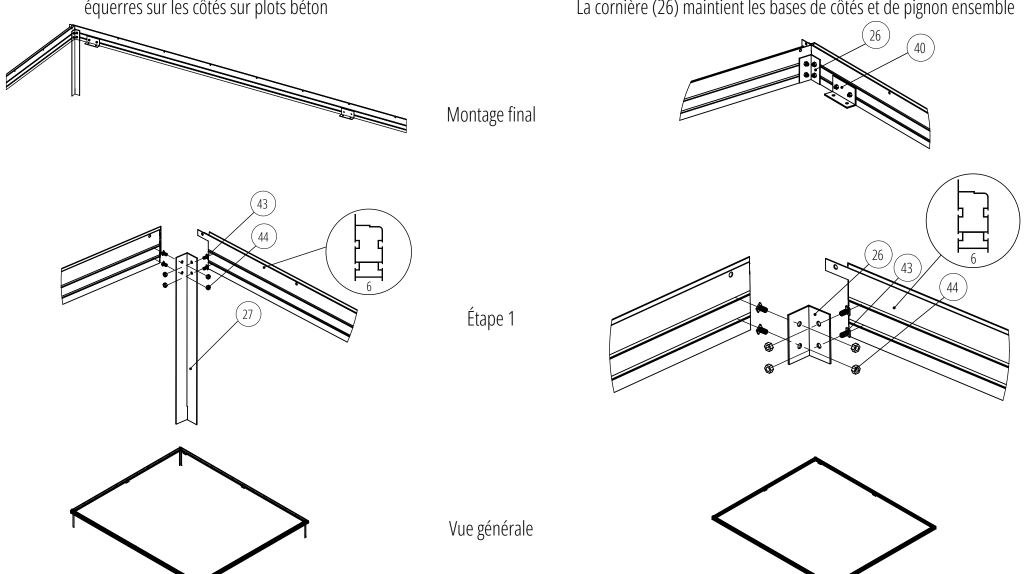


Page 23

FIXATION DE LA BASE AU SOL

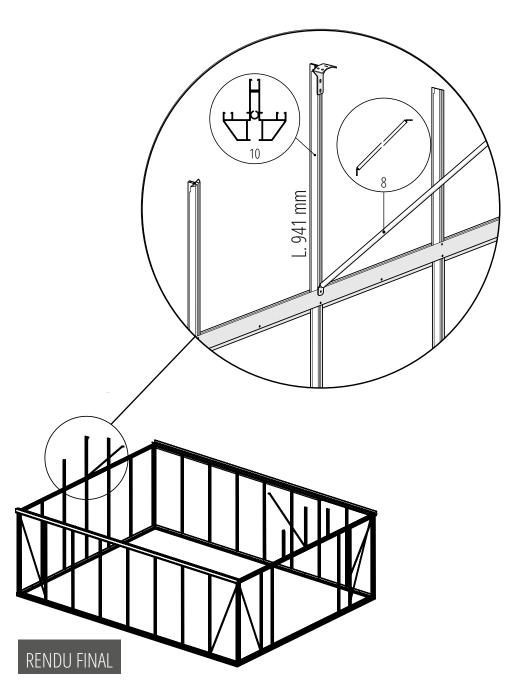
Cas 1 avec pattes de scellement dans les angles et équerres sur les côtés sur plots béton

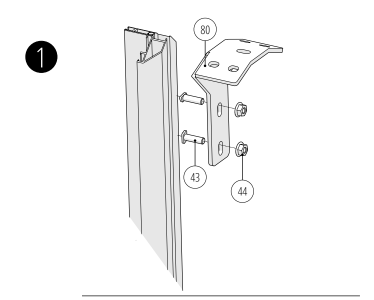
Cas 2 avec équerres de fixation sur plots, pourtour ou dalle béton. La cornière (26) maintient les bases de côtés et de pignon ensemble

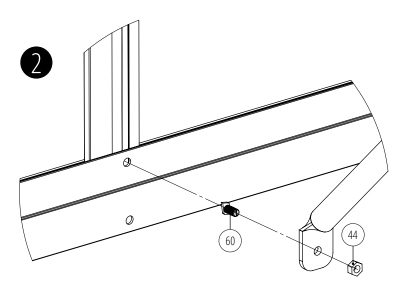


Fixer la base de manière définitive sur une surface plane et d'équerre une fois votre structure aluminium entièrement montée (hors portes et lucarnes)

MONTAGE DES BATTÉES DE PIGNON

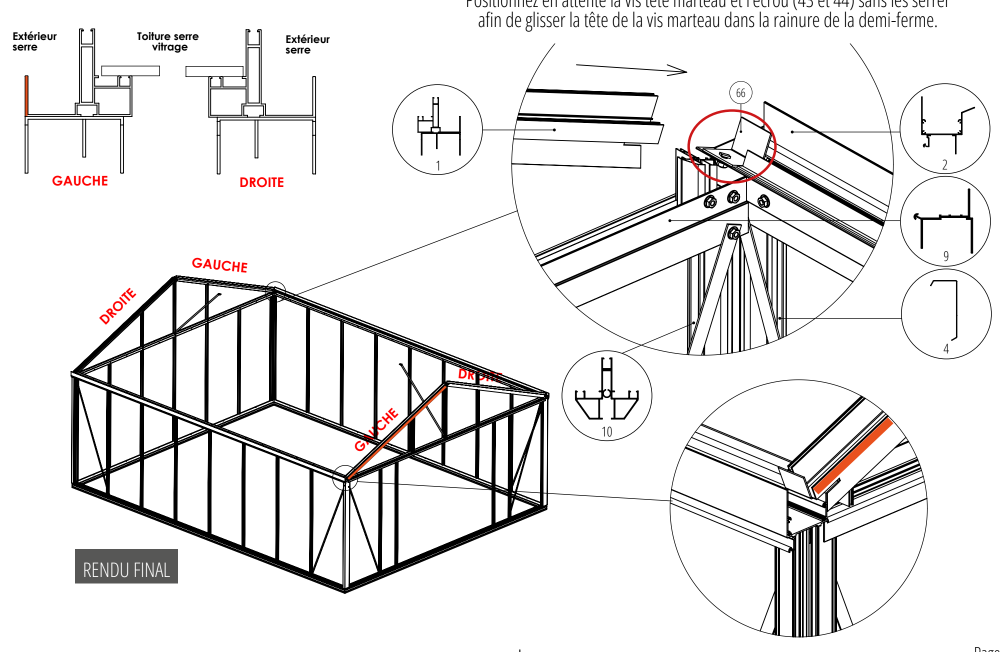






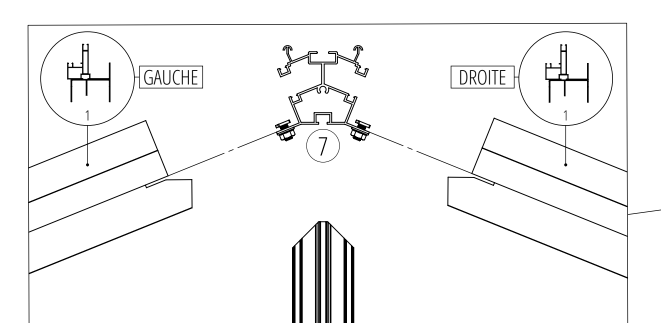
MONTAGE DES DEMI-FERMES





Page 26

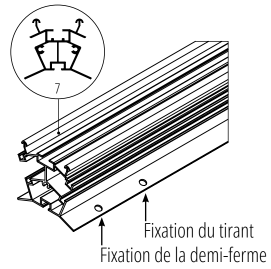


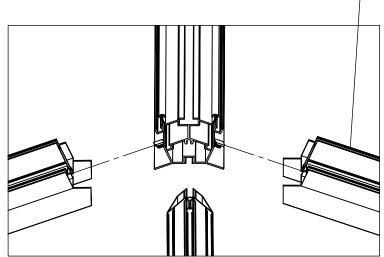


Suggestion d'aide au montage



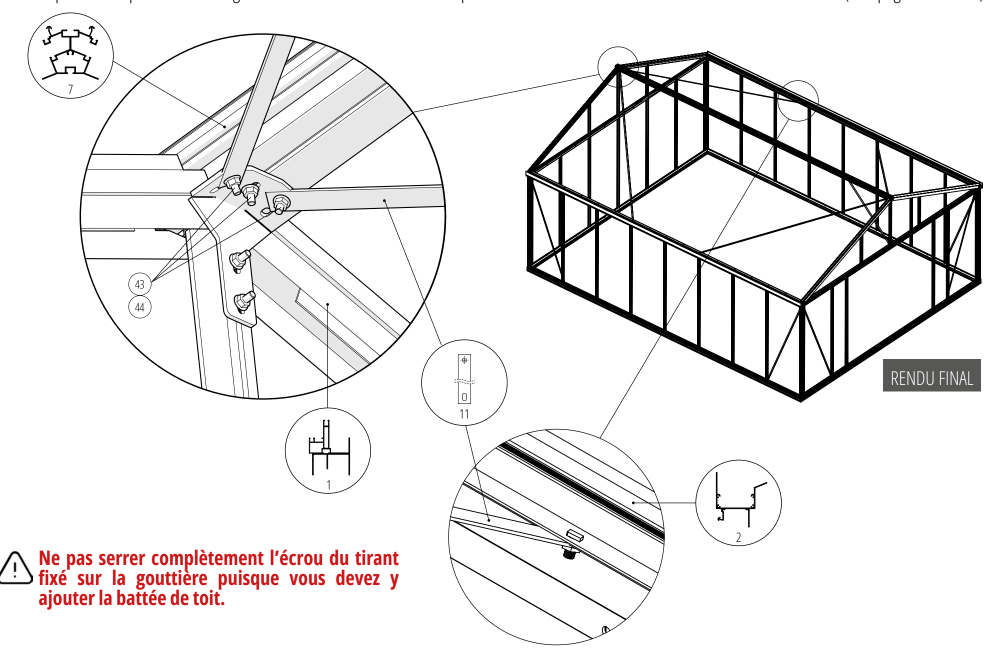
Positionnez en attente la vis tête marteau et l'écrou (43 et 44) sans les serrer afin de glisser la tête de la vis marteau dans les fentes de la faîtière.





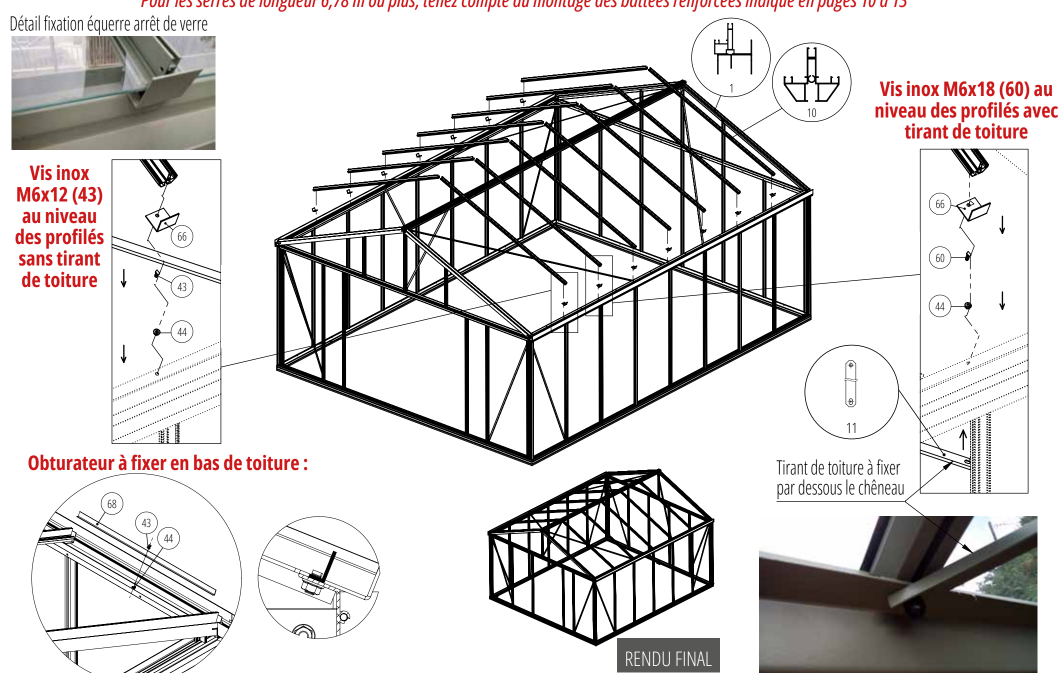
MONTAGE DE LA FAÎTIÈRE ET DES TIRANTS

Ne pas fixer la partie haute du gousset sur la faîtière avant d'avoir positionné l'ensemble des battées de toit et des renforts U (voir pages suivantes).



MONTAGE DES PROFILÉS DE TOIT

Pour les serres de longueur 6,78 m ou plus, tenez compte du montage des battées renforcées indiqué en pages 10 à 13

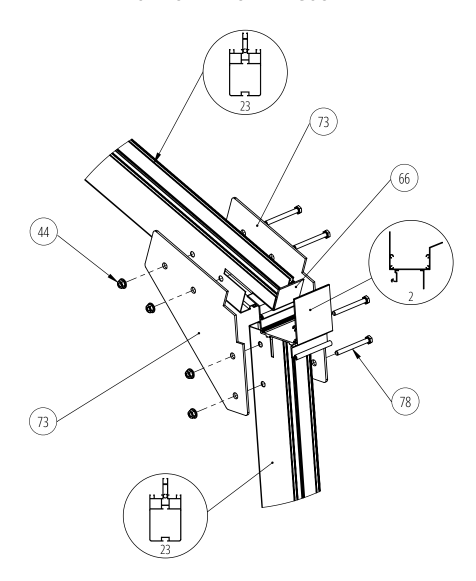


www.serres-lams.com

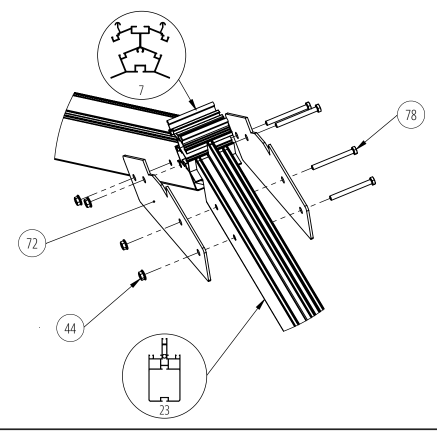
Page 29

FIXATION DES PLATINES DE RENFORT SUR LES BATTÉES RENFORCÉES

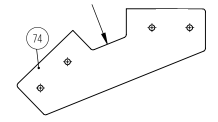
FIXATION AU NIVEAU DE LA GOUTTIÈRE

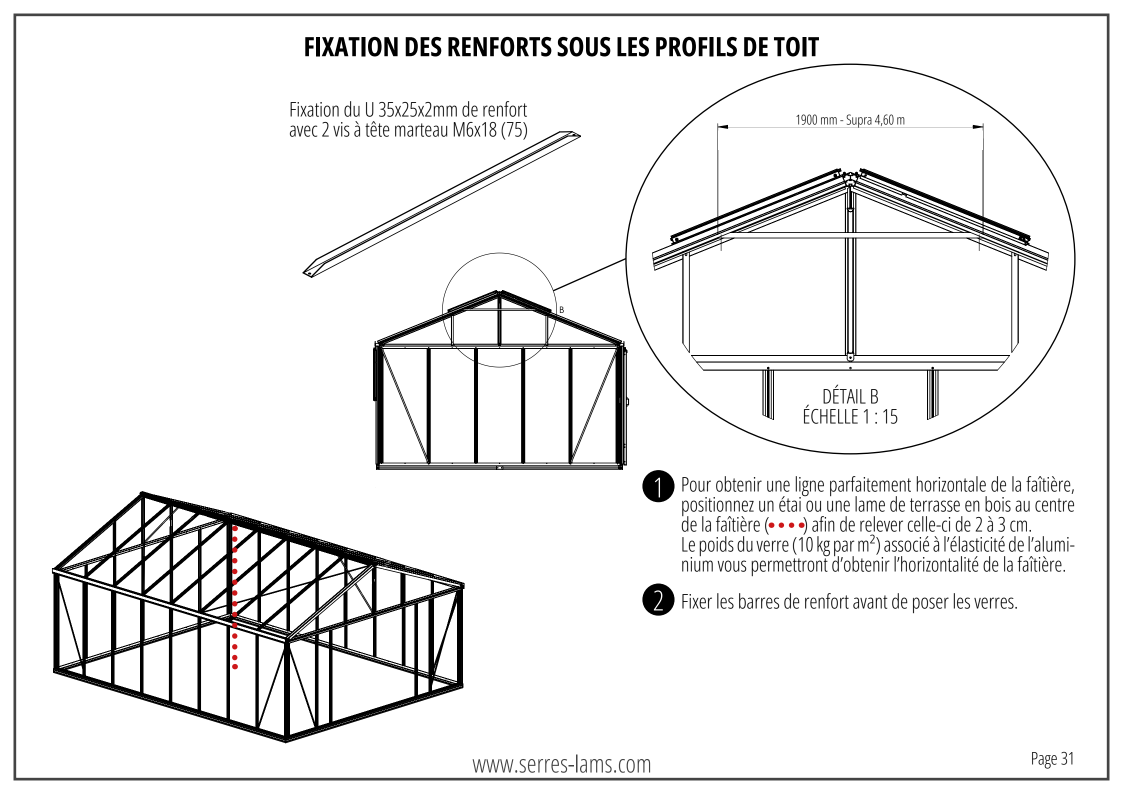


FIXATION AU NIVEAU DE LA FAÎTIÈRE

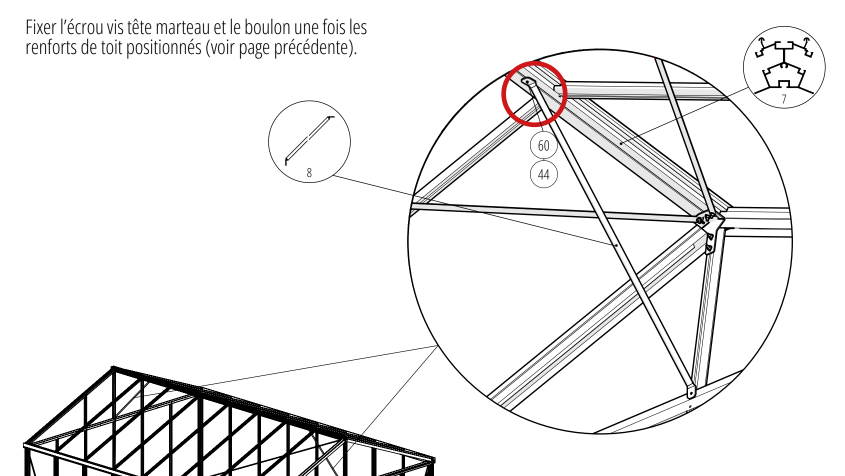


Pour les serres de longueur 6,78 m, veuillez utiliser la platine de jonction de faîtière (76) à la place de la platine (72) au niveau de la jonction de faîtière. Son entaille plus large permet de faire passer le U de jonction (75) qui relie les deux parties de la faîtière.





MONTAGE DES GOUSSETS PIGNON-FAÎTIÈRE



RENDU FINAL

La structure de votre serre est dorénavant montée. Avant de passer au montage des vitrages de toiture puis de parois, veuillez vous assurer du bon serrage de tous vos écrous inox M6.

Il est possible que vos tendeurs ne soient pas complétement tendus. La tension finale s'exercera une fois que votre vitrage sera posé.

Vous pouvez dorénavant passer à la pose du vitrage de toiture.

POSE DU VITRAGE

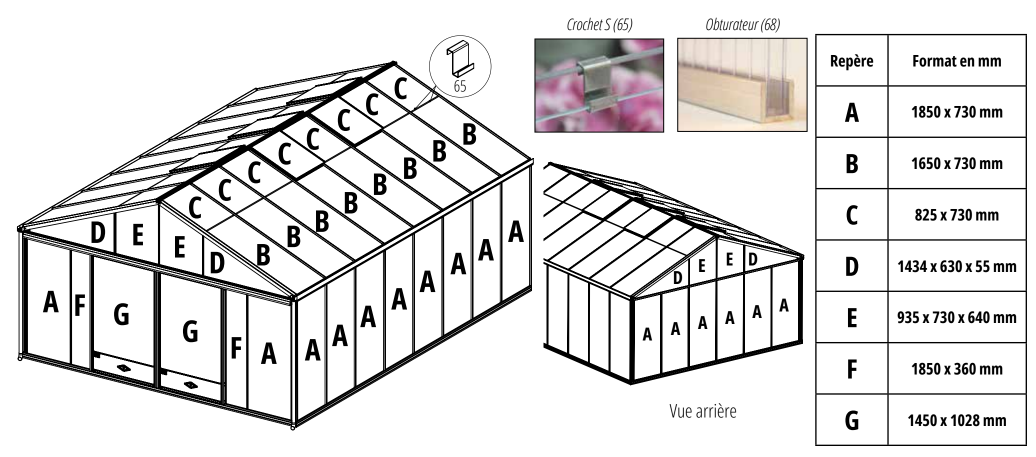
Vous retrouvez ci-dessous le plan du positionnement de chacun des panneaux de vitrage (verre trempé de sécurité translucide ou martelé 4 mm, polycarbonate de 8 ou 16 mm selon votre choix).

En toiture, vous devez positionner deux crochets S inox (65) entre le vitrage C et le vitrage B.

Si vous avez remplacé le verre par des panneaux en polycarbonate en parois, la technique de pose est la même.

Si vous avez opté pour des panneaux en polycarbonate en toiture, positionnez en bas de chaque panneau, l'obturateur (68).

La pose des lucarnes se fera en toute fin de montage (elles pourront être posées après l'intégralité des vitrages de toiture). Les espaces libérés par les lucarnes vous permettront d'accéder en haut des battées près de la faîtière pour positionner vos joints (62) et vitrages de toiture.



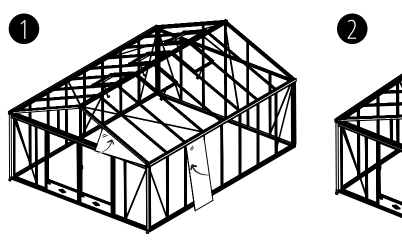
Pour la pose des verres, utilisez la ventouse mise à votre disposition. Attention à bien vous assurer de la bonne prise des verres par la ventouse.

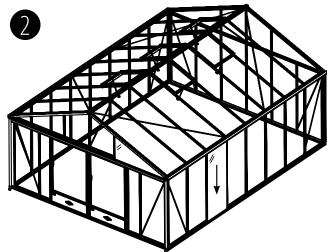
Page 33

INFORMATIONS SUR LA POSE DES VERRES ET DES JOINTS

Sur les parois :

Positionnez deux verres de chaque côté du profilé puis installez le joint sur le profilé en partant du bas. Ce dernier peut sous l'effet de la chaleur se rétracter de plus ou moins 3 %. Il faut donc laisser dépasser le joint de 6 cm sur sa partie basse, que vous laissez reposer sur la base. L'intégralité du profilé doit être recouvert de joint dont la partie sous gouttière (le joint est à glisser en dessous).







Sur la toiture :

Au départ, positionnez le joint sur la demi-ferme (haut de pignon de l'extérieur). En accédant par la lucarne, vous pouvez positionner le joint sur la partie haute du profil sur environ la moitié de ce dernier. La pose du joint se fera par l'extérieur de la serre pour la partie inférieure du profil. Tout comme les joints de parois, laissez un surplus dépasser dans la gouttière.



Mettre le joint sur toute la longueur des profilés même sur ceux recevant les lucarnes.

Suggestion d'aide au montage : pour faciliter la pose du joint sur les profils, utilisez la roulette que nous vous fournissons.





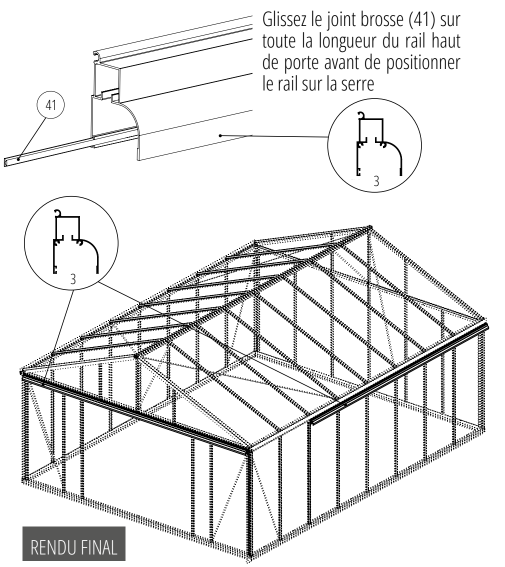




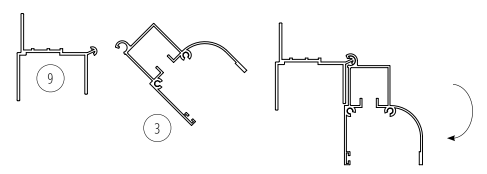


MONTAGE DU RAIL HAUT DE PORTE

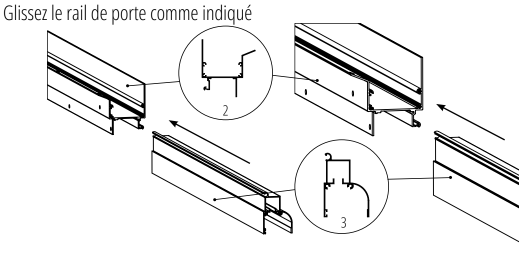
La porte peut se positionner en pignon ou sur l'un des grands côtés. Selon votre choix, positionnez le rail de porte sur la traverse en pignon ou sur la gouttière sur les côtés.



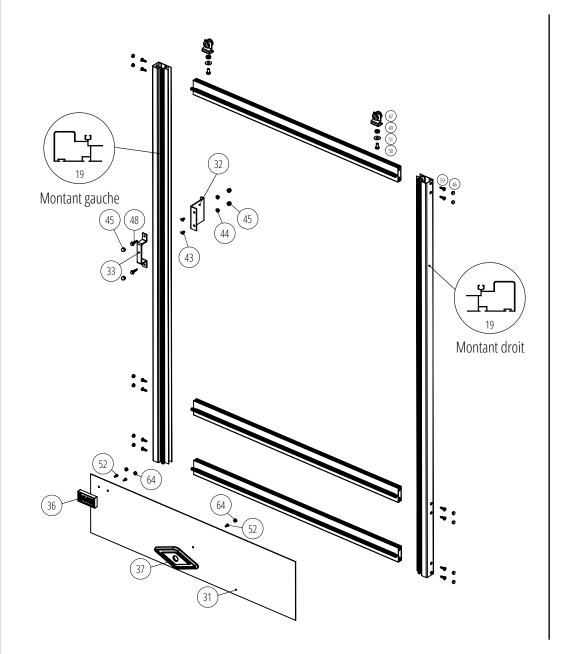
Montage du rail haut de porte sur la traverse du pignon



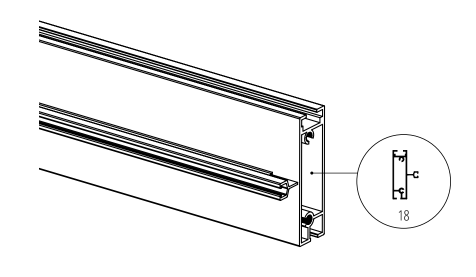
Montage du rail de porte sur les côtés, dans le profil de gouttière

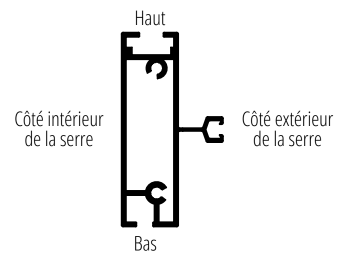


MONTAGE DE LA PORTE COULISSANTE



Il est important de positionner le **profil intermédiaire de bas** de porte de la façon suivante afin que celle-ci puisse bien coulisser dans le rail bas.

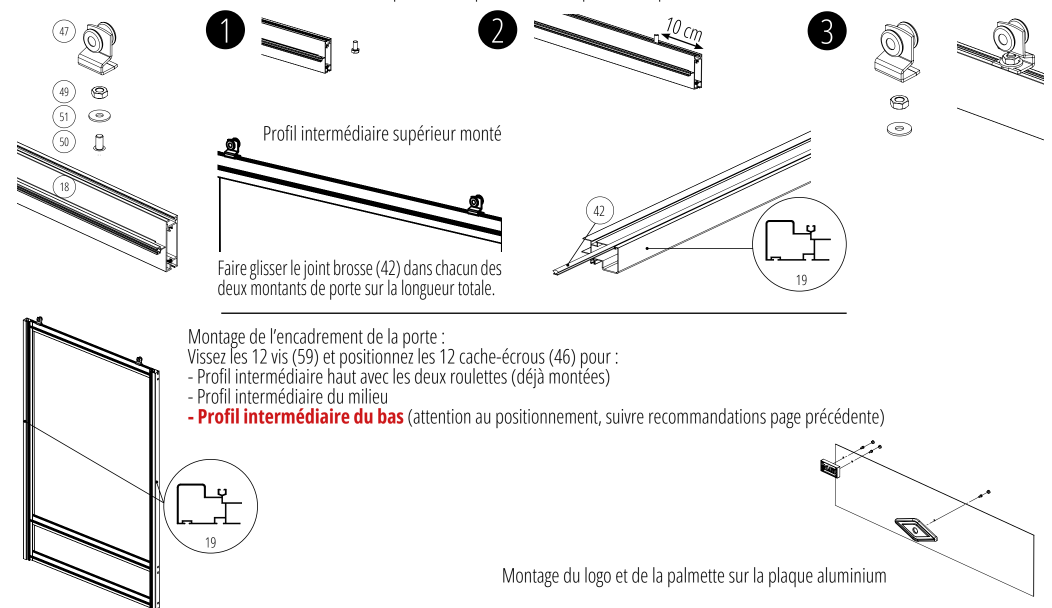




MONTAGE DE LA PORTE COULISSANTE

Montez les roulettes sur le profil intermédiaire haut de porte avant de monter complétement la porte.

Faites glisser le boulon (49) dans la rainure supérieure à 10 cm de l'extrémité. Puis positionnez la rondelle et l'écrou. Serrez avec la clé plate pour une bonne tenue. Répétez cette opération de chaque côté du profil haut.



MONTAGE DE LA PORTE COULISSANTE

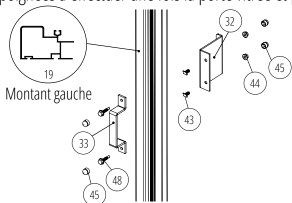


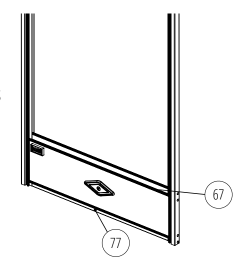
Le montage des deux poignées se fera une fois votre porte posée sur la serre et le verre positionné.

Positionnez la tôle alu en bas de porte. Afin de maintenir celle-ci sur la porte, positionnez le joint (77) sur le profil bas en mettant le côté lèvre du joint sur la tôle. Laissez-le déborder de 1 cm de chaque côté.

Maintenant, vous pouvez positionner la porte dans le rail haut de porte et poser le verre. Voir page suivante.

Montage des poignées à effectuer une fois la porte vitrée et posée sur la serre :

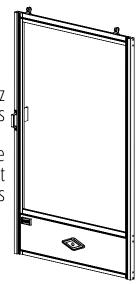




Porte simple

Serre Essentia largeur 77 cm Serre Luxia largeur 77 cm ou 1 m Serre Supra largeur 1 m

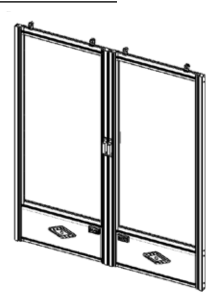
Sur les serres Luxia ou Supra, vous pouvez à votre convenance positionner vos portes en pignon ou sur l'un des grands côtés. Si les longueurs des pignons de côtés le permettent, vous pouvez ajouter autant de portes simples ou doubles que vous souhaitez.



Porte double

Serre Luxia largeur 2 x 77 cm Serre Supra largeur 2 x 77 cm

Sur les serres Luxia ou Supra, vous pouvez à votre convenance positionner vos portes en pignon ou sur l'un des grands côtés. Si les longueurs des pignons de côtés le permettent, vous pouvez ajouter autant de portes doubles que vous souhaitez.



Page 38

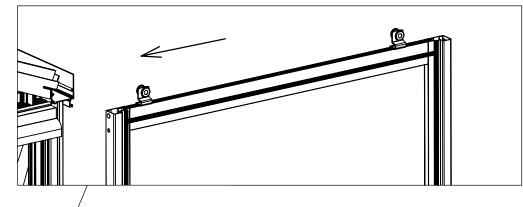
POSE DE LA PORTE COULISSANTE

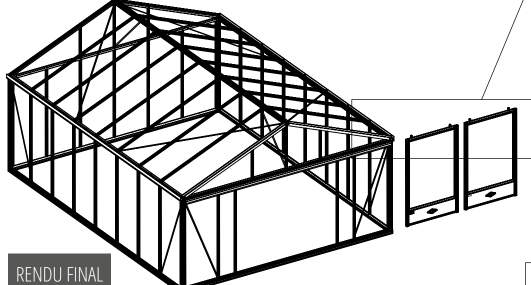
Une fois que vous avez positionné tous vos verres sur la serre, vous pouvez placer la porte - sans le vitrage.

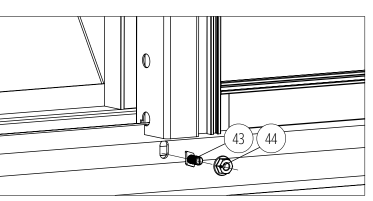
Une fois la porte en place, positionnez le verre de porte.

Afin de maintenir le verre, positionnez le joint (77) sur le profil intermédiaire haut en mettant le côté lèvre du joint sur le verre, puis le joint (67) sur le profil intermédiaire du milieu.

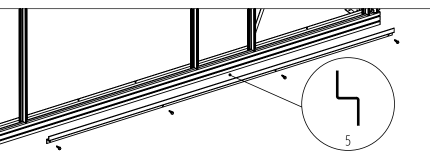
Ensuite, positionnez le joint sur les deux longueurs des montants en recouvrant les parties extérieures des joints positionnés sur les profils intermédiaires. Vous pouvez ensuite, positionner les poignées.







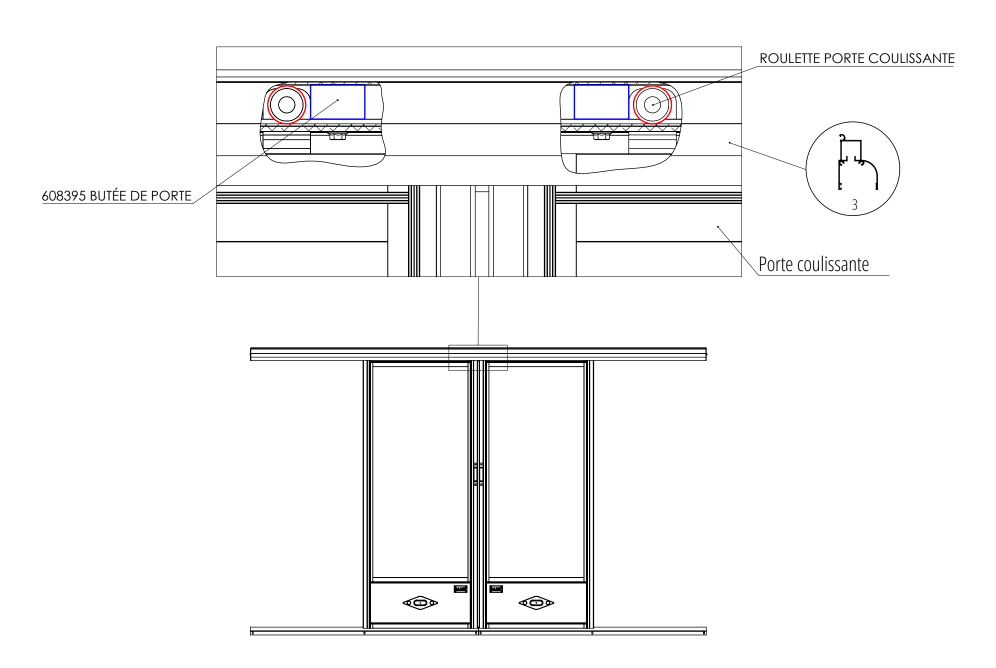
Le rail bas se pose à la fin. Son bon ajustement vous garantit le bon guidage de la porte.



Coulissement de la porte :

- Le rail bas de porte est percé d'un trou oblong pour vous permettre un bon ajustement.
- Le rail doit rester propre : évacuez les résidus de terre, feuilles, ...

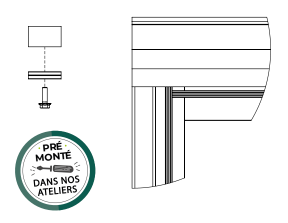
INSTALLATION DE LA BUTÉE POUR LA DOUBLE PORTE COULISSANTE



INSTALLATION DE LA BUTÉE POUR LA DOUBLE PORTE COULISSANTE

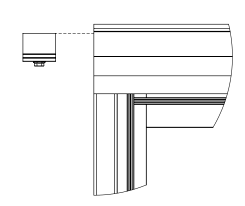
1ère étape

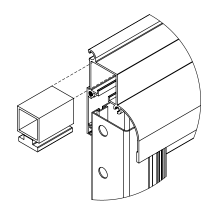
Assemblez la butée avec la vis (ne pas serrer)



2ème étape

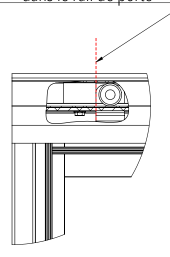
Glissez la butée dans le rail de porte





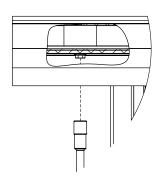
3ème étape

Venir en buttée sur le support avec la roulette dans le rail de porte



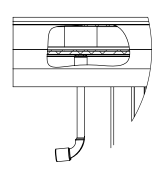
4ème étape

Décalez la porte sans toucher à la buttée de porte



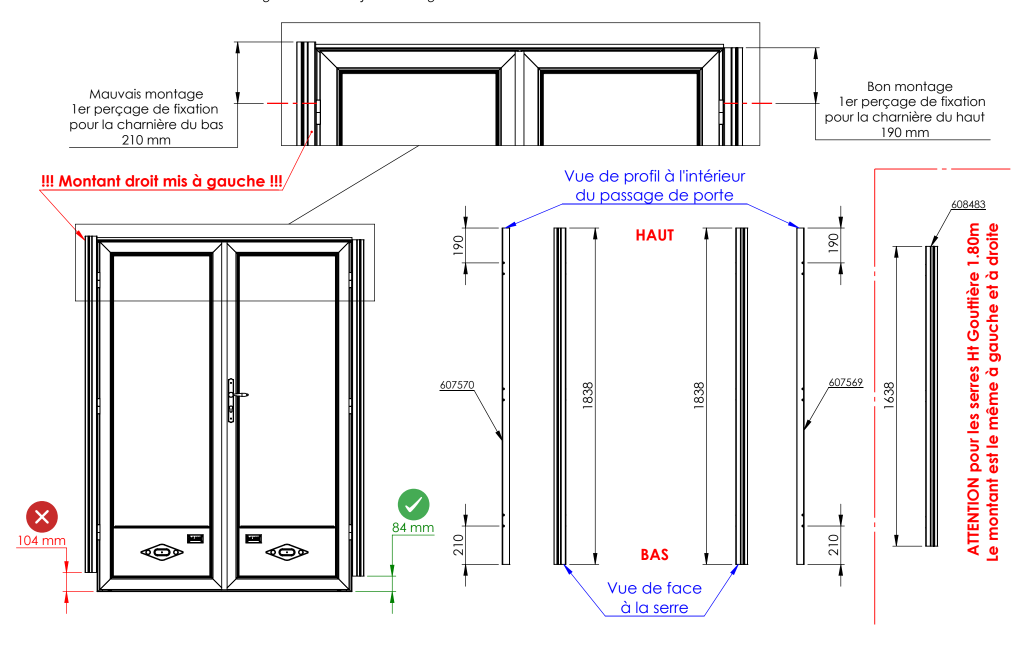
5ème étape

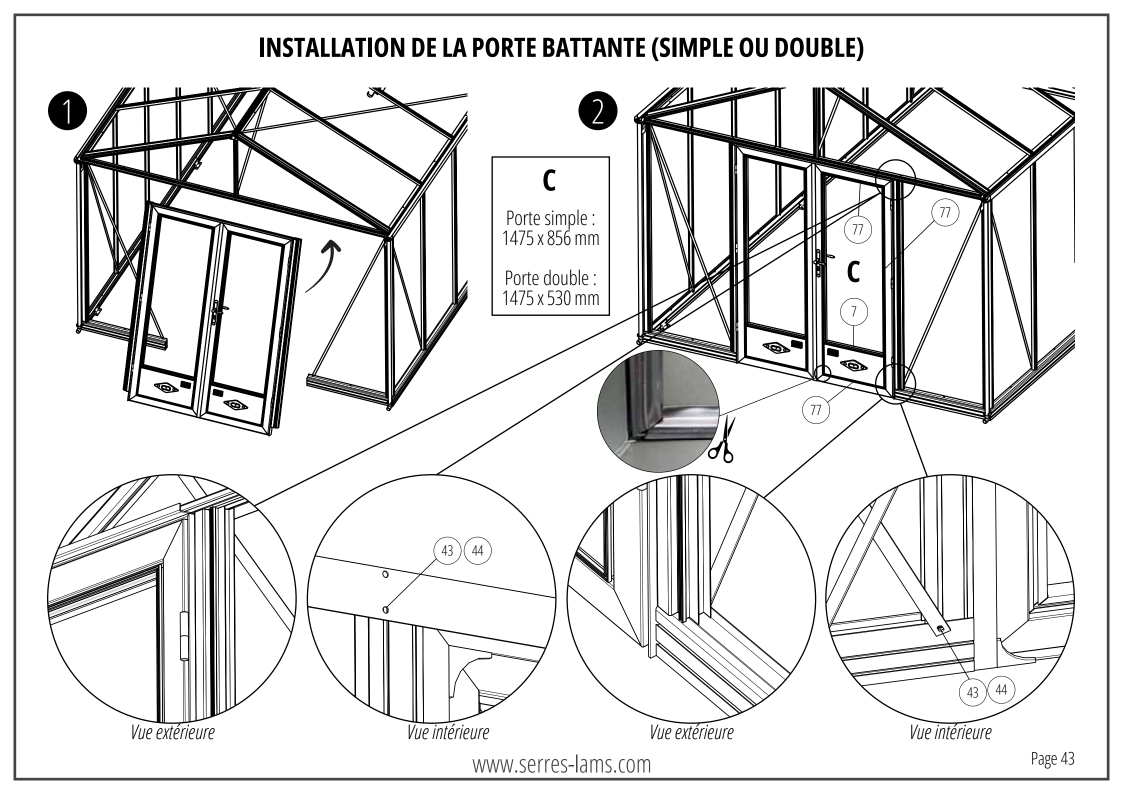
Serrez la butée de porte avec une clé à pipe de 10 mm

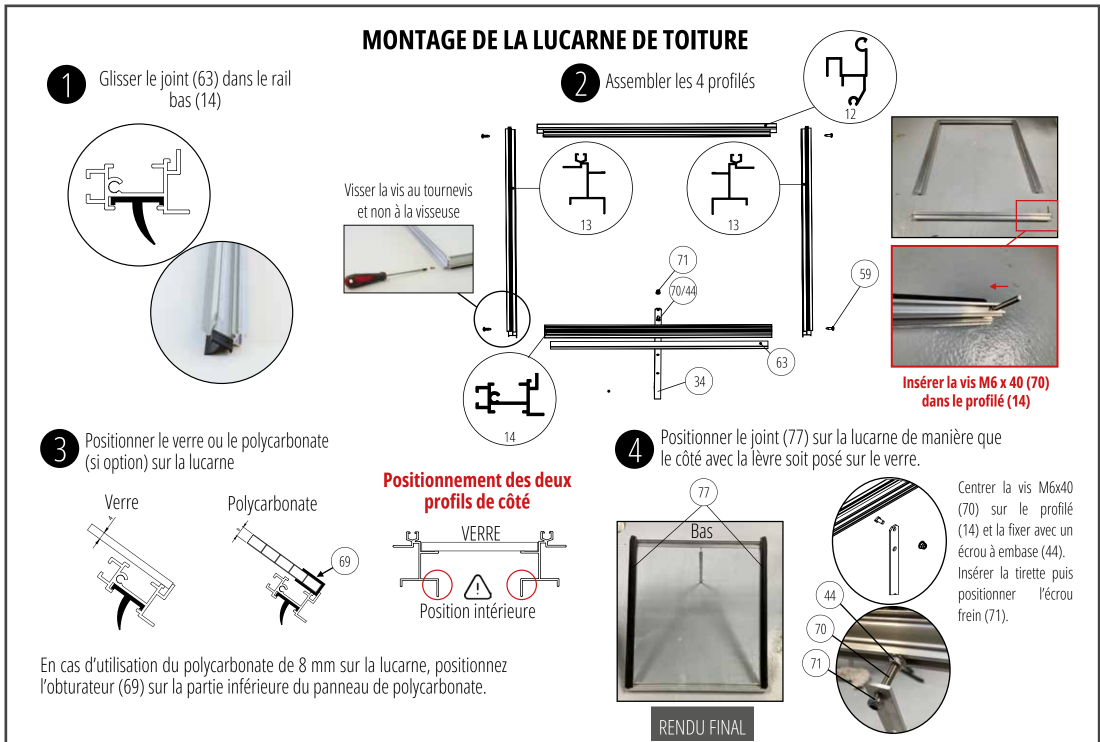


POSITIONNEMENT DES DORMANTS DE PORTE BATTANTE (SIMPLE OU DOUBLE)

Page à titre indicatif. Le montage des dormants est réalisé en amont dans l'atelier LAMS.







POSE DE LA LUCARNE DE TOITURE

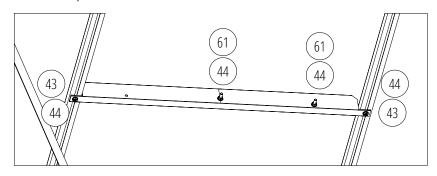
Avant de positionner la lucarne sur le toit de la serre, veuillez placer le verre de lucarne (voir page précédente).



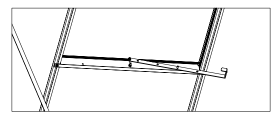
Fixer le profil de sous lucarne :

En vous positionnant sous la serre, fixez avec la vis tête marteau (43) et l'écrou (44) le profil de sous lucarne.

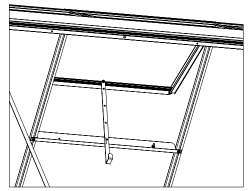
Afin de maintenir la tirette de lucarne en position horizontale ou verticale, positionnez dans le trou central et l'un des trous latéraux, une vis (61) maintenu par l'écrou (44).



Position de la tirette fermée :



Position de la tirette ouverte :

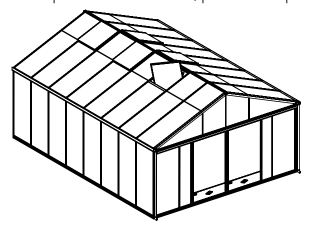


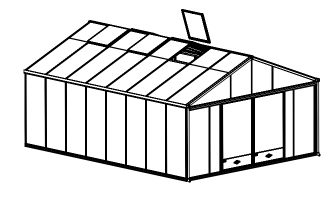
Lors de vents très forts, bien que la tirette soit en position fermée, celle-ci peut se déclipser et s'ouvrir (voir sortir de son logement de la faîtière). Aussi pour éviter ce désagrément, nous suggérons de maintenir la tirette en vissant l'écrou (44) sur la vis (61).



Fixer la lucarne :

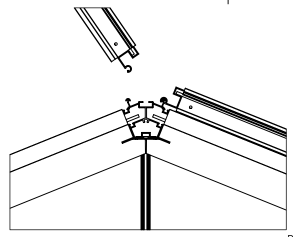
Insérez par dessous la lucarne, puis venez la positionner face à son emplacement dans la faîtière.



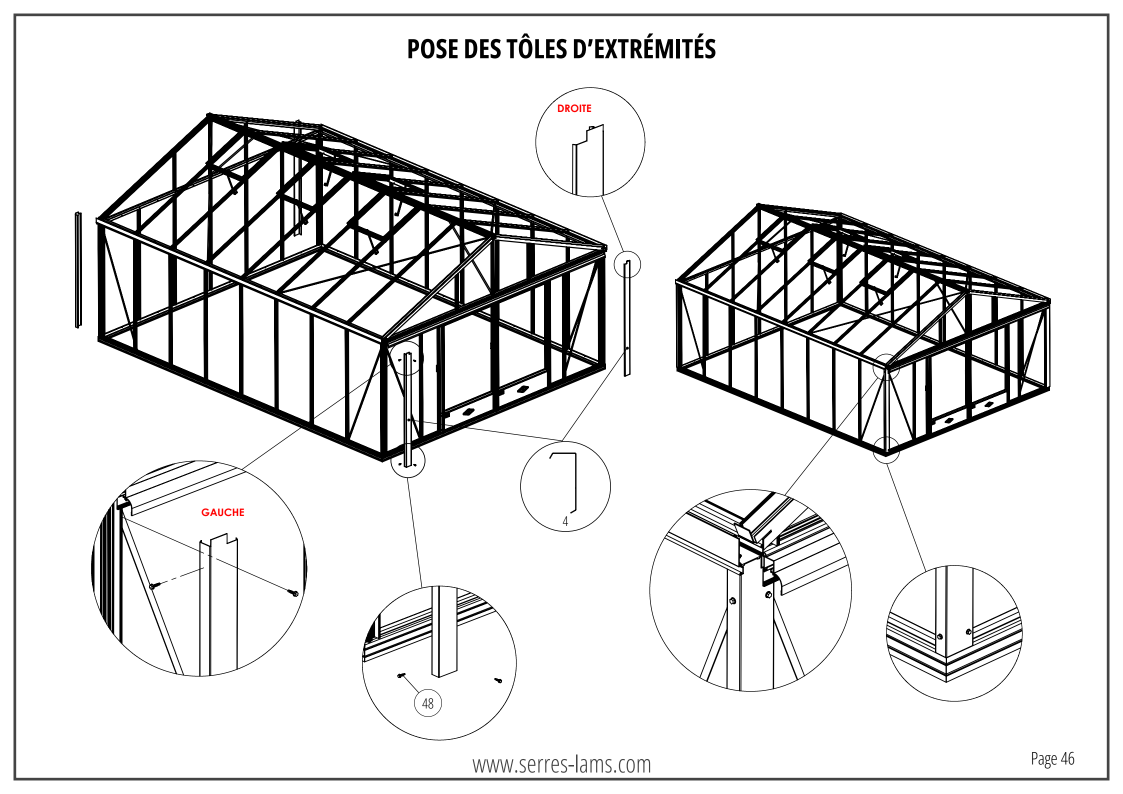


3 Fixer la lucarne :

Clipsez le haut de la lucarne dans l'insert prévu à cet effet.



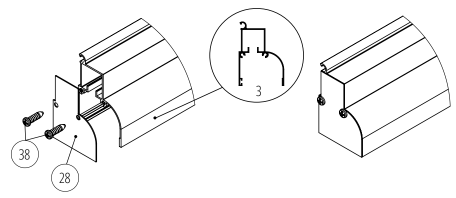
Page 45



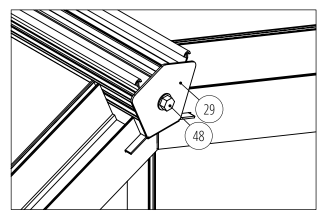
FINITIONS DE LA SERRE

Attention, veillez à suivre les étapes suivantes dans l'ordre :

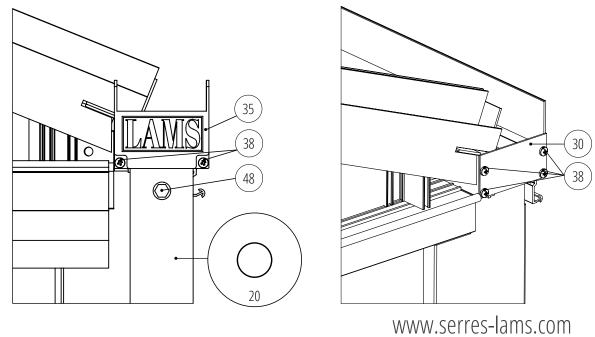
Fixation de l'embout du rail haut de porte :





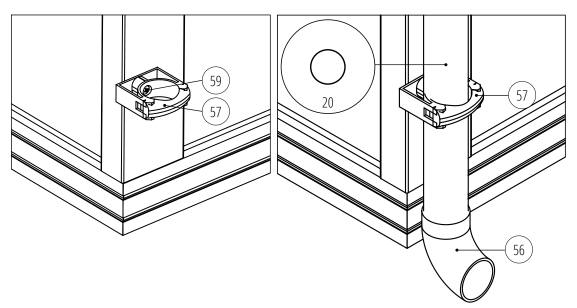


Fixation du connecteur et de l'embout de gouttière :



FINITIONS DE LA SERRE

4 Fixation du bas de descente de gouttière :



Dans un premier temps, insérez le coude dans la descente de gouttière. Lorsque la descente est peinte, l'épaisseur de la peinture peut gêner cette opération. Veuillez simplement passer un peu de papier de verre pour retirer un peu de peinture et glisser le coude plus aisément.

Positionnez ensuite la descente sur le connecteur en aluminium. Positionnez le collier (57) de façon adéquate afin que la descente soit bien verticale et correctement ajustée.

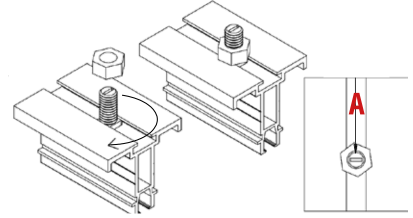
5 Pose des cache-écrous :

Votre serre est maintenant complètement terminée. Vous allez positionner les cache-écrous (45) sur tous les écrous M6 (44) et les têtes de vis autoperforeuses (48). Profitez de cette ultime opération pour vérifier une dernière fois le bon serrage des écrous et le bon positionnement des vis tête-marteau (43) à la perpendiculaire de la fente des profils (A).









Ces options peuvent être commandées à tout moment après l'achat de votre serre sur notre site www.serres-lams.com

RÉGULER LA TEMPÉRATURE À L'INTÉRIEUR DE LA SERRE



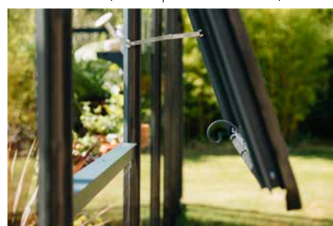
Ouverture automatique de lucarnePermet une ouverture et fermeture automatique des lucarnes selon la température intérieure de la serre.



Lucarne de toiture supplémentaire Permet d'apporter une aération supplémentaire à votre serre.



Système d'ombragePermet de protéger vos cultures et semis de l'intensité du soleil (effet loupe à travers le verre).



Lucarne de paroi supplémentairePermet d'apporter une aération supplémentaire à votre serre.

Ces options peuvent être commandées à tout moment après l'achat de votre serre sur notre site www.serres-lams.com

PORTES SUPPLÉMENTAIRES



Porte moustiquaire largeur 0,70 m



Porte largeur 0,77 m



Porte largeur 1,00 m



Double porte largeur 2 x 0,77 m

L'ajout d'une porte supplémentaire permet d'optimiser la circulation de l'air dans la serre. Changer une porte simple par une porte double peut vous faciliter la vie pour entrer un grand pot avec un agrume ou accéder avec votre brouette. Nos portes peuvent à votre convenance et à tout moment se positionner en pignon comme sur les grands côtés.

Voir compatibilité avec votre modèle de serre. Nous contacter pour plus de renseignements.

Ces options peuvent être commandées à tout moment après l'achat de votre serre sur notre site www.serres-lams.com

HABILLAGE DE LA FAÎTIÈRE ET PRATICITÉ



Frise victorienneFrise de faîtage en fonderie d'aluminium et laquée à la couleur de votre serre.



Lot de 2 rampes d'accès - 46 x 42 cmPour un accès facilité et en toute sécurité avec votre brouette, lorsque la porte est ouverte.

Ces options peuvent être commandées à tout moment après l'achat de votre serre sur notre site www.serres-lams.com

AMÉNAGEMENT DE LA SERRE



Table à rempoter



Bac de culture



Bac de rempotage



Etagère 20 cm

Accessoires indispensables et utiles pour une bonne utilisation de votre serre : préparation de vos semis et de vos plants, stockage de vos accessoires, ...





Valable uniquement pour la France