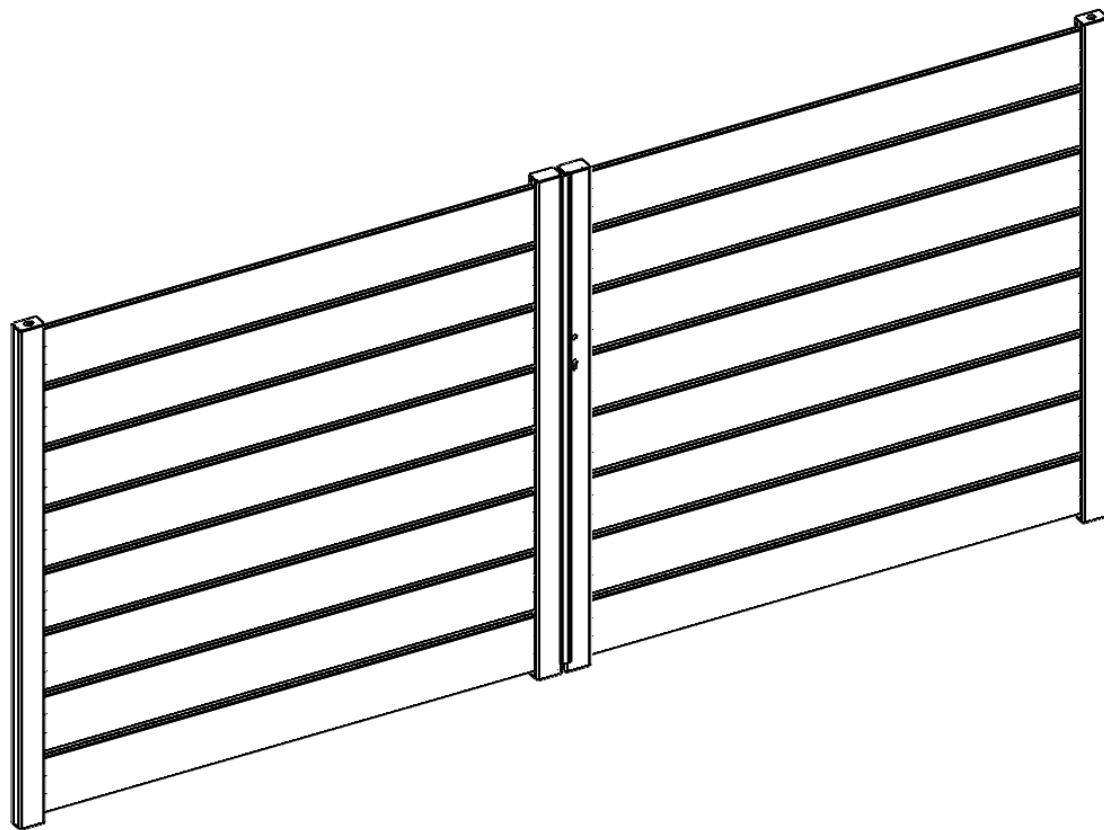


Portail motorisable **Easy Size**

0402-0015 / 0402-0016 / 0402-0017



+ Personnalisez-le !

Adaptez la largeur du portail selon vos besoins.



Table des Matières



I. Outils nécessaires	2
-----------------------------	---



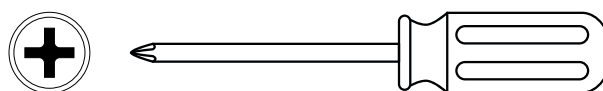
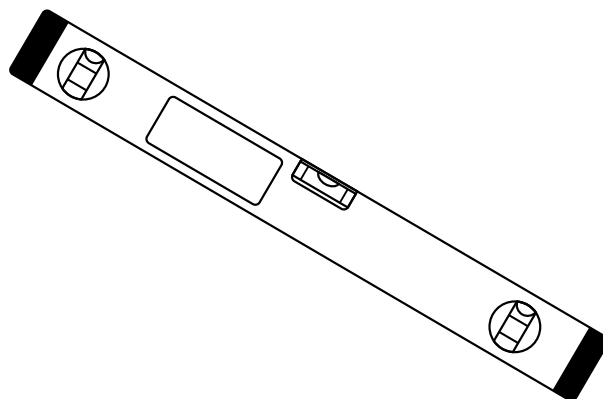
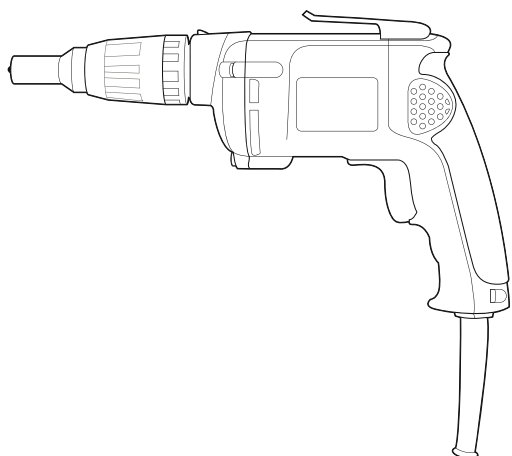
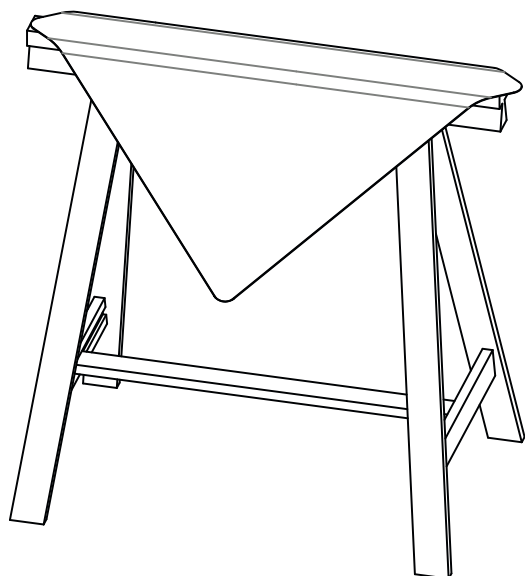
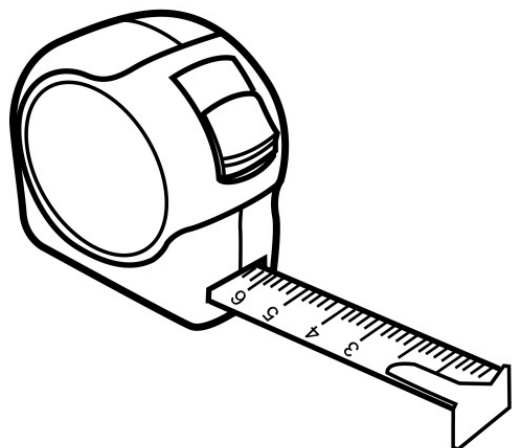
II. Personnalisation du portail.....	3
--------------------------------------	---



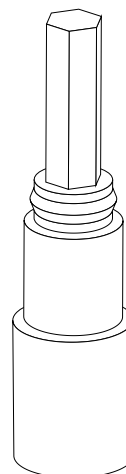
III. Guide de montage.....	6
1. Liste des pièces.....	6
2. Instructions de montage	8

IV. Service Après-Vente et Garanties	43
--	----

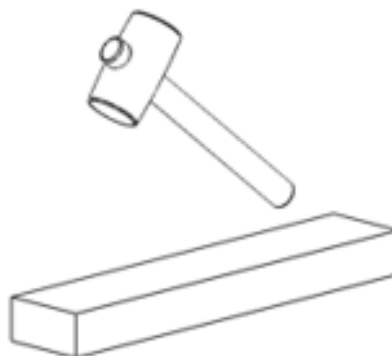
I. OUTILS NÉCESSAIRES



10 mm



8 mm



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



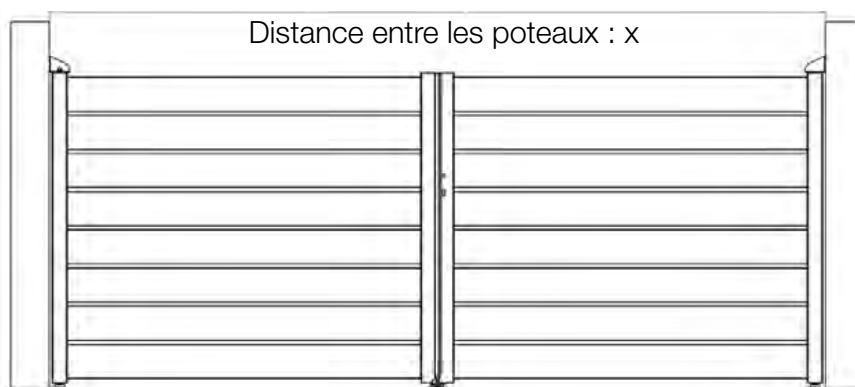
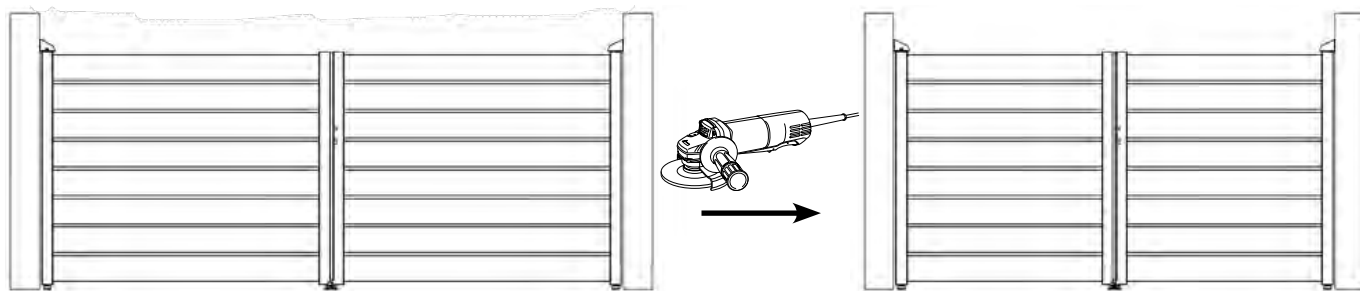
GUIDE DE
MONTAGE



II. PERSONNALISATION DU PORTAIL



La largeur du portail peut être adaptée selon la distance entre les poteaux, à l'aide d'une scie à onglet, d'une scie à ruban ou d'une disqueuse.



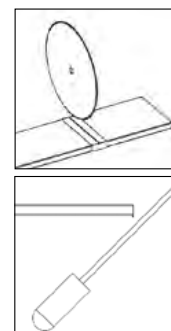
Il est nécessaire d'utiliser un ruban adhésif à l'endroit de la coupe pour éviter les traces résiduelles.



Les vantaux doivent avoir la même dimension.



Après la coupe, il sera nécessaire de limer les parties saillantes des lames.



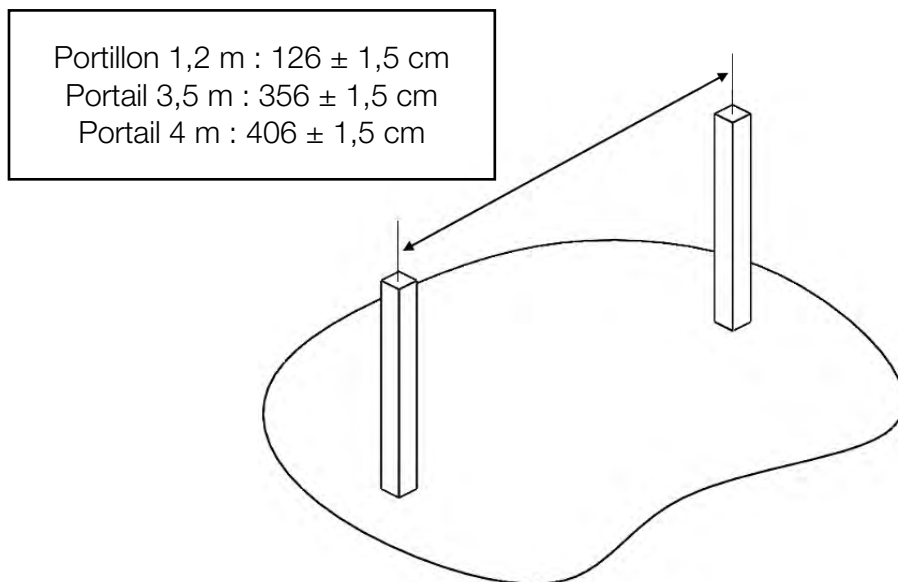
Il est possible de connaître la longueur nécessaire avec cette formule : $\frac{x - 30}{2} = A$

x : espacement entre les poteaux (cm) / A : longueur d'une lame (cm)

Quelques exemples :

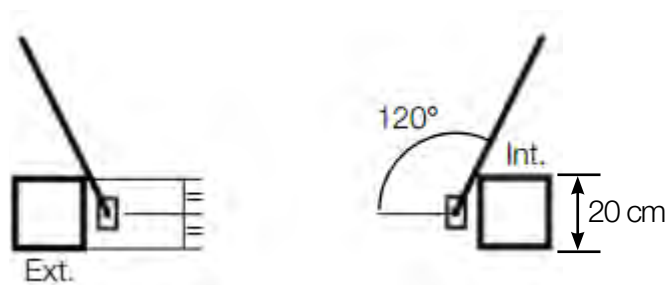
Distance entre les poteaux : x (cm)	Longueur d'une lame : A (cm)
406	187,5
356	162,5
306	137,5

Il n'est pas obligatoire de couper vos lames pour les espacements compris entre :



Pour récupérer ce jeu, vous devez :

- Réduire l'espacement entre le poteau et le vantail dans le cas où l'espacement entre les poteaux est plus faible (**ATTENTION** : Angle d'ouverture moins important)
- Augmenter l'espacement entre le poteau et le vantail dans le cas où l'espacement entre les poteaux est plus important (**ATTENTION** : Angle d'ouverture plus important)
- **ATTENTION** : Le jeu entre les deux vantaux doit être de 10 mm
- **ATTENTION** : Le patron de perçage est conçu pour un espacement de 25 mm



Espacement entre le poteau et le vantail : 25 mm



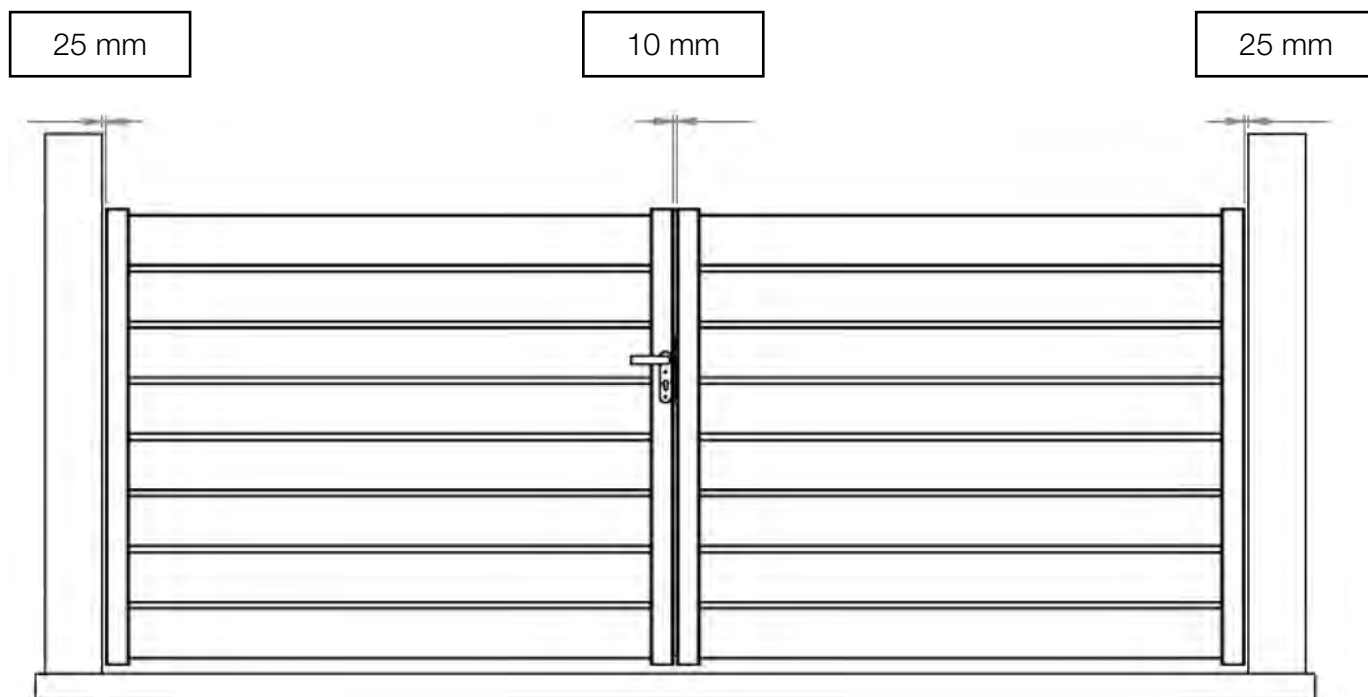
OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE




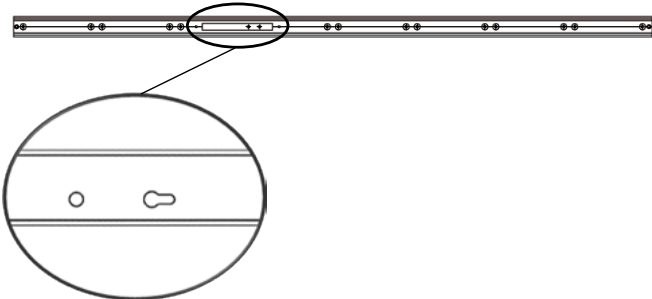

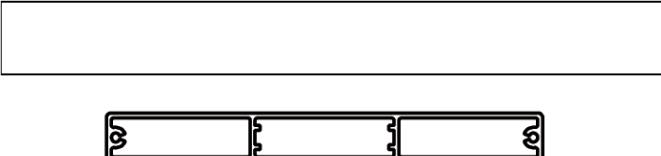
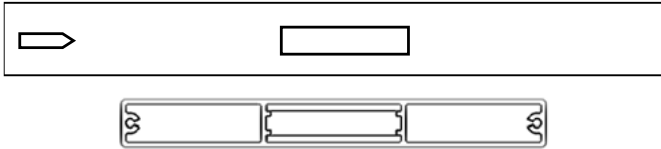
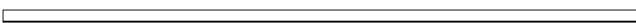


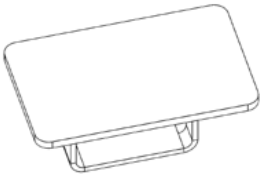
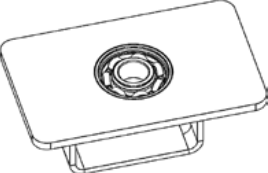
Exemple :

Si mes poteaux sont espacés de 340 cm je dois :

- Couper mes lames selon la formule : $A = \frac{x - 30}{2} = \frac{340 - 30}{2} = 155 \text{ cm}$; A = Longueur d'une lame (cm) ; x = Espacement entre les poteaux (cm)
- Limer les extrémités saillantes
- Assembler les vantaux de mon portail
- Monter mon portail sur les poteaux avec des espaces de 25 mm entre les poteaux et les vantaux, et 10 mm entre les vantaux

III. GUIDE DE MONTAGE

1. LISTE DES PIÈCES

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
1		1600	80	50	3
2		1600	80	50	1
3		A	177,5	20	10
4		A	177,5	20	4
5	Lame renforcée pour motorisation 	A	177,5	20	2
6		1600	30	10	2
7		1600	30	10	1
8		1600	50,5	37	1
9		80	50	20	4
10		80	50	20	2



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

FR



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
11		80	50	20	2
12		20	20	20	36
13		/			2
14		/			2
15		/			1

- La longueur des lames et des renforts motorisation dépendent du modèle ;
- Les lames 4 sont plus épaisses, avec un profil différent des lames 3 ;
- Les pièces 10 et 11 accueillent des roulements à billes, l'un avec un roulement à billes dit radial (pour le haut), l'autre avec un roulement à billes dit axial (pour le bas).

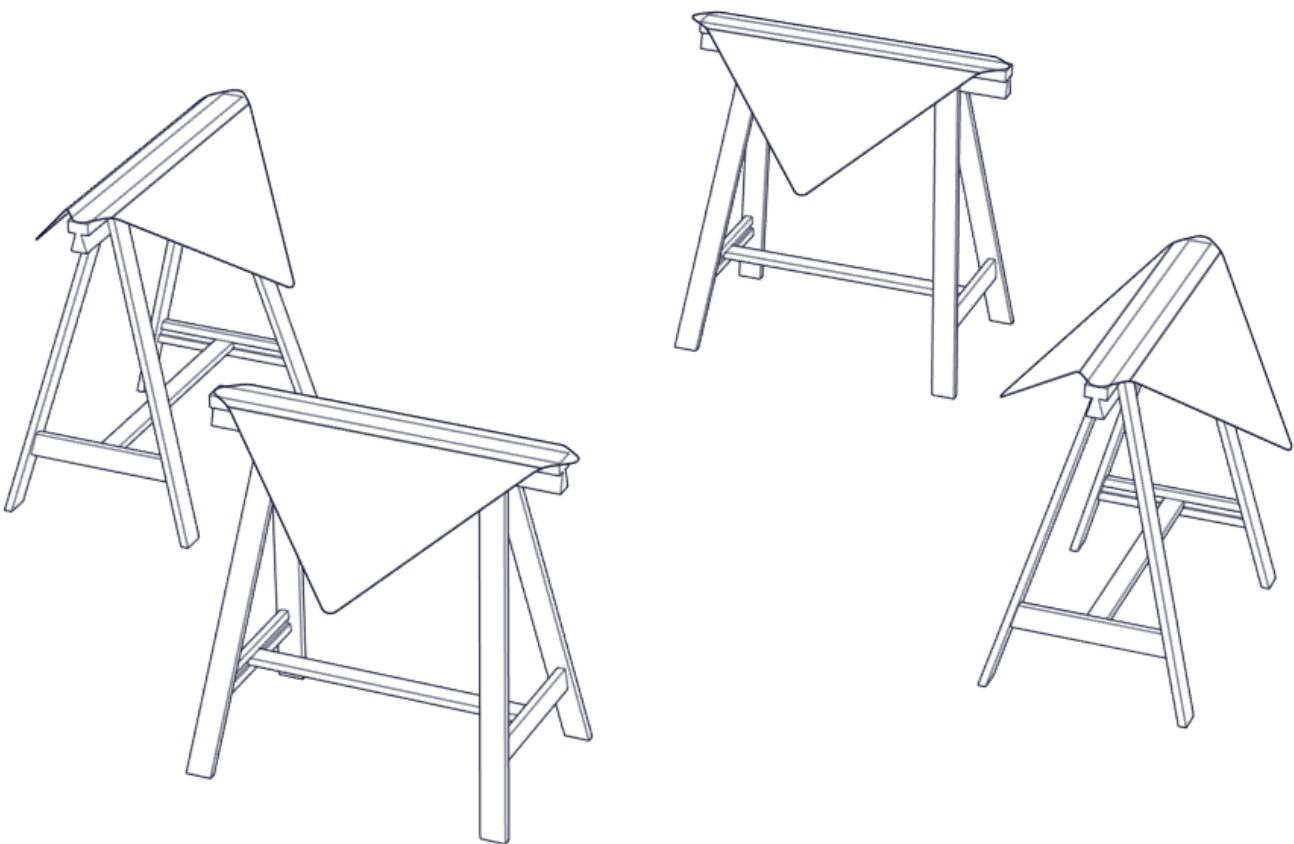
No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
16		240,5	46,5	22	1
17		ST 5.5 x 50			64
18		ST 3.9 x 16			8
19		M8x60 + Cheville à expansion			12
20		8			1

2. INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1.



Il est nécessaire d'utiliser une protection sur les tréteaux pour éviter les risques de rayure.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES


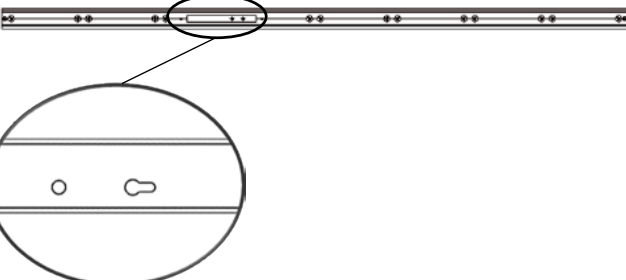


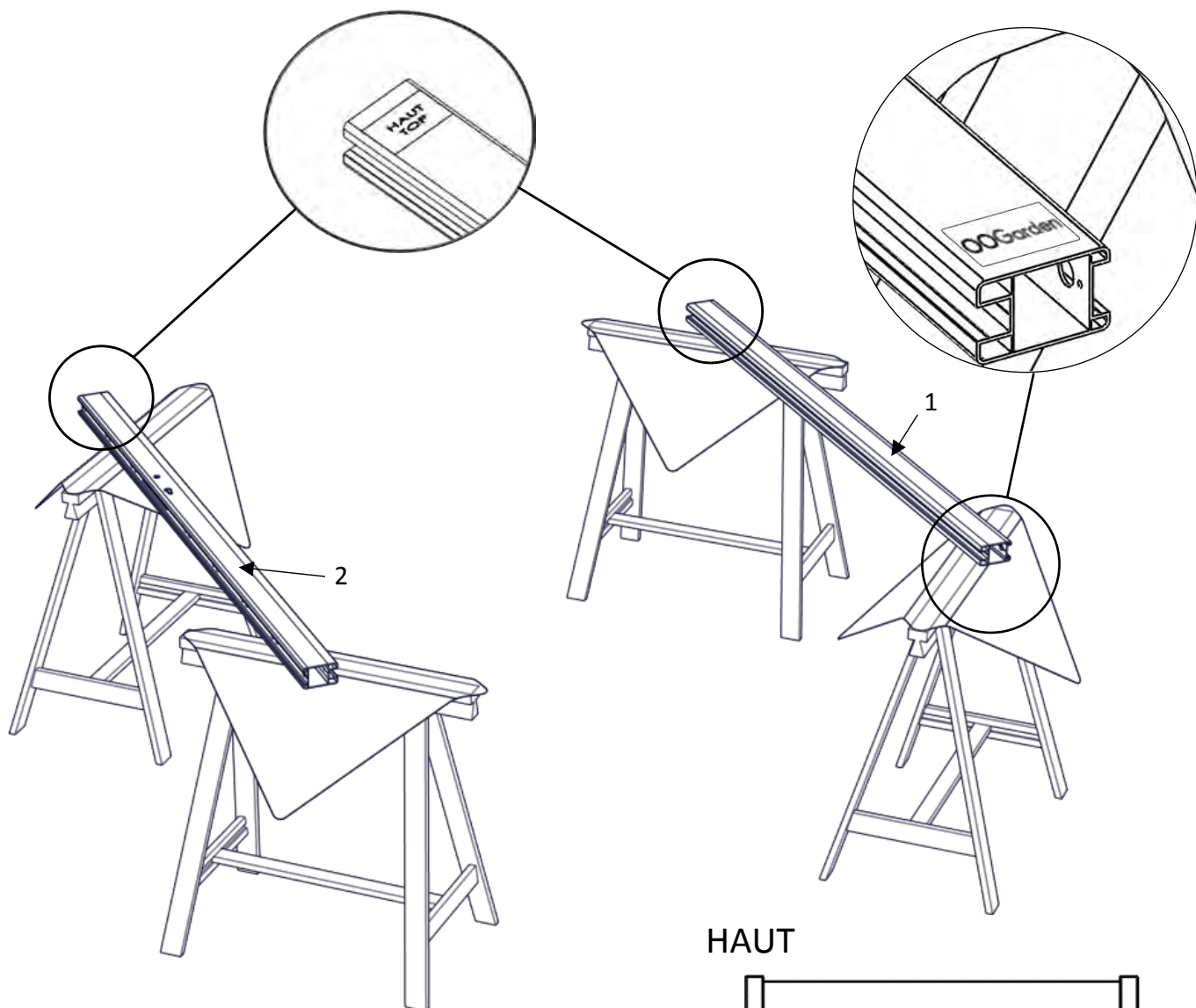
PERSONNALISATION



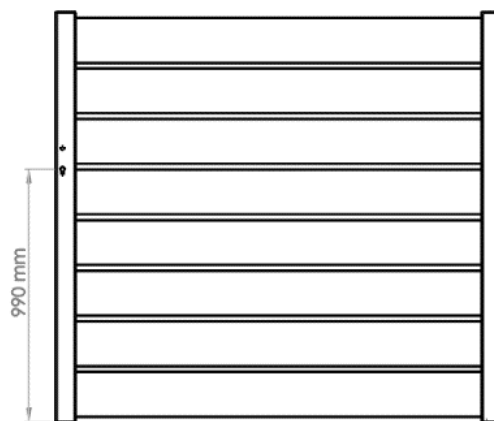
GUIDE DE
MONTAGE

2.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l(mm)	H(mm)	QTE
1		1600	80	50	1
2		1600	80	50	1

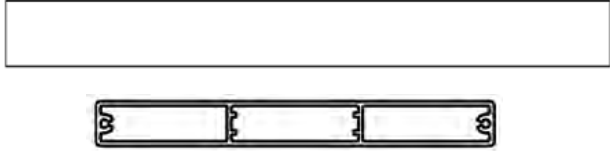


HAUT



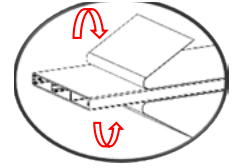
BAS

3.

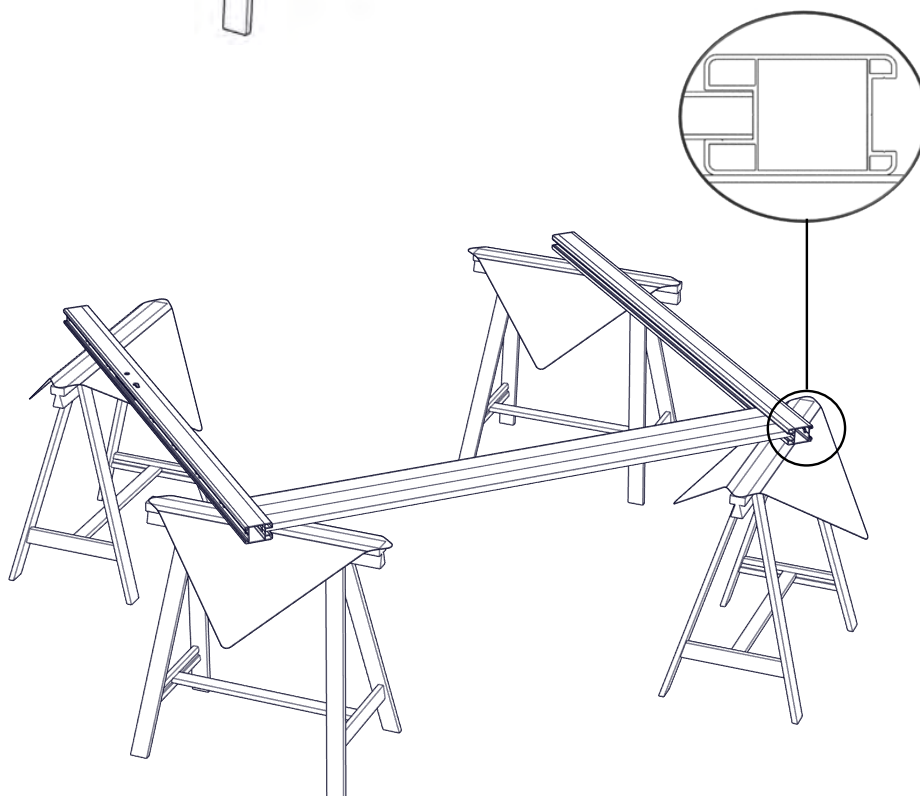
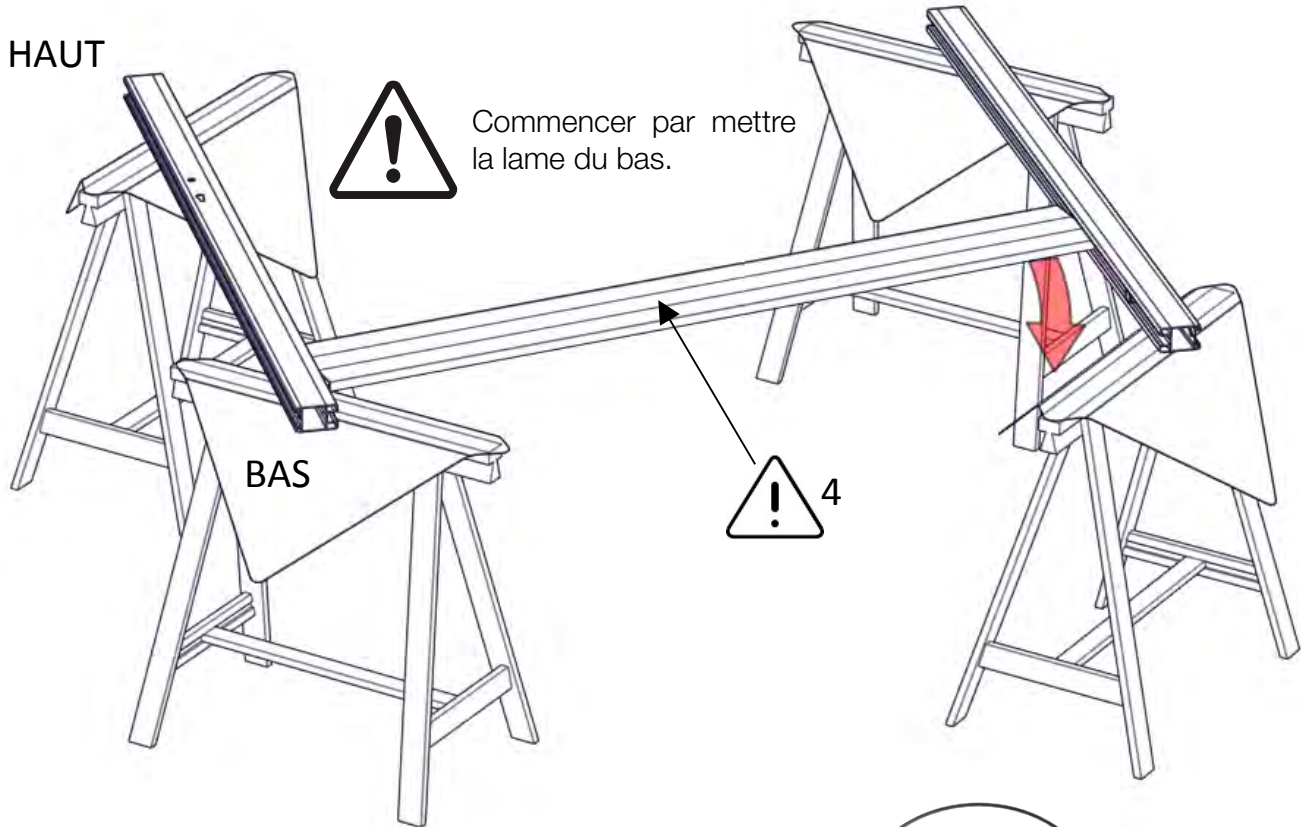
No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
4		A	177,5	20	1



Ne retirer que les extrémités du film plastique avant assemblage des lames.



HAUT



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

FR



OUTILS
NÉCESSAIRES


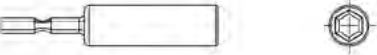


PERSONNALISATION



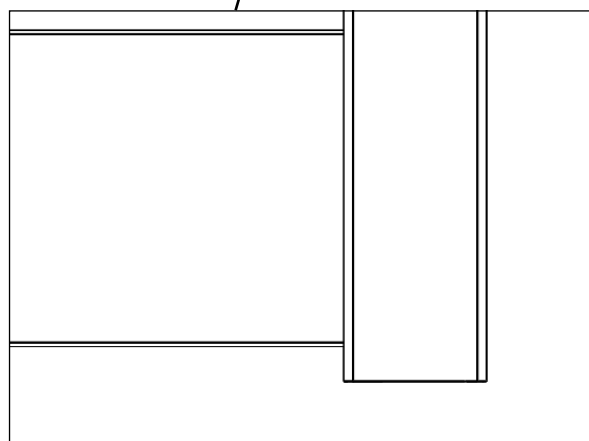
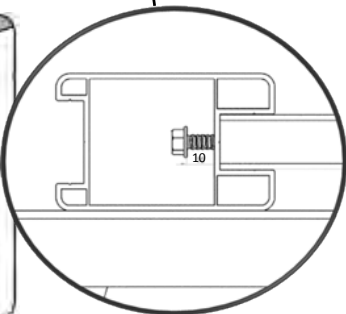
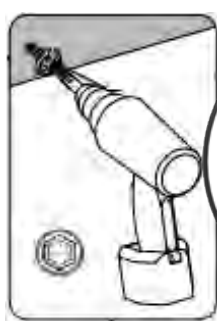
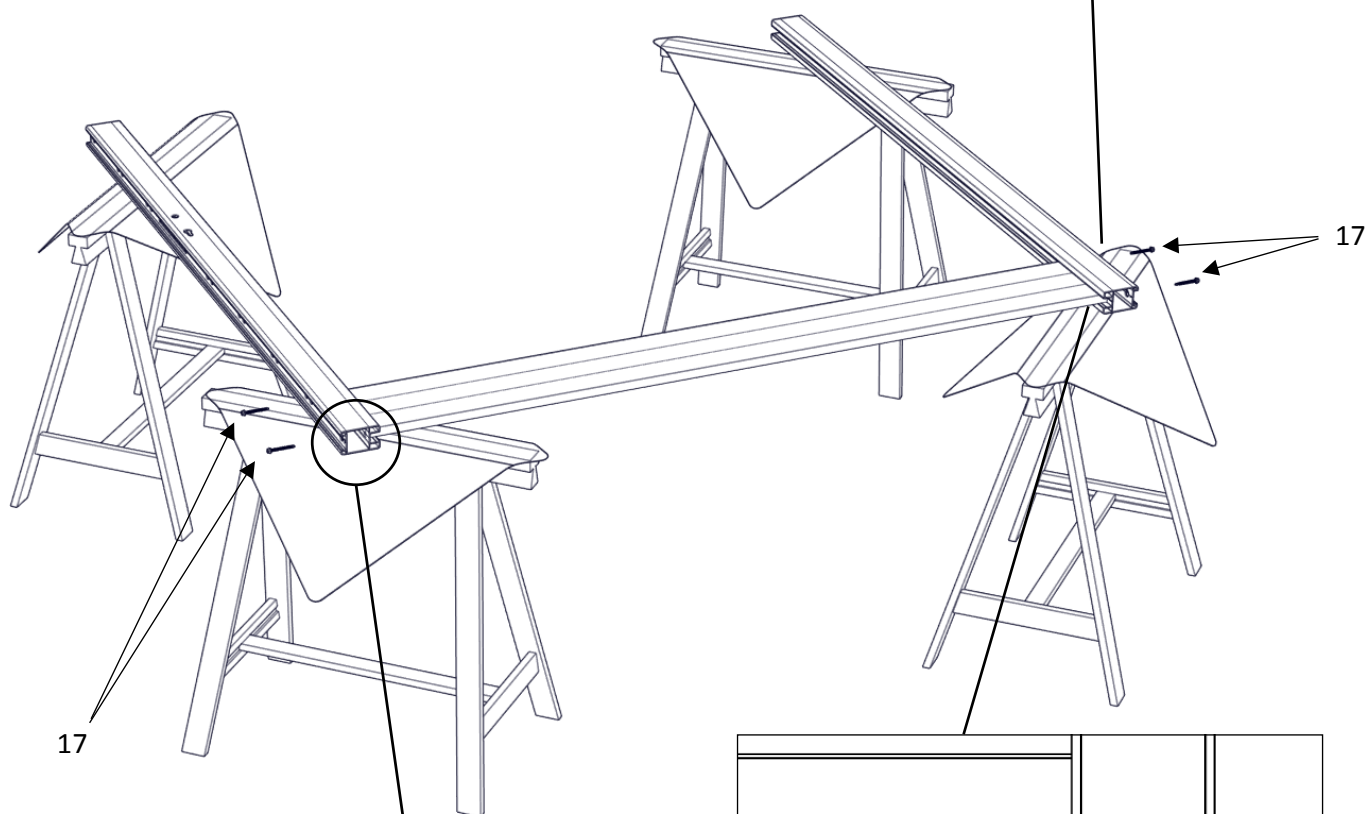
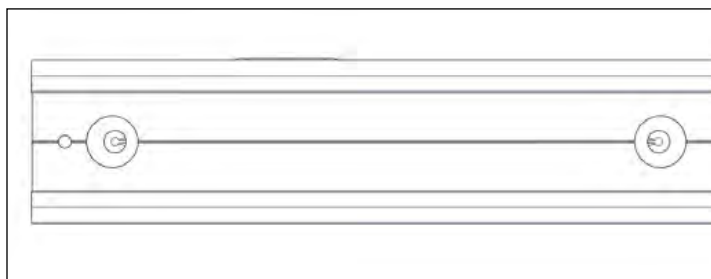
GUIDE DE
MONTAGE

4.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
17		ST 5.5 x 50			4
20		8			1



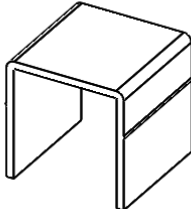
Vérifier que les trous des montants soient bien alignés avec les trous des lames.

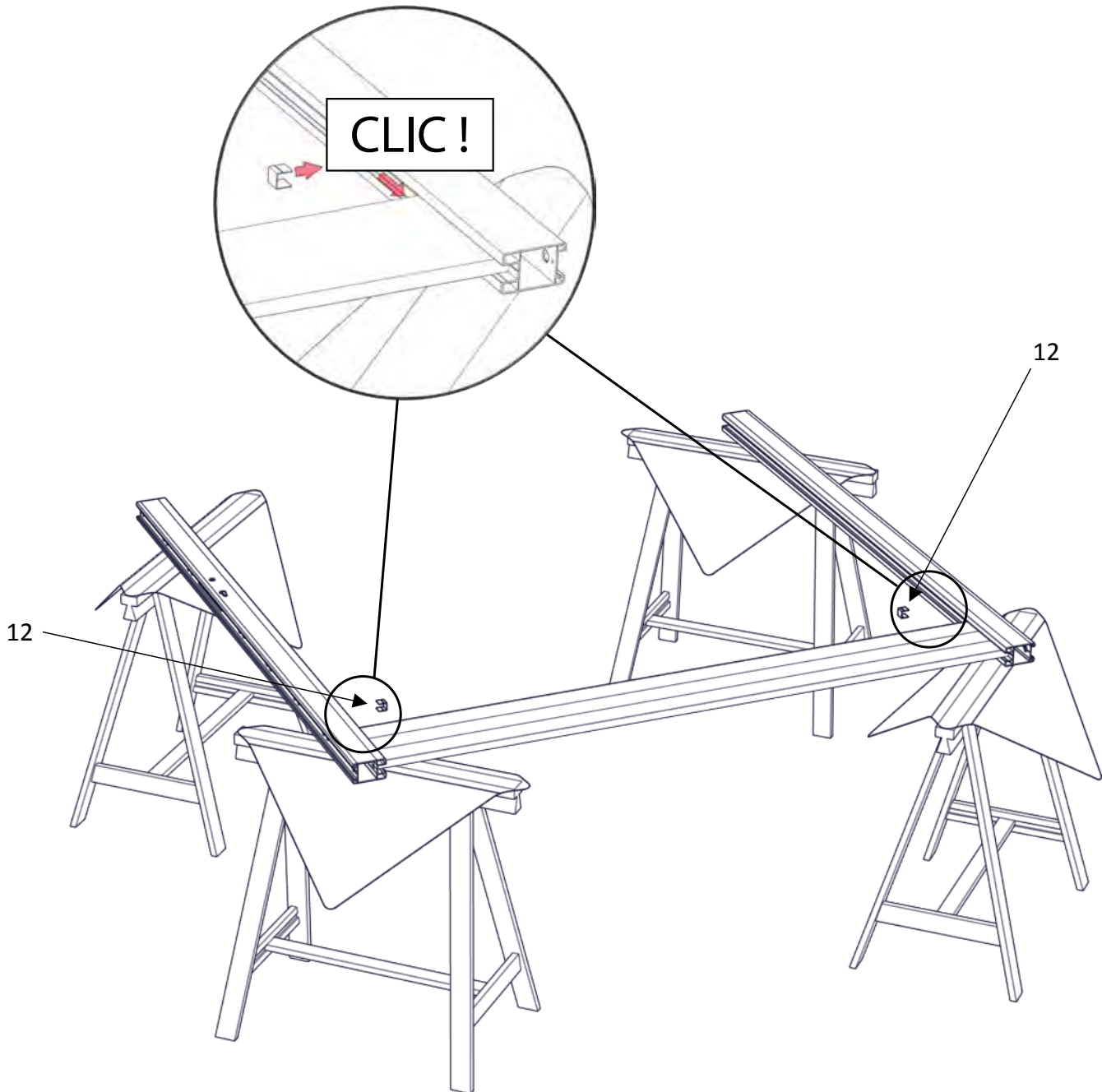


Ne pas serrer les vis au maximum pour faciliter les étapes suivantes.

Laisser un jeu de 10 mm.

5.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
12		20	20	20	2



Etape à répéter après chaque lame posée.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES


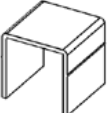


PERSONNALISATION



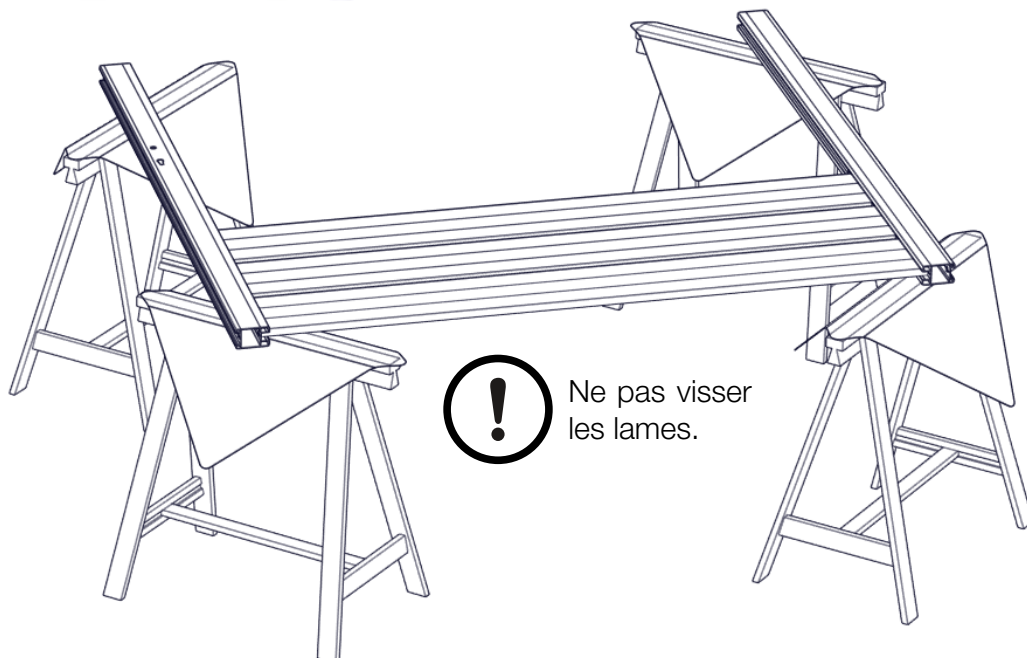
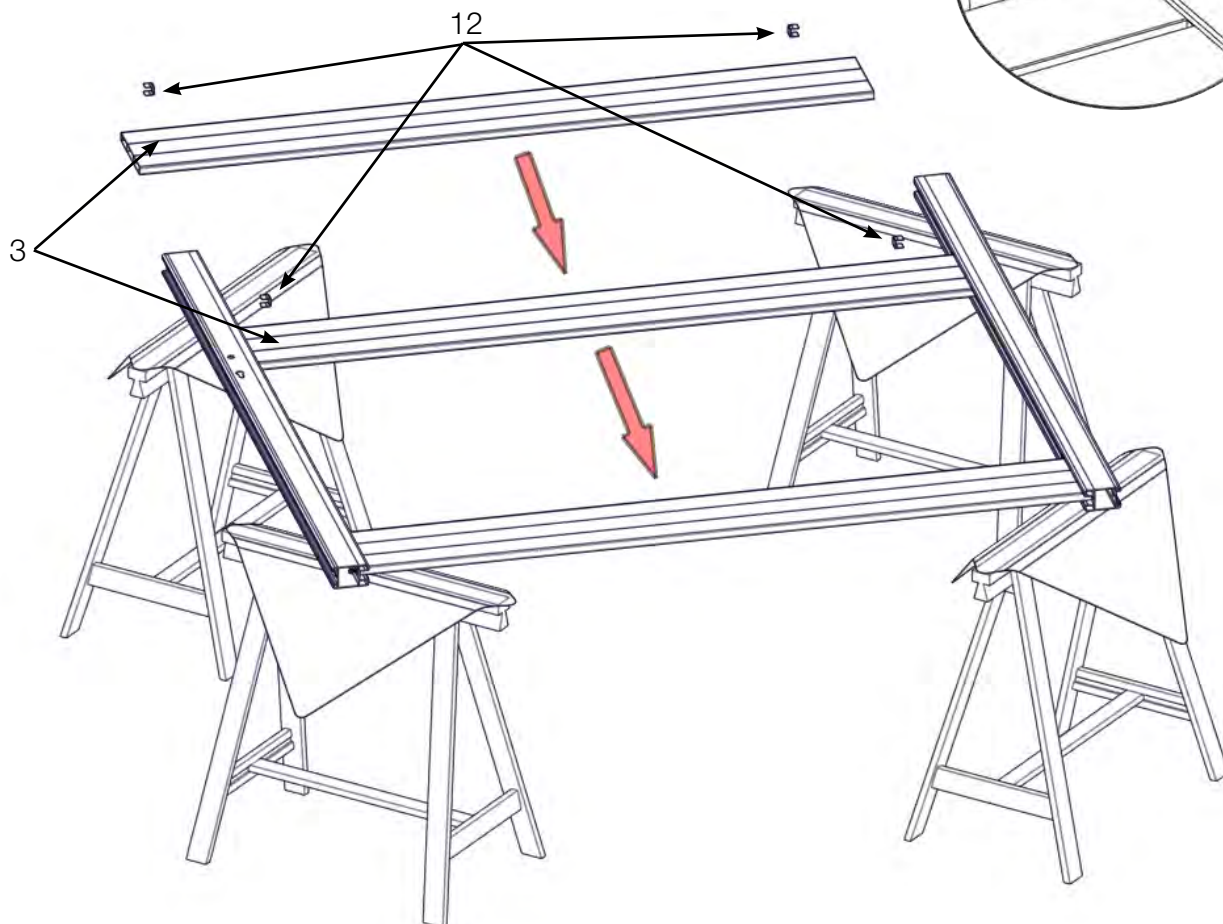
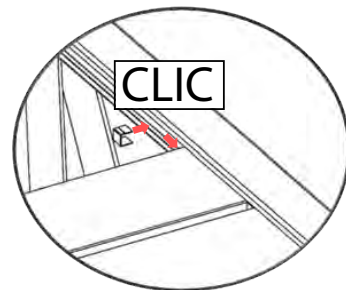
GUIDE DE
MONTAGE

6.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
3		A	177,5	20	2
12		20	20	20	4

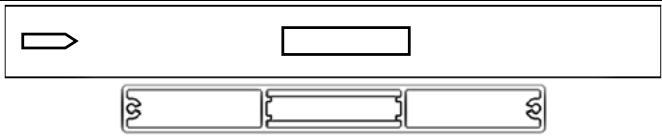
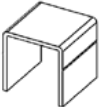


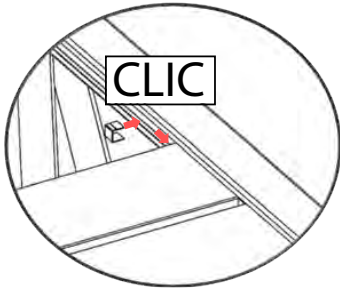
Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



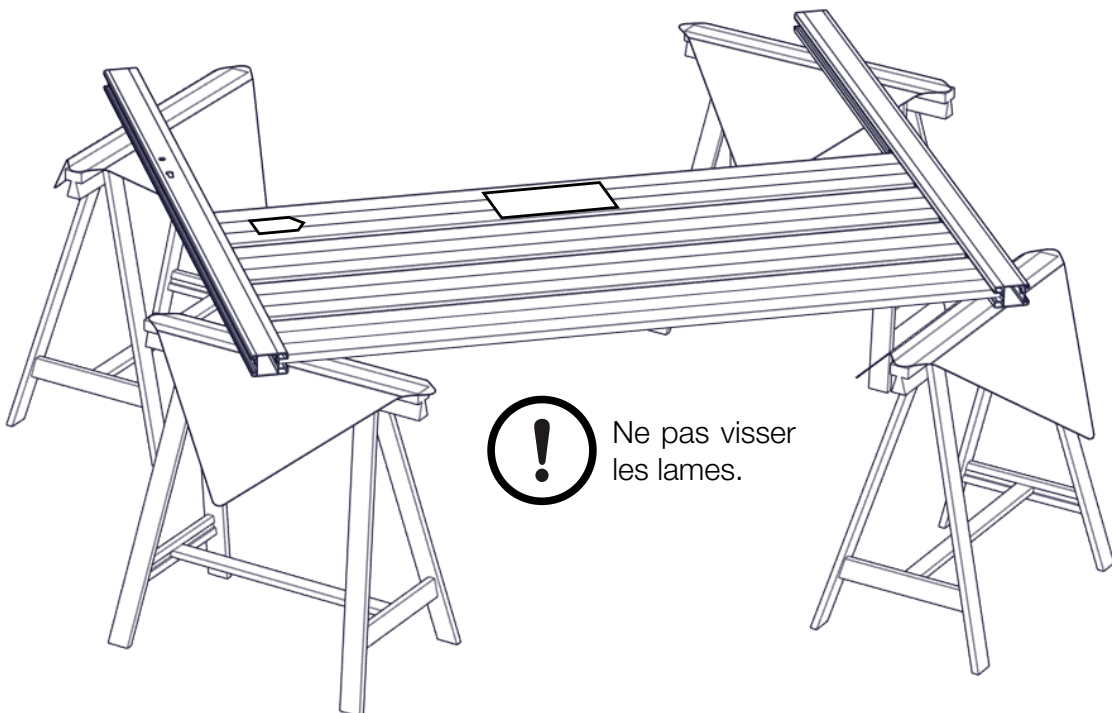
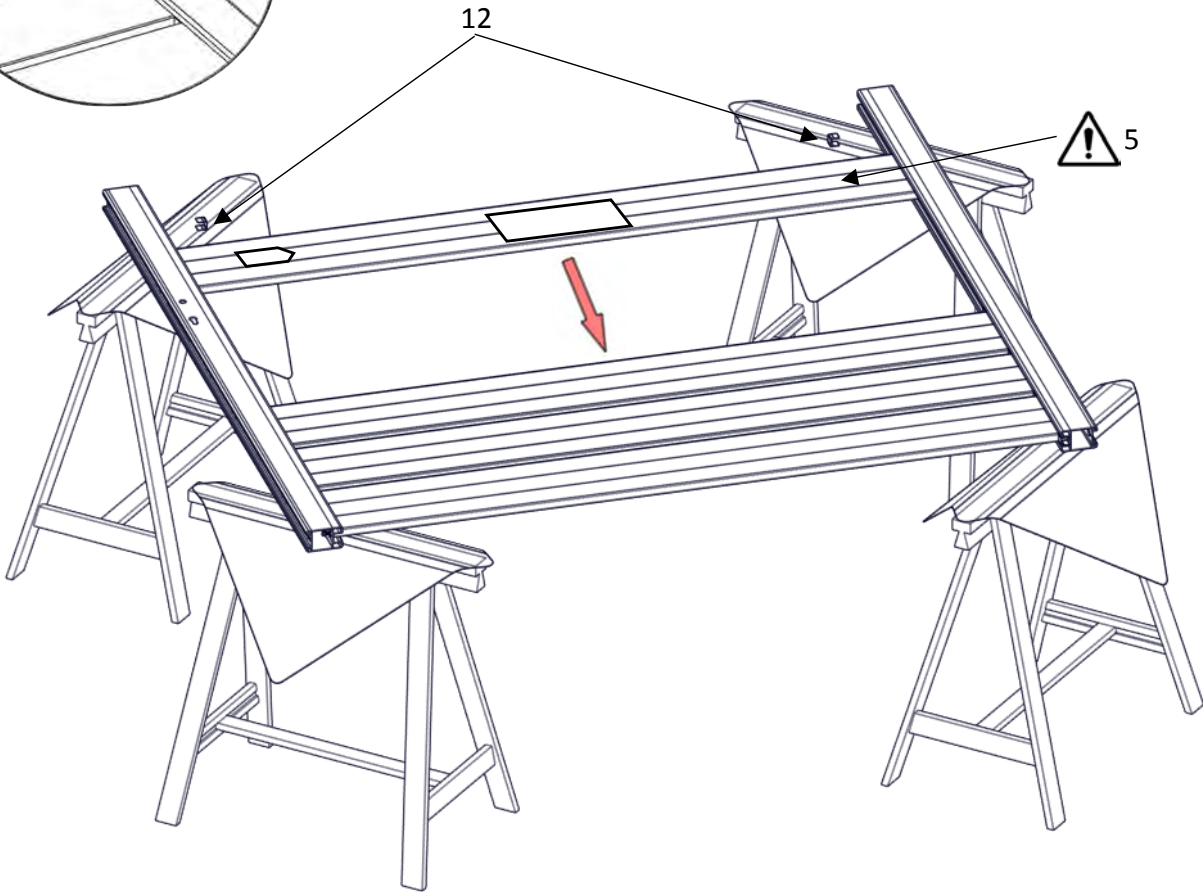
Ne pas visser les lames.

7.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
5		A	177,5	20	1
12		20	20	20	2



Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES

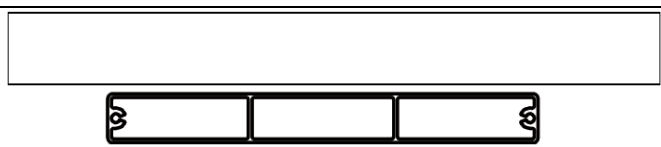
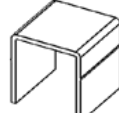


PERSONNALISATION



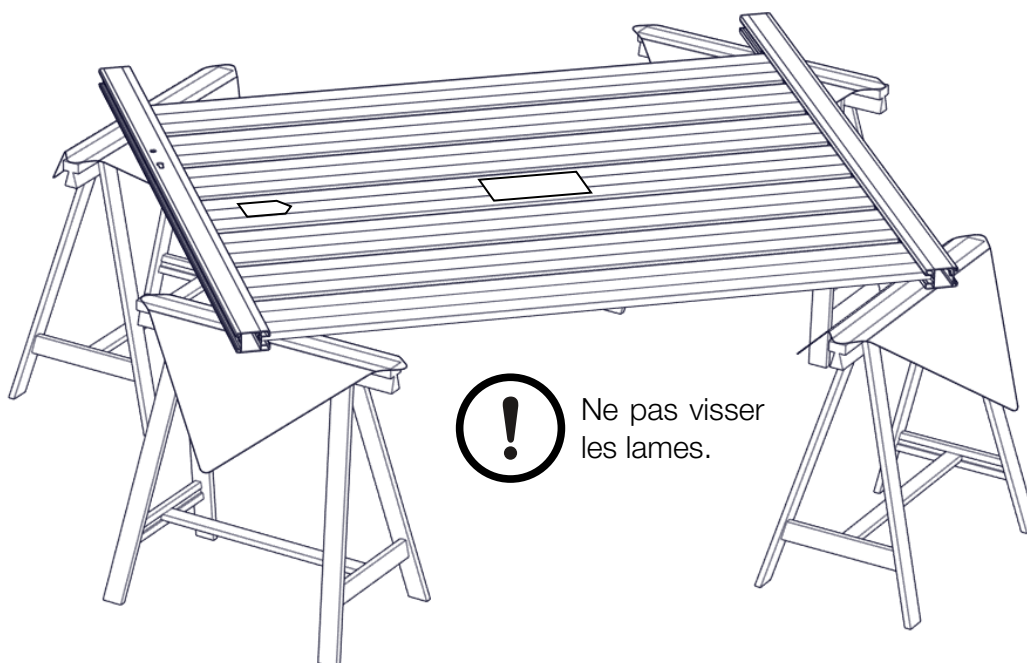
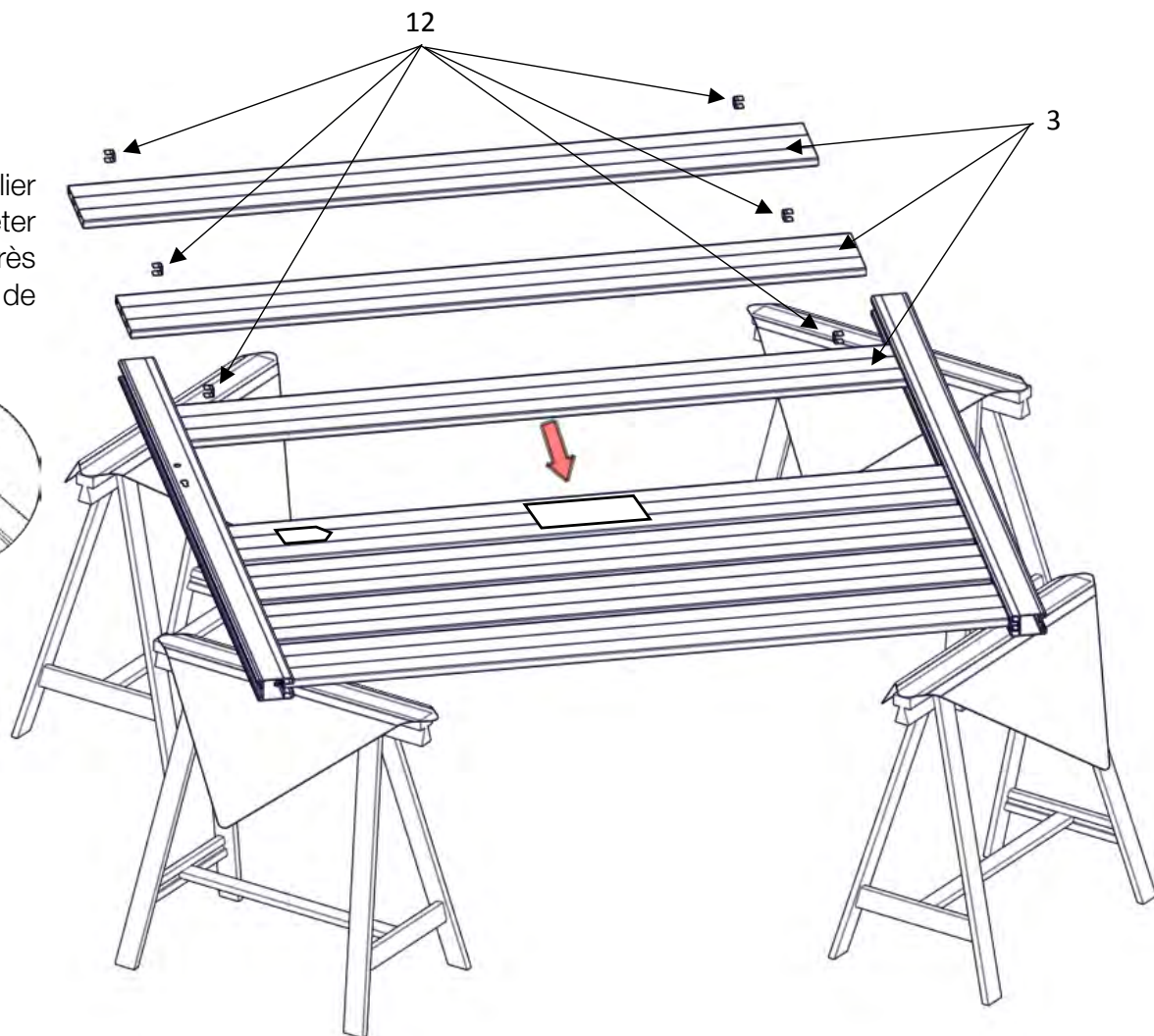
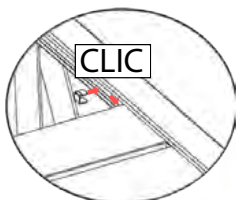
GUIDE DE
MONTAGE

8.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
3		A	177,5	20	3
12		20	20	20	6

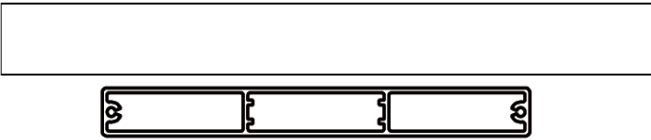
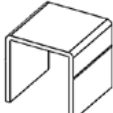


Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



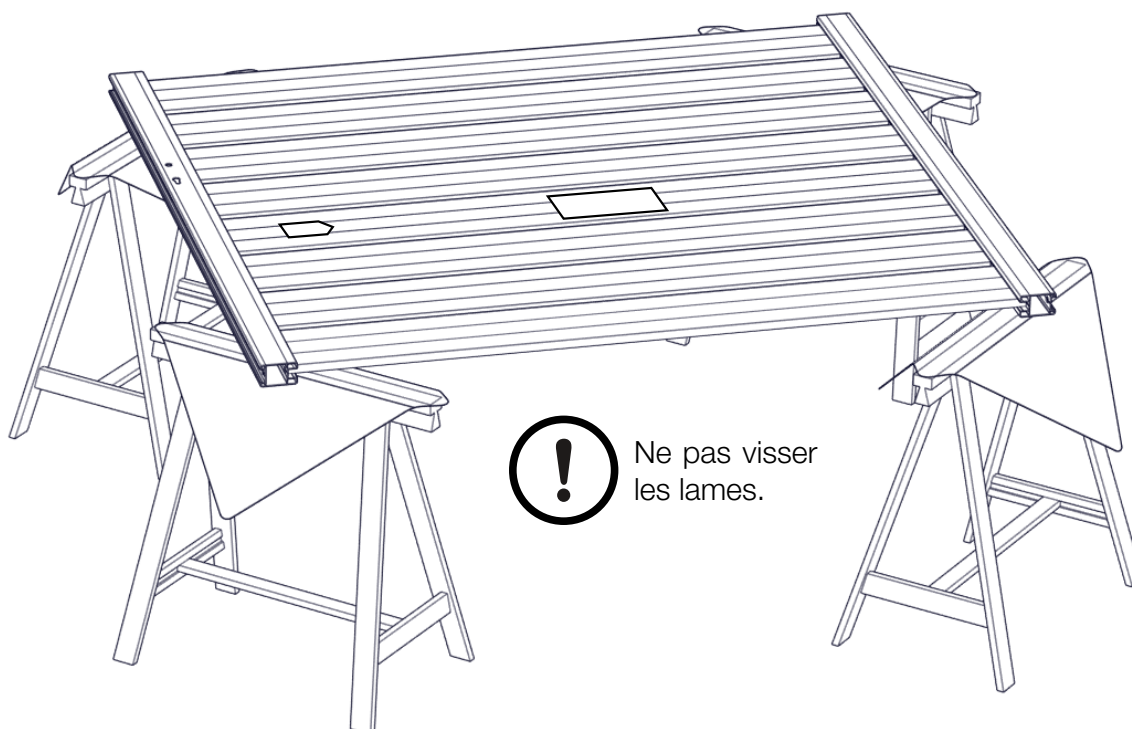
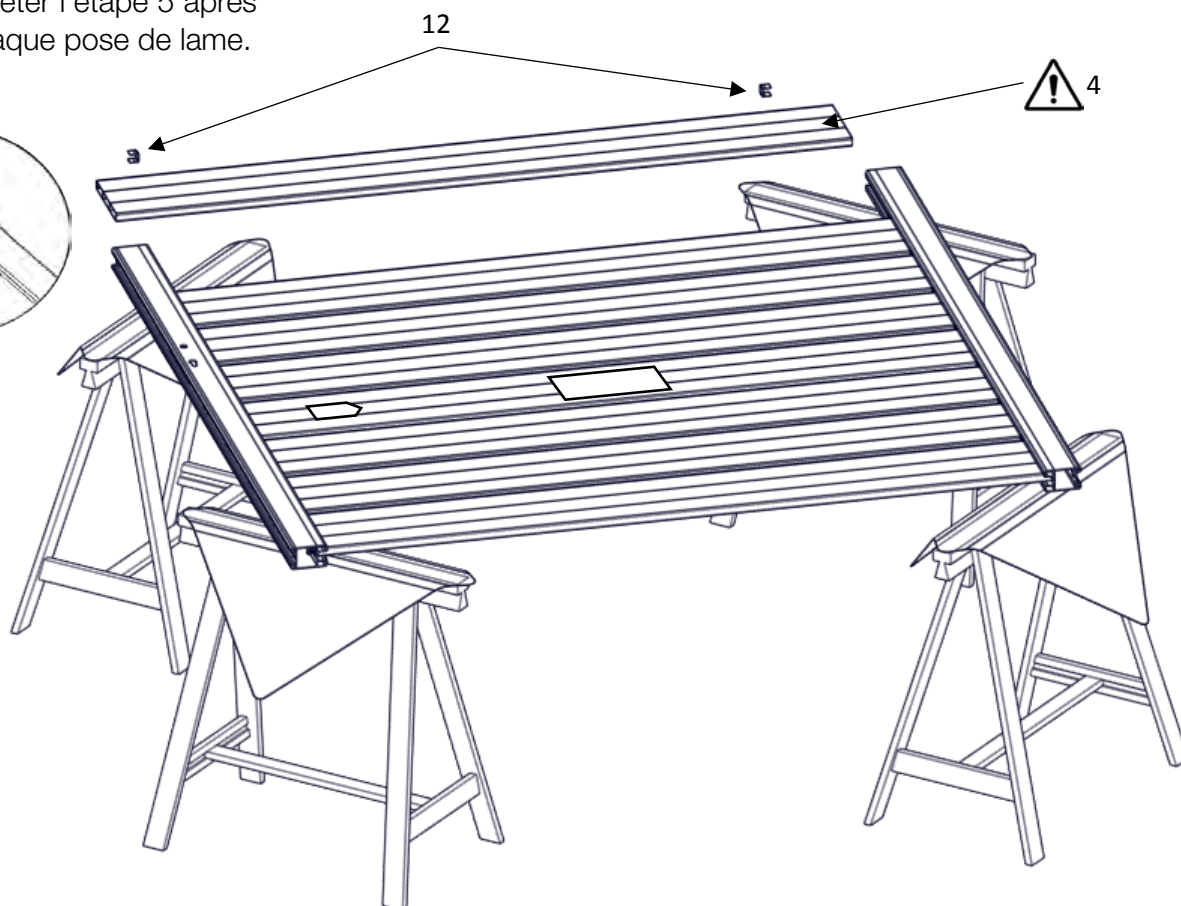
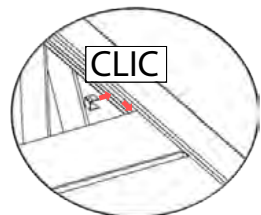
Ne pas visser les lames.

9.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
4		A	177,5	20	1
12		20	20	20	2



Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



Outils
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

FR

10.



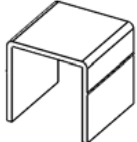
OUTILS
NÉCESSAIRES

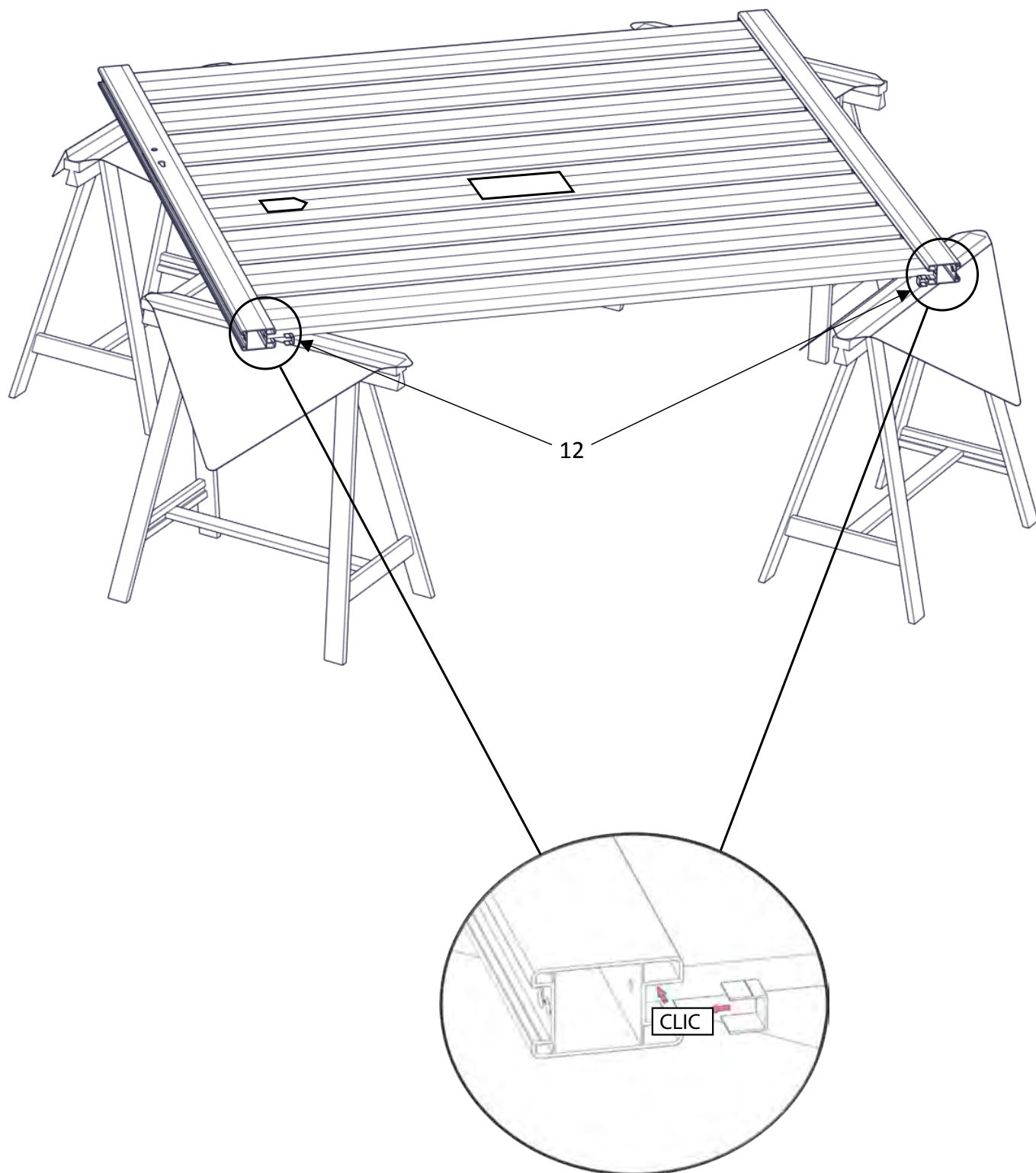


PERSONNALISATION





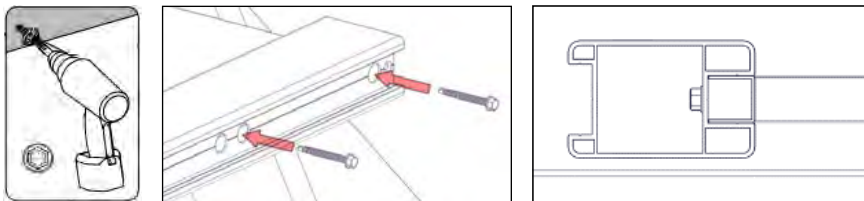
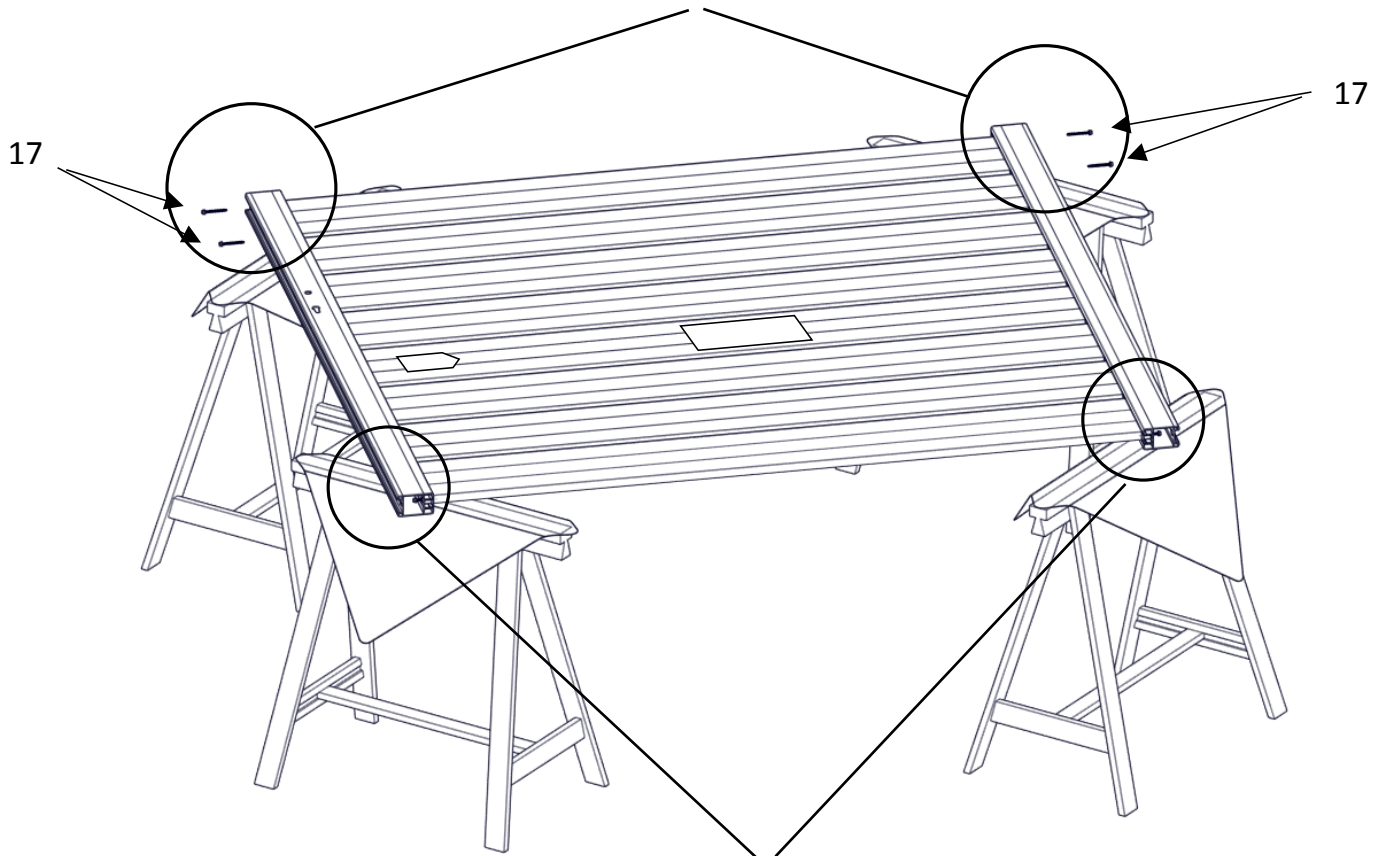
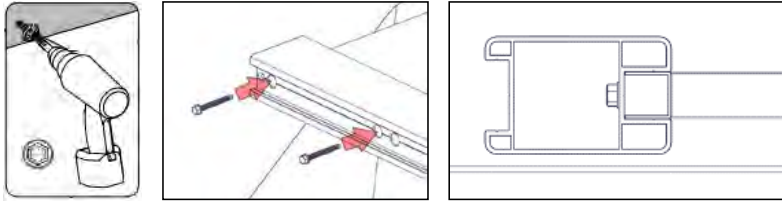
GUIDE DE
MONTAGE

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
12		20	20	20	2

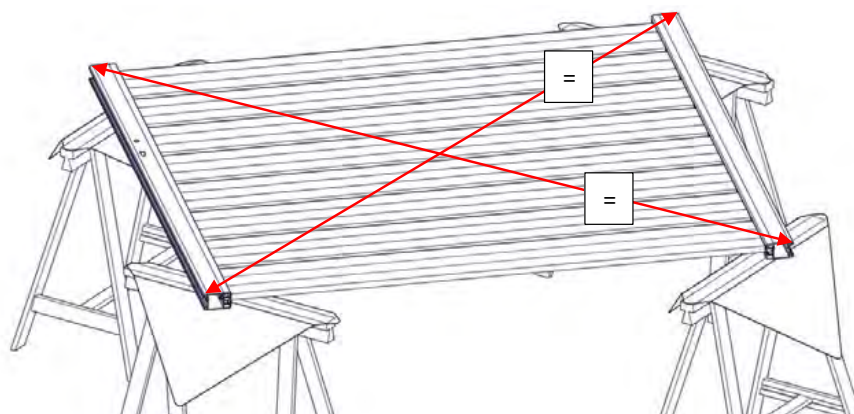


11.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
17		ST 5.5 x 50			4
20		8 mm			1



Visser les vis dans leur totalité



OUTILS
NÉCESSAIRES


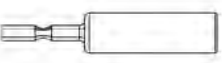


PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

12.

No.	DESCRIPTION	L(mm)	l(mm)	H(mm)	QTE
17		ST 5.5	x	50	24
20		8			1



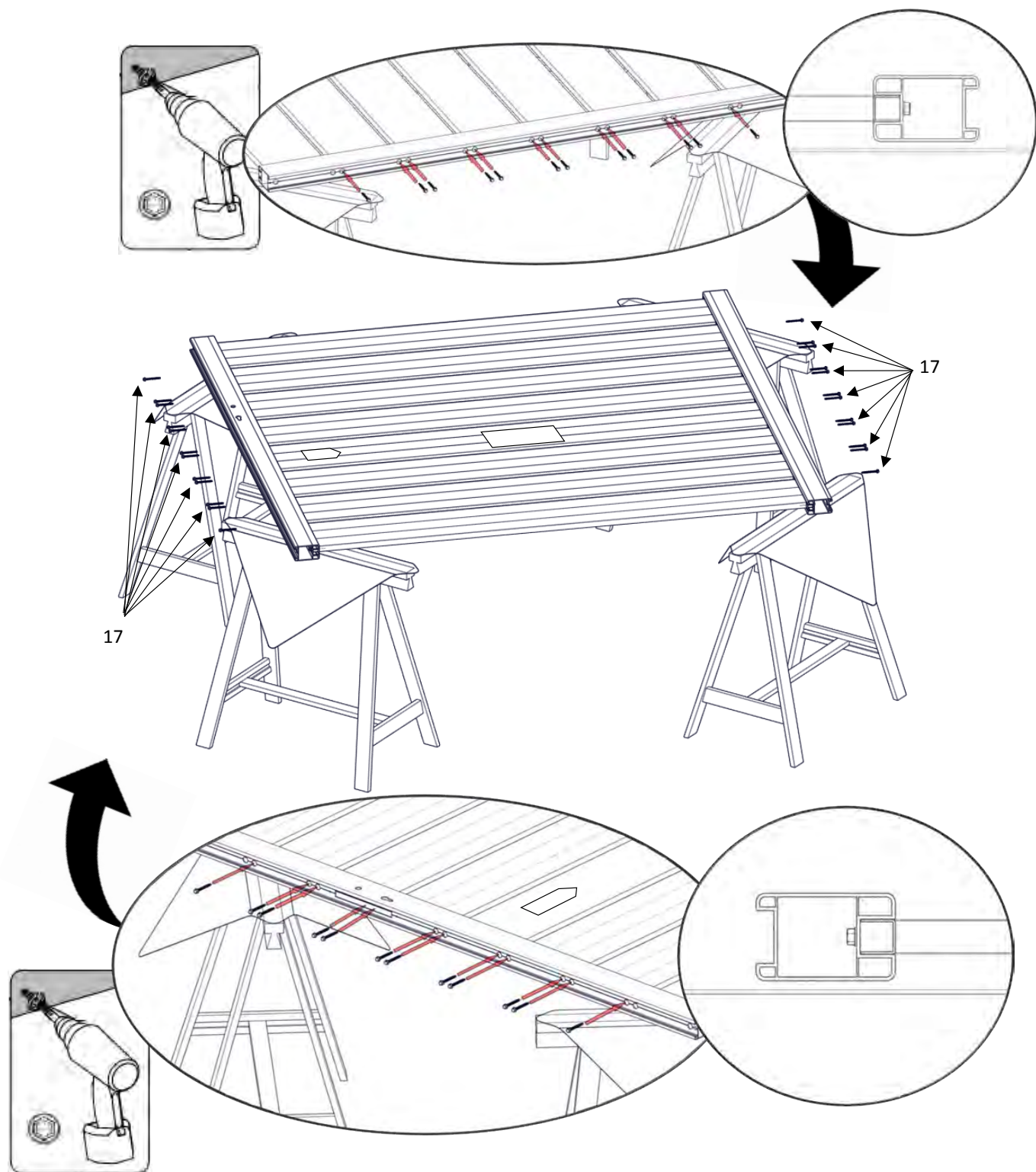
OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION

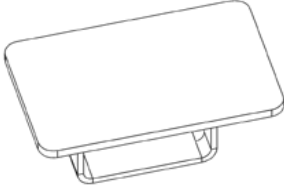
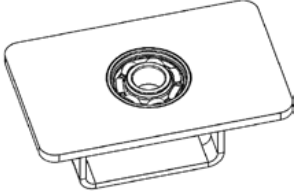
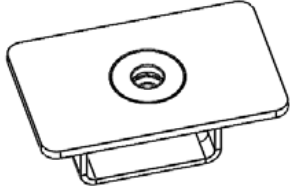



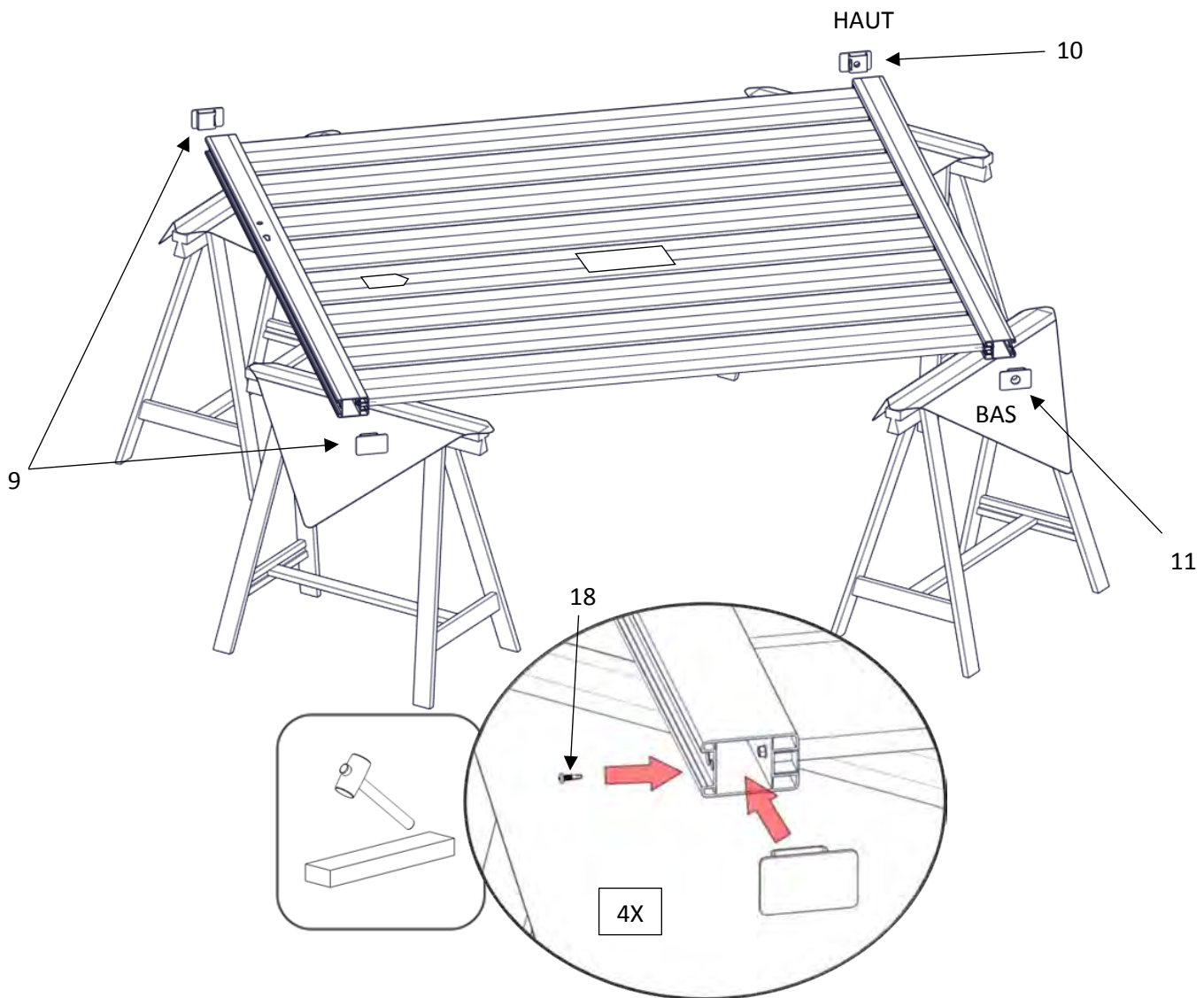
GUIDE DE
MONTAGE



Visser les vis dans
leur totalité

13.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
9		80	50	20	2
10		80	50	20	1
11		80	50	20	1
18		ST 3.9 x 16			4



OUTILS
NÉCESSAIRES

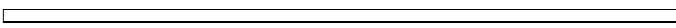
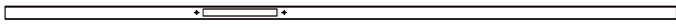


PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

14.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
6		1600	30	10	2
7		1600	30	10	1



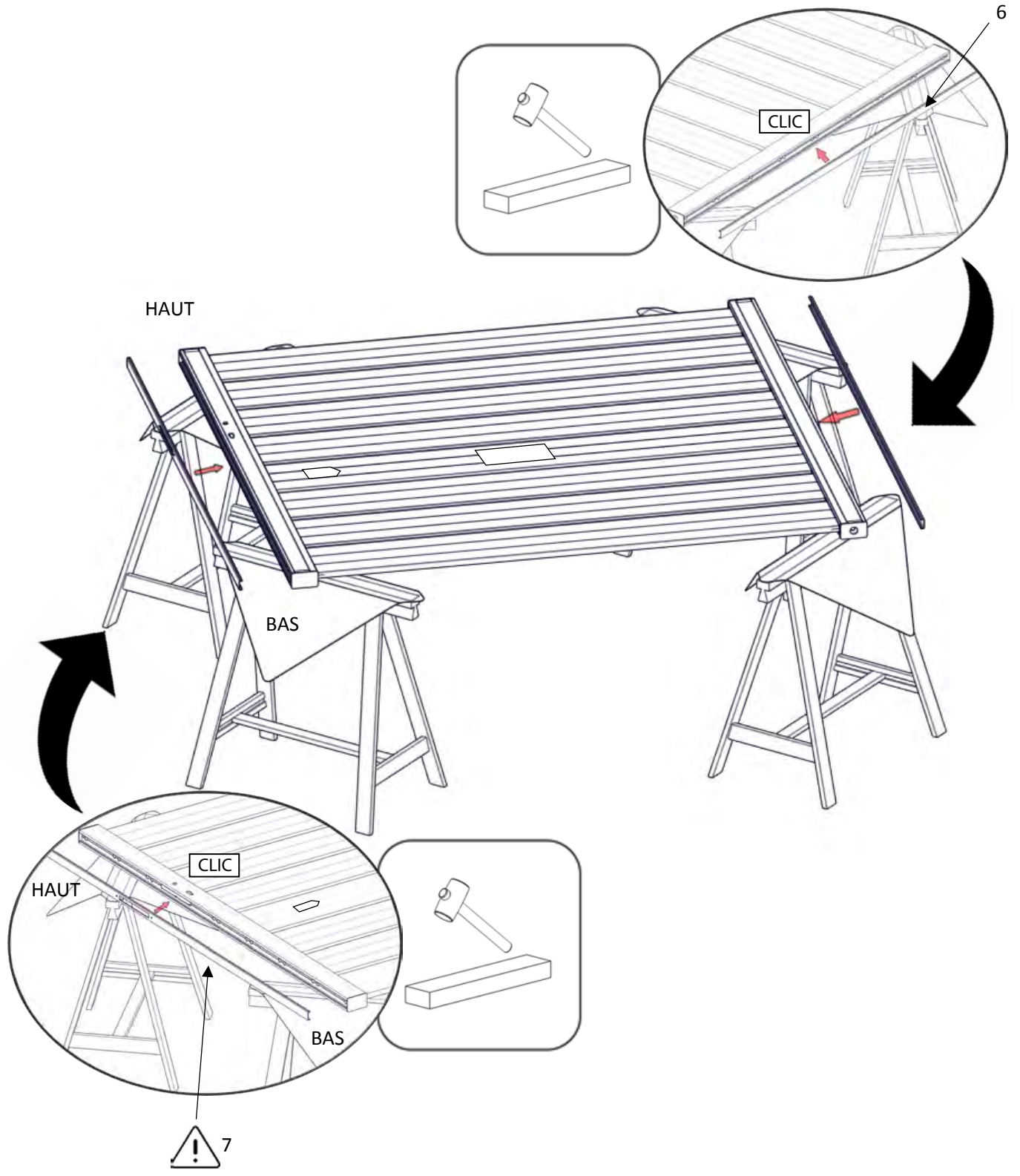
OUTILS
NÉCESSAIRES




PERSONNALISATION

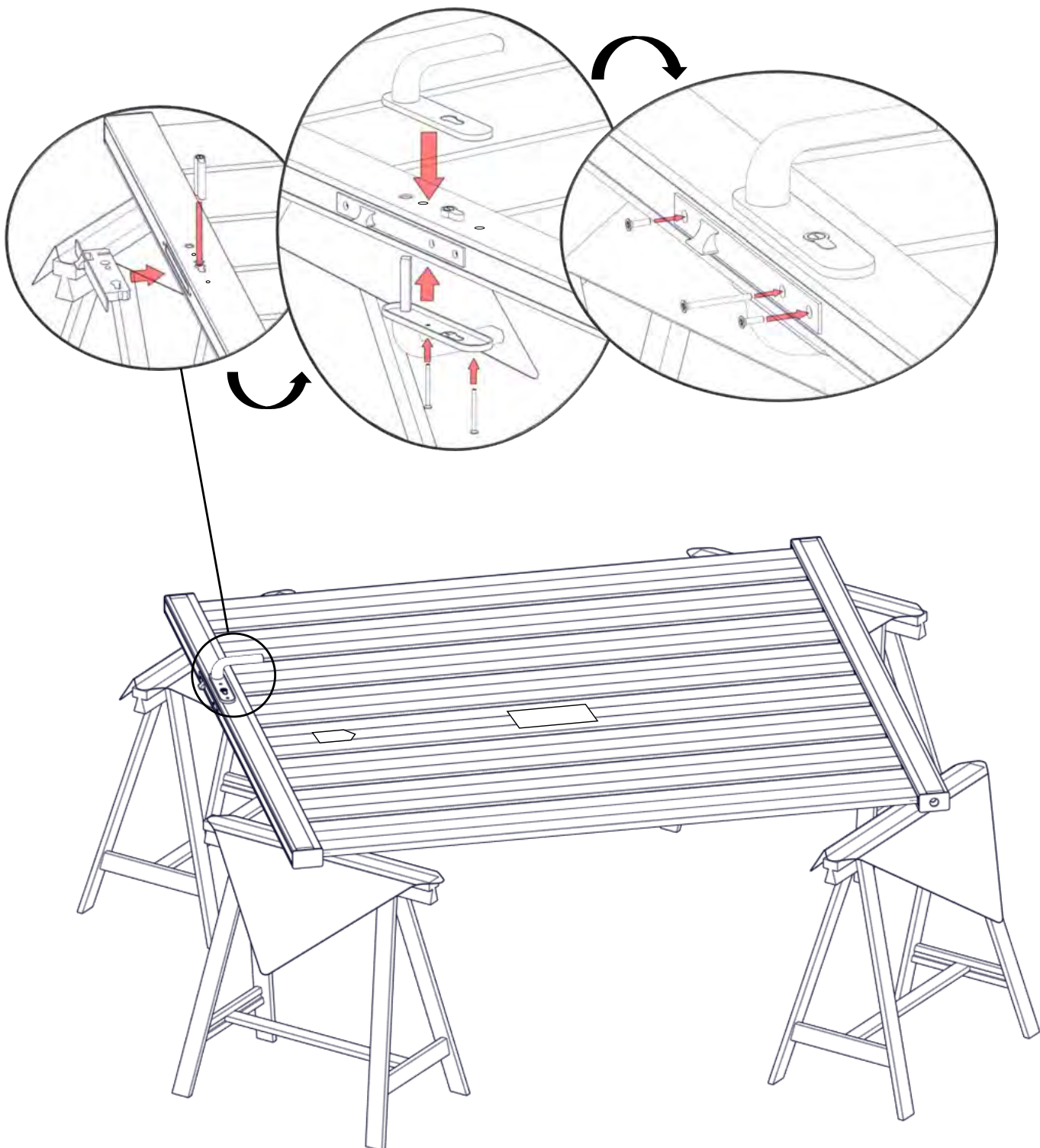


GUIDE DE
MONTAGE



15.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H(mm)	QTE
16		240,5	46,5	22	1



Si vous disposez d'un portillon ne pas suivre les étapes 16 à 28.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES




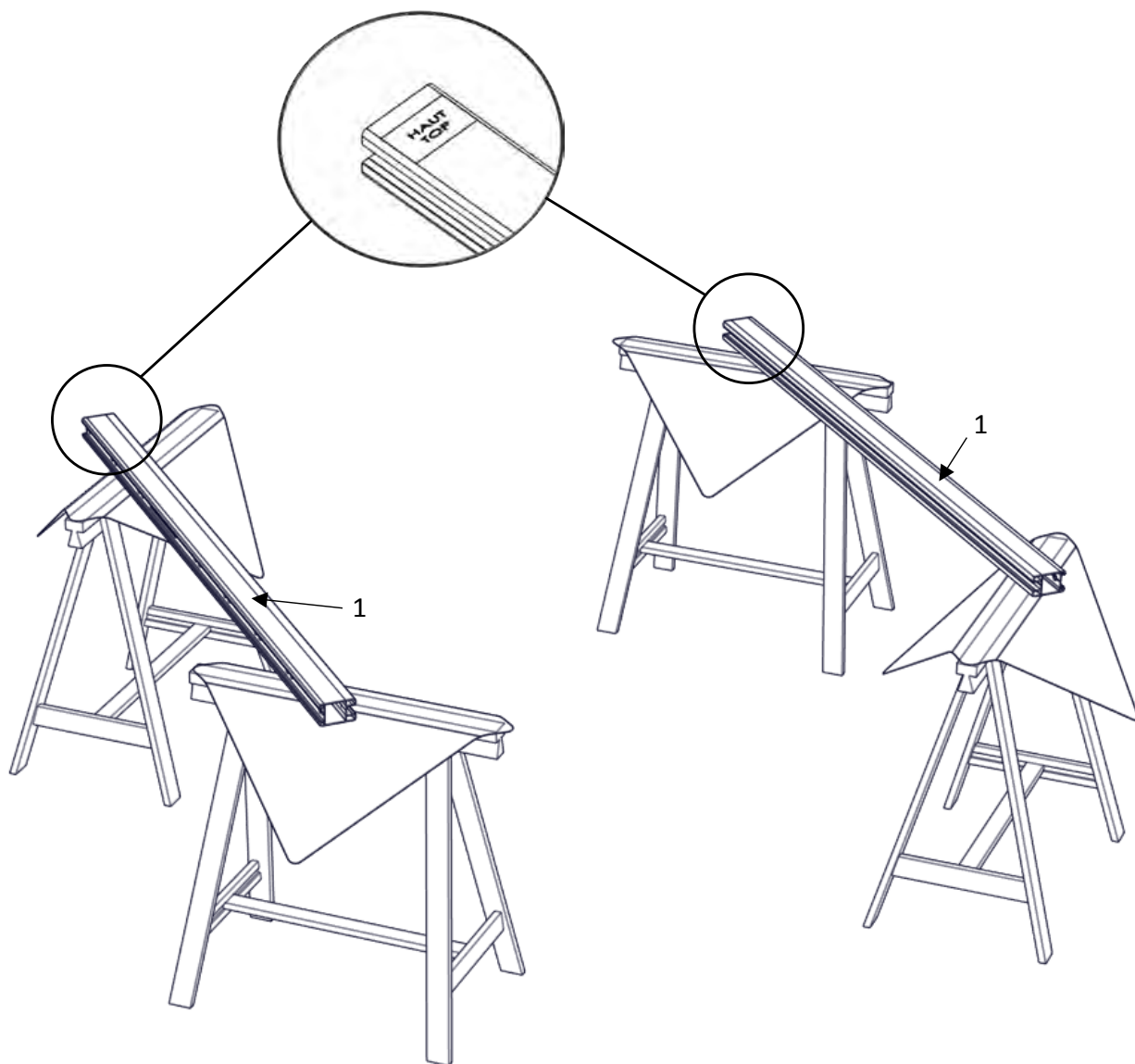
PERSONNALISATION



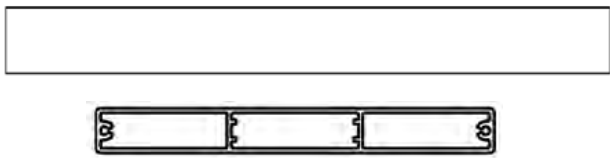
GUIDE DE
MONTAGE

16.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l(mm)	H(mm)	QTE
1		1600	80	50	2

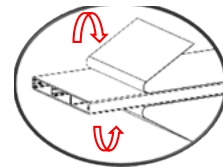


17.

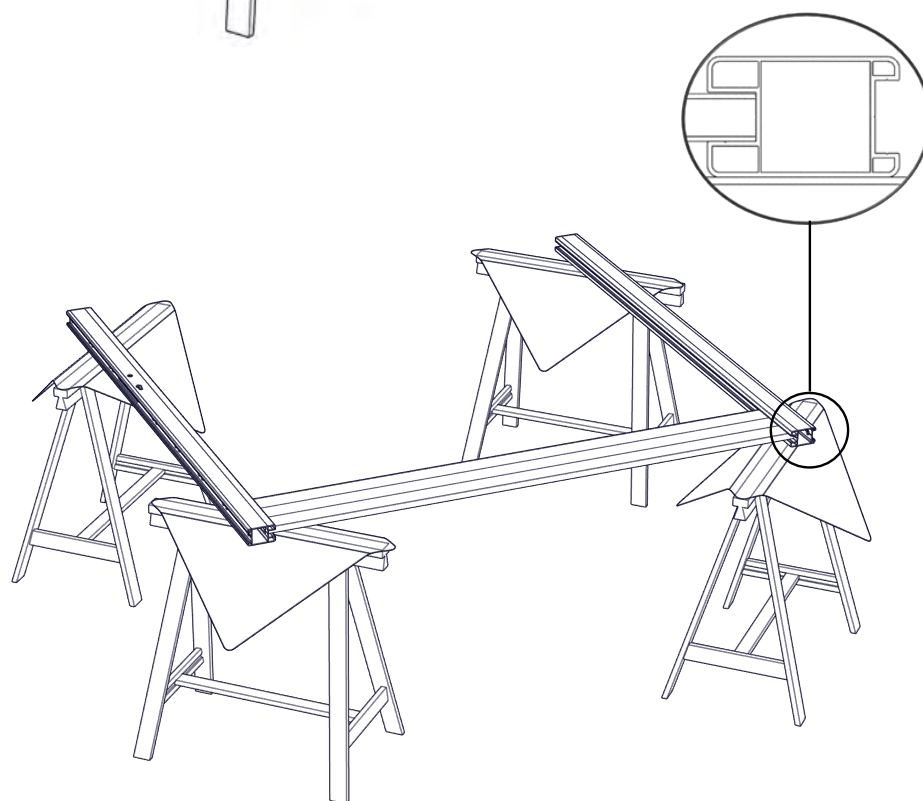
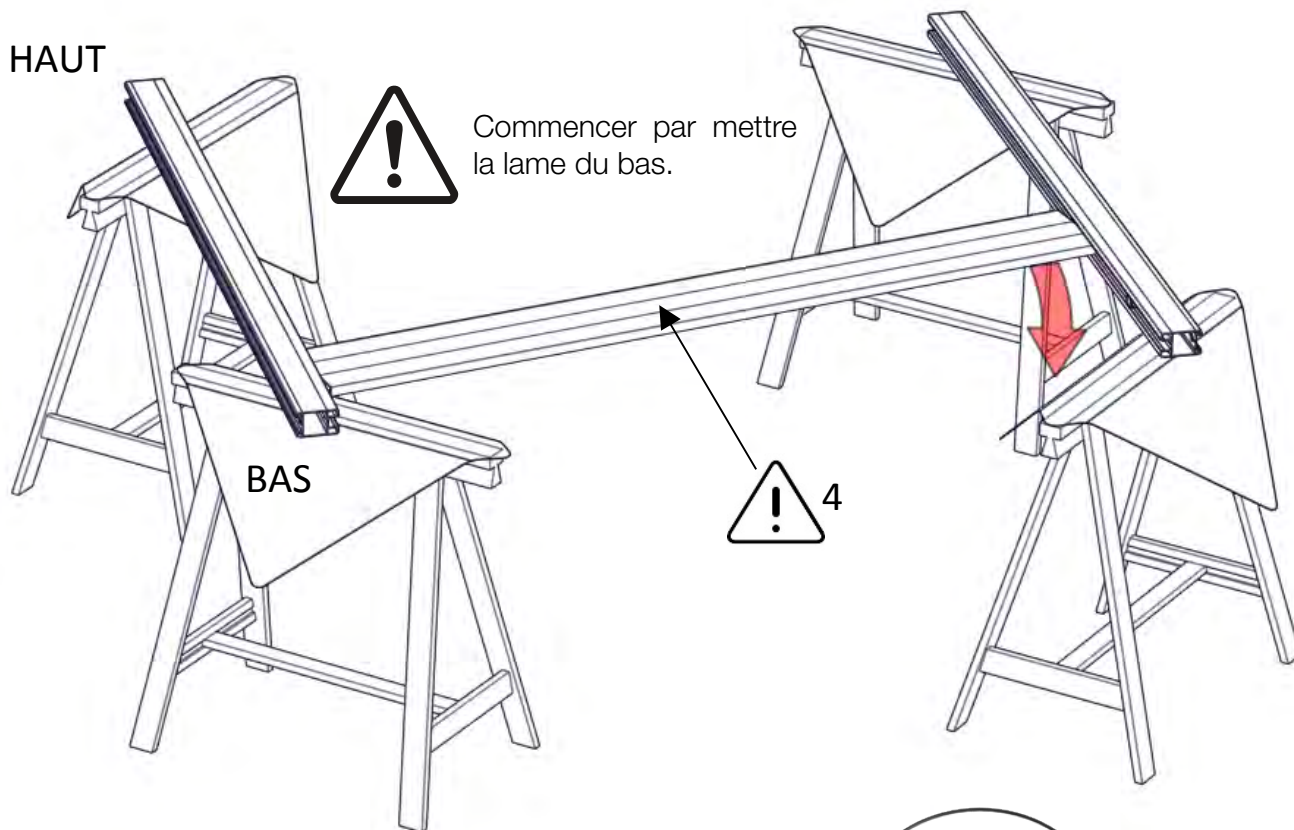
No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
4		A	177,5	20	1



Ne retirer que les extrémités du film plastique avant assemblage des lames.



HAUT



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES


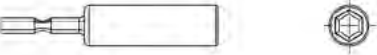


PERSONNALISATION



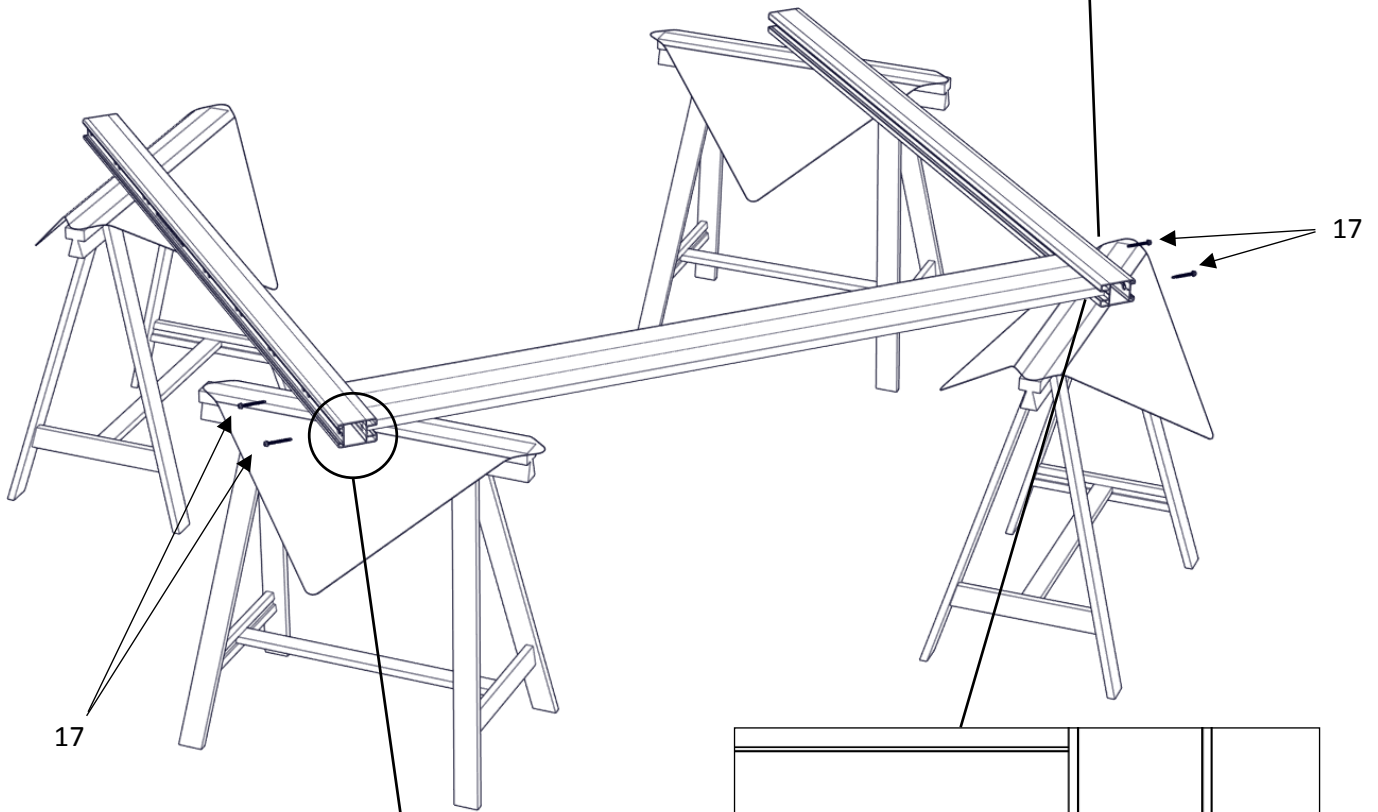
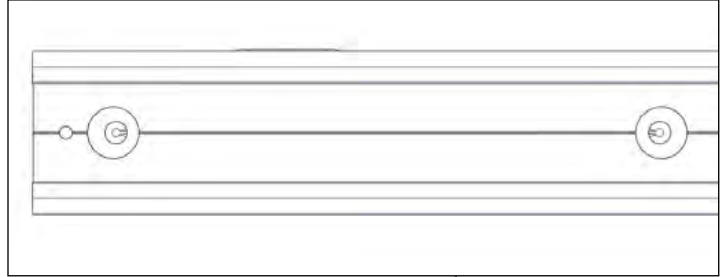
GUIDE DE
MONTAGE

18.

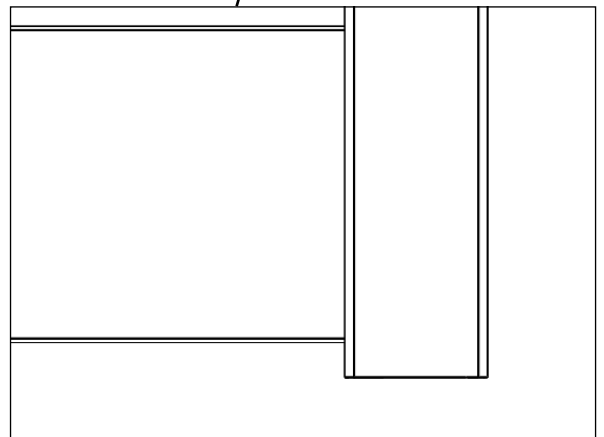
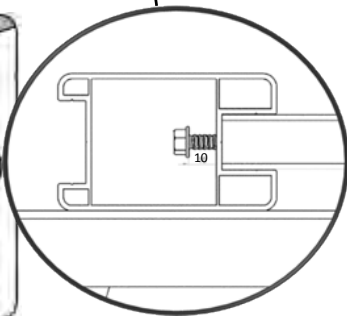
No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
17		ST 5.5 x 50			4
20		8			1



Vérifier que les trous des montants soient bien alignés avec les trous des lames.



17

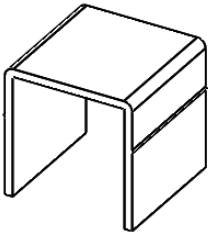


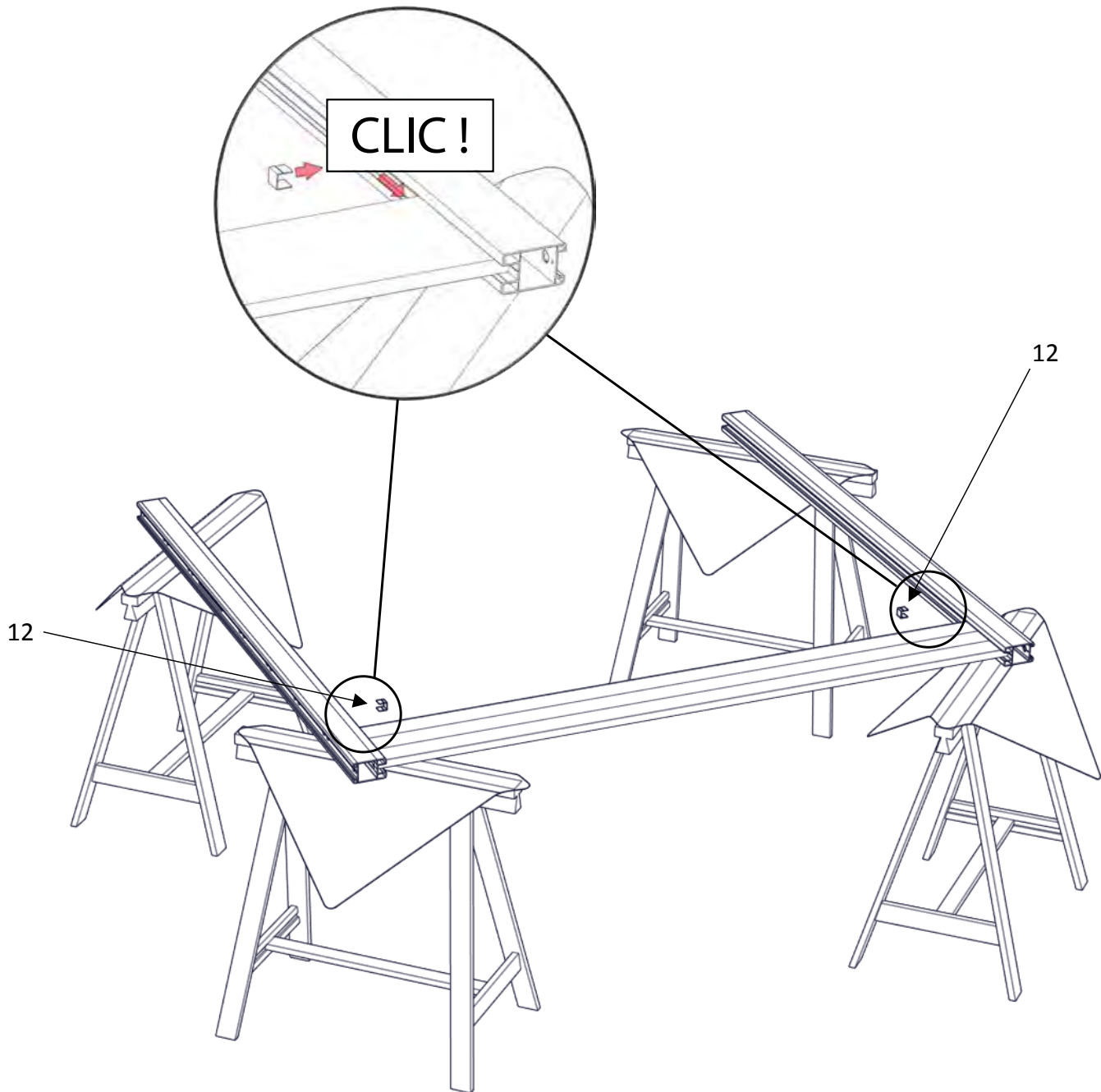
Ne pas serrer les vis au maximum pour faciliter les étapes suivantes.

Laisser un jeu de 10 mm.

FR

19.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
12		20	20	20	2



Etape à répéter après chaque lame posée.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



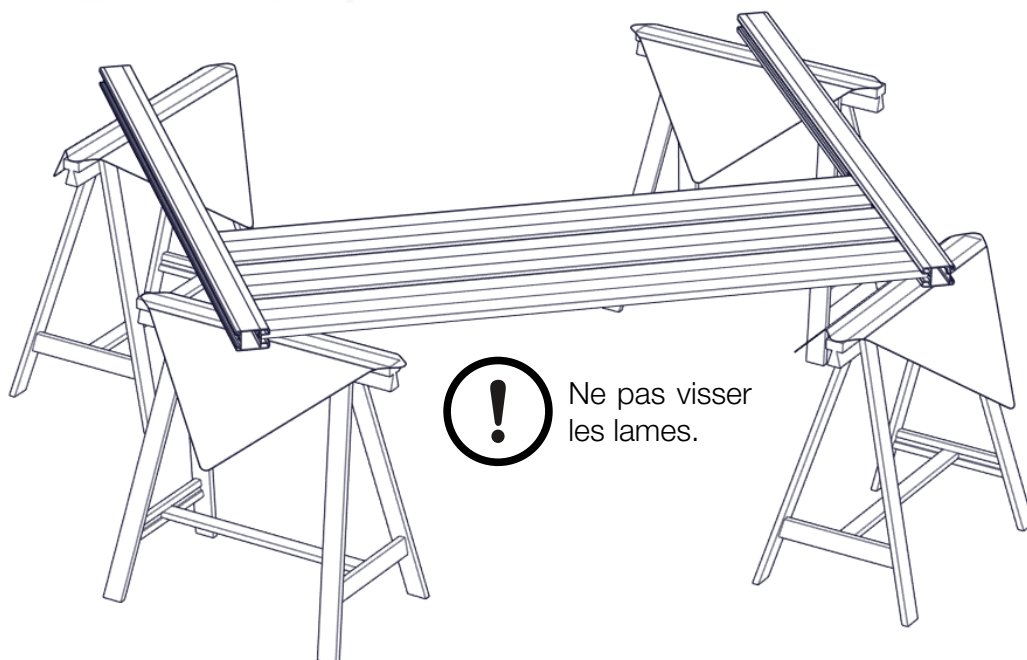
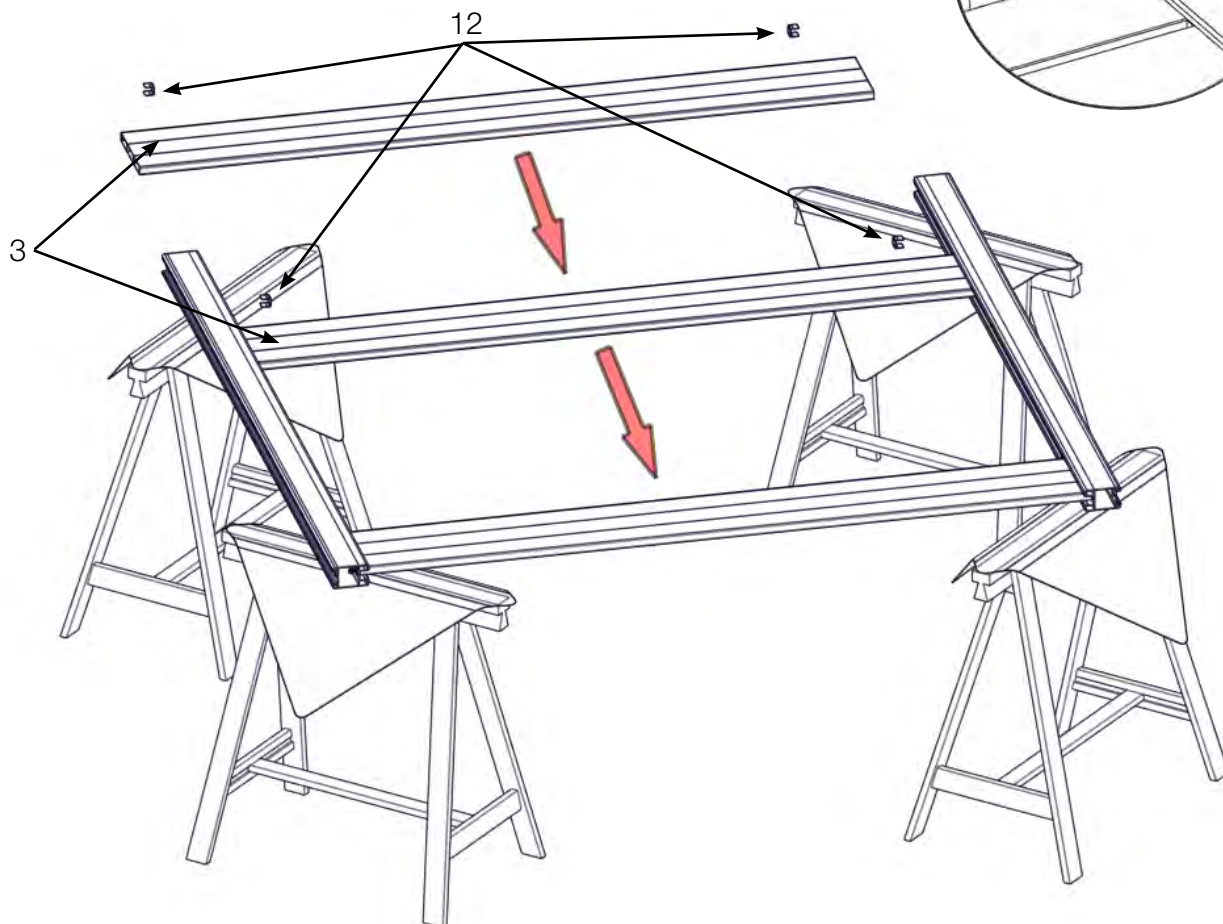
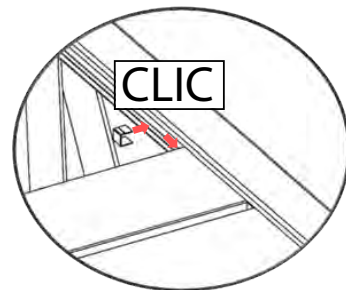
GUIDE DE
MONTAGE

20.

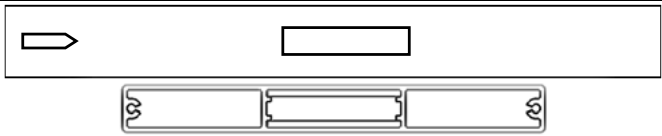
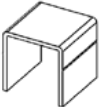
No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
3		A	177,5	20	2
12		20	20	20	4

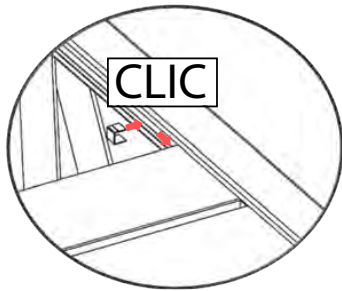


Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



21.

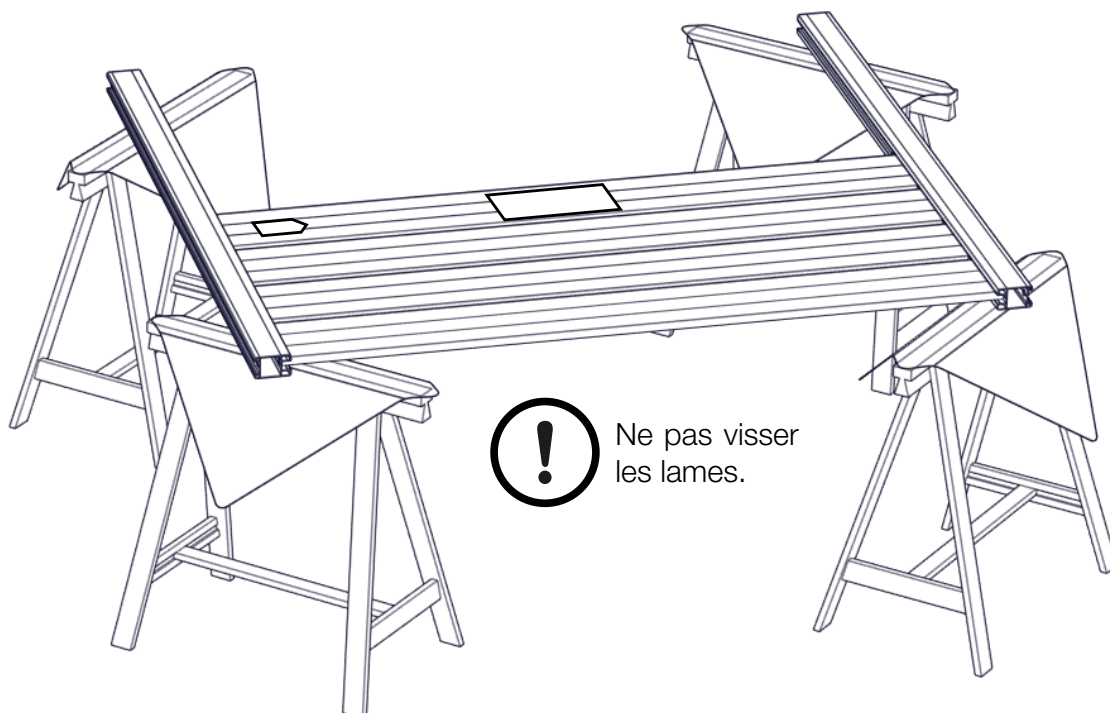
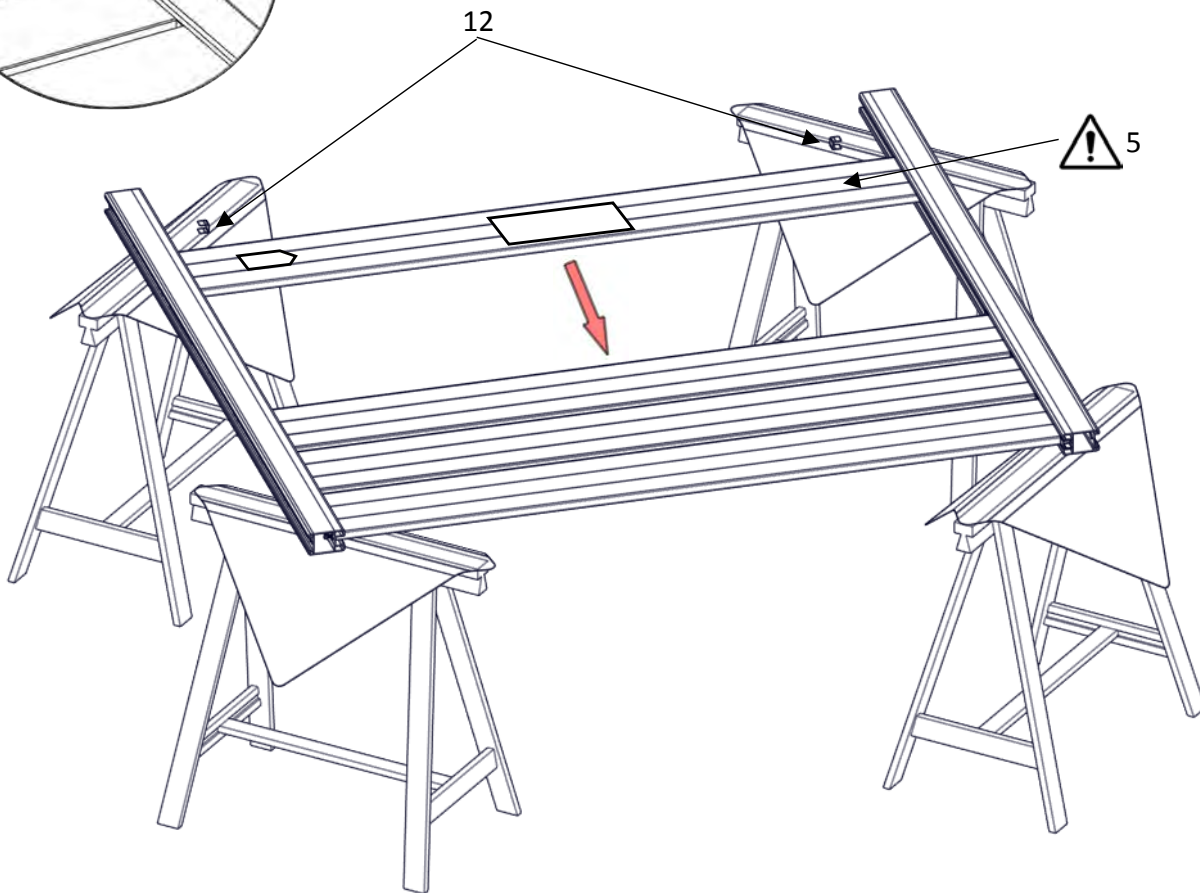
No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
5		A	177,5	20	1
12		20	20	20	2



CLIC



Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



Ne pas visser les lames.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



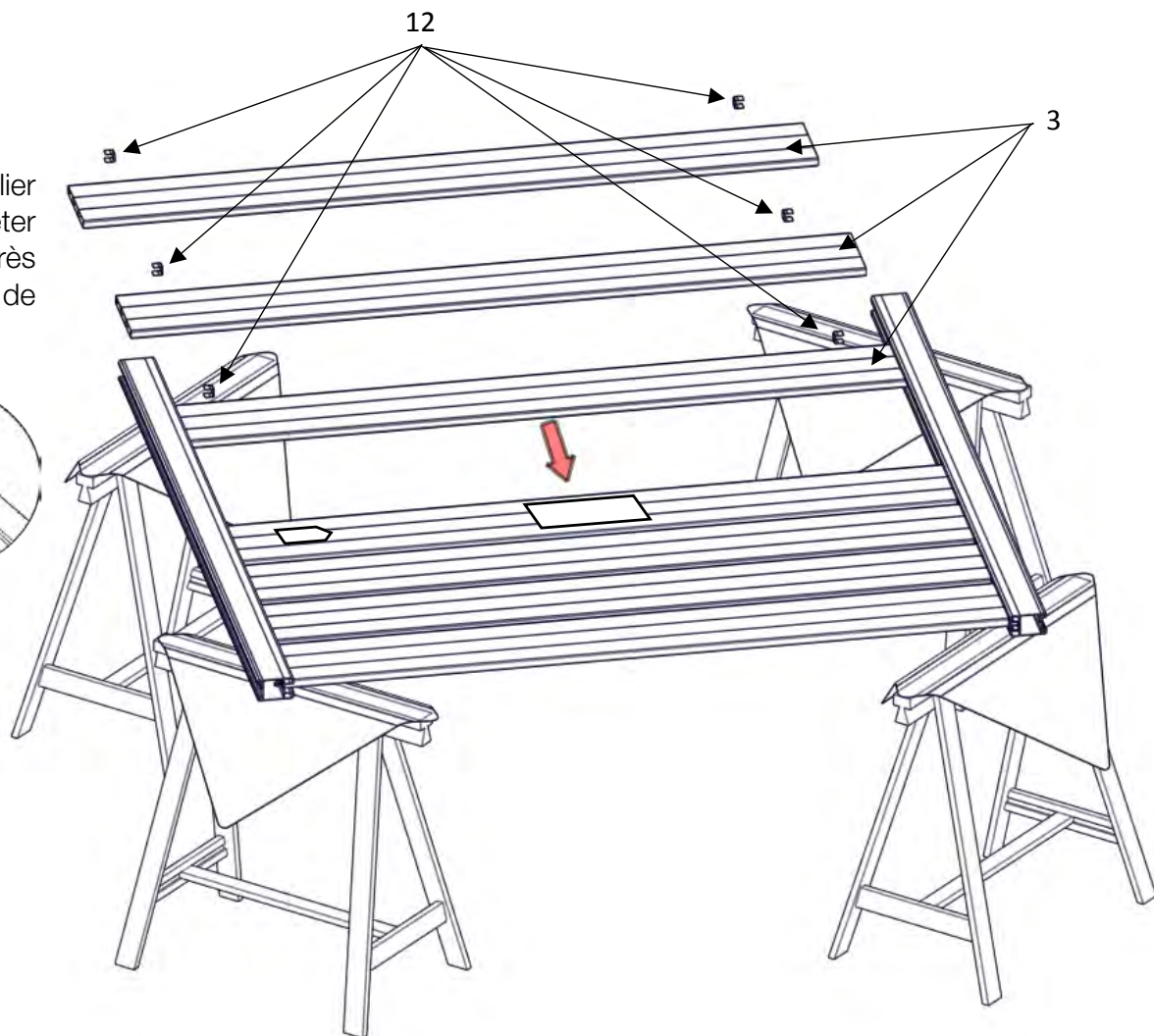
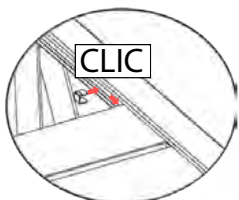
GUIDE DE
MONTAGE

22.

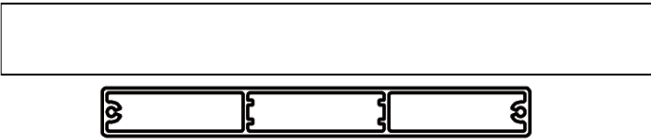
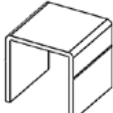
No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
3		A	177,5	20	3
12		20	20	20	6



Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.

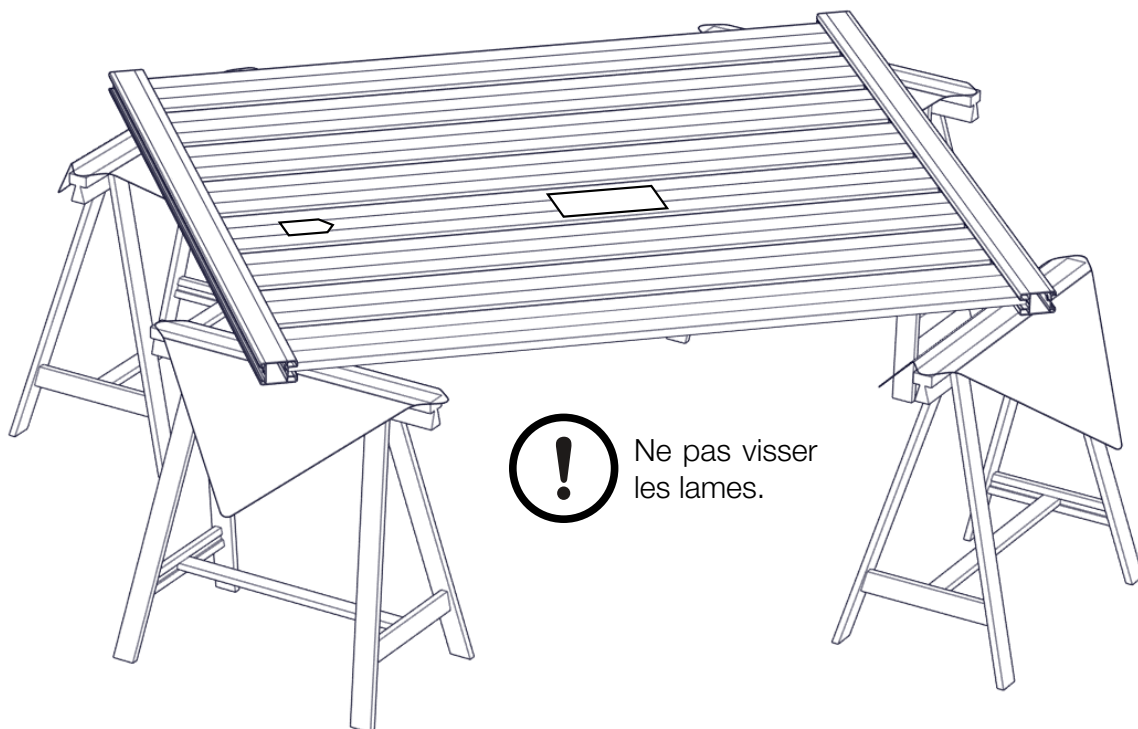
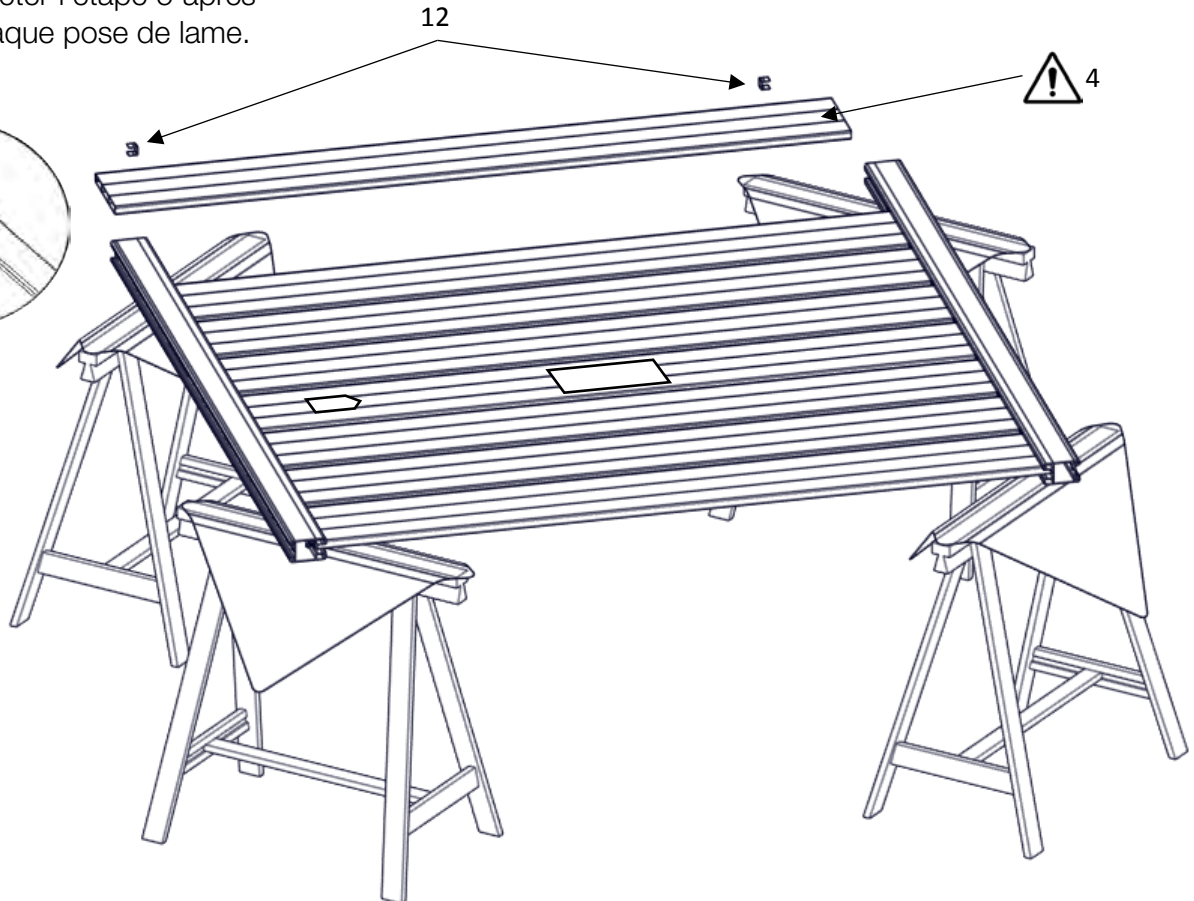
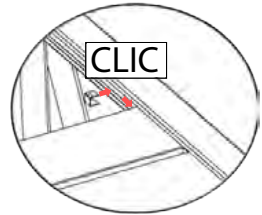


23.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H (mm)	QTE
4		A	177,5	20	1
12		20	20	20	2



Ne pas oublier de répéter l'étape 5 après chaque pose de lame.



Outils
Nécessaires



Personnalisation



Guide de
Montage

24.



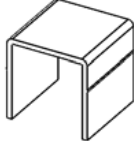
OUTILS
NÉCESSAIRES

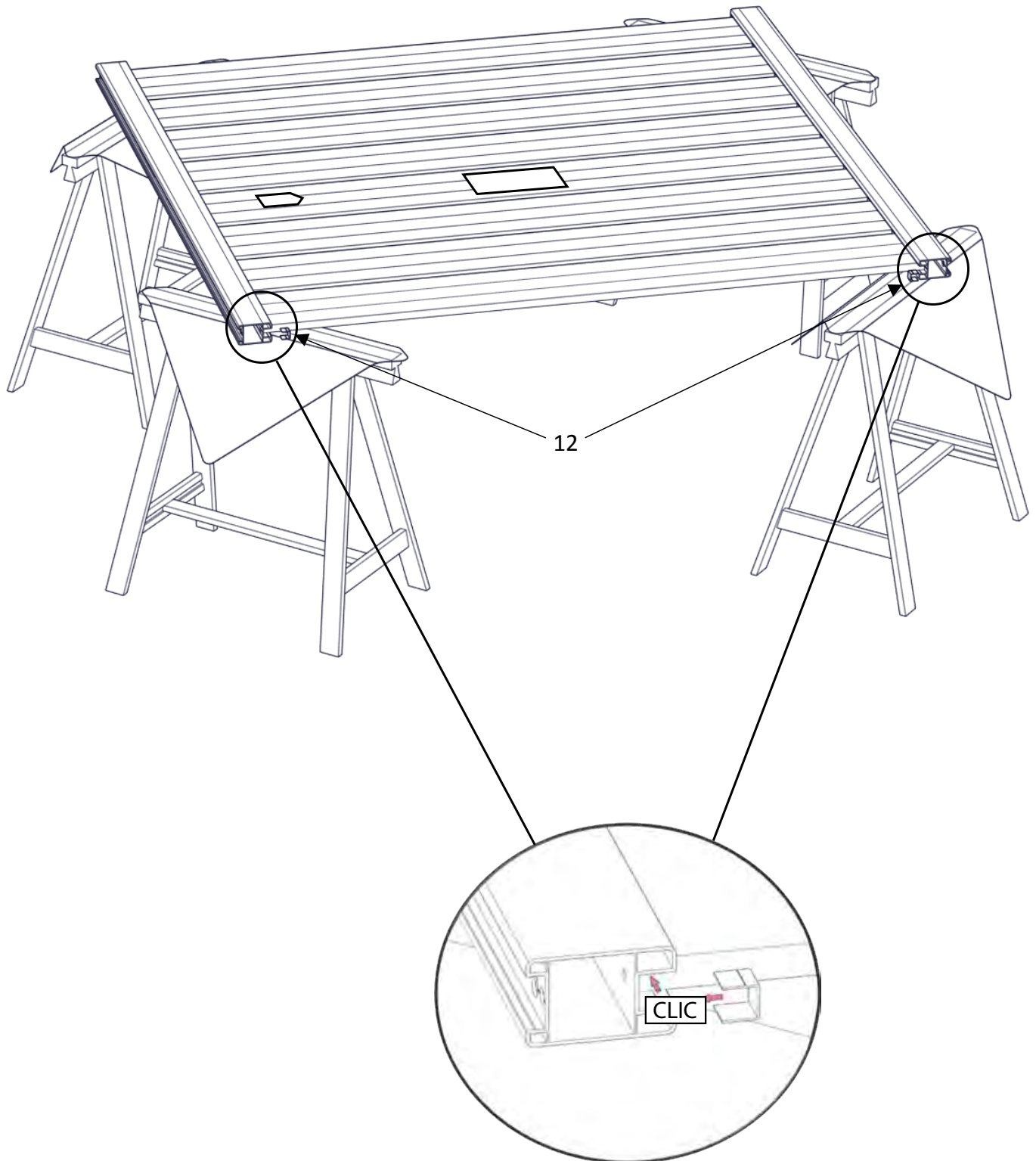


PERSONNALISATION


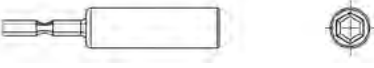


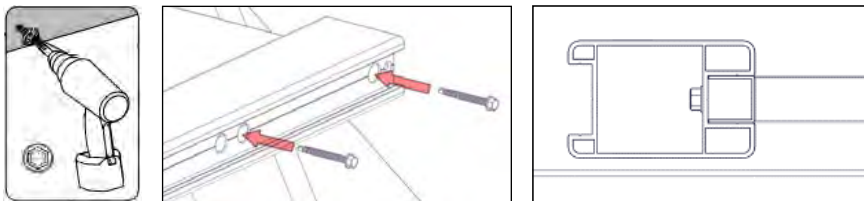
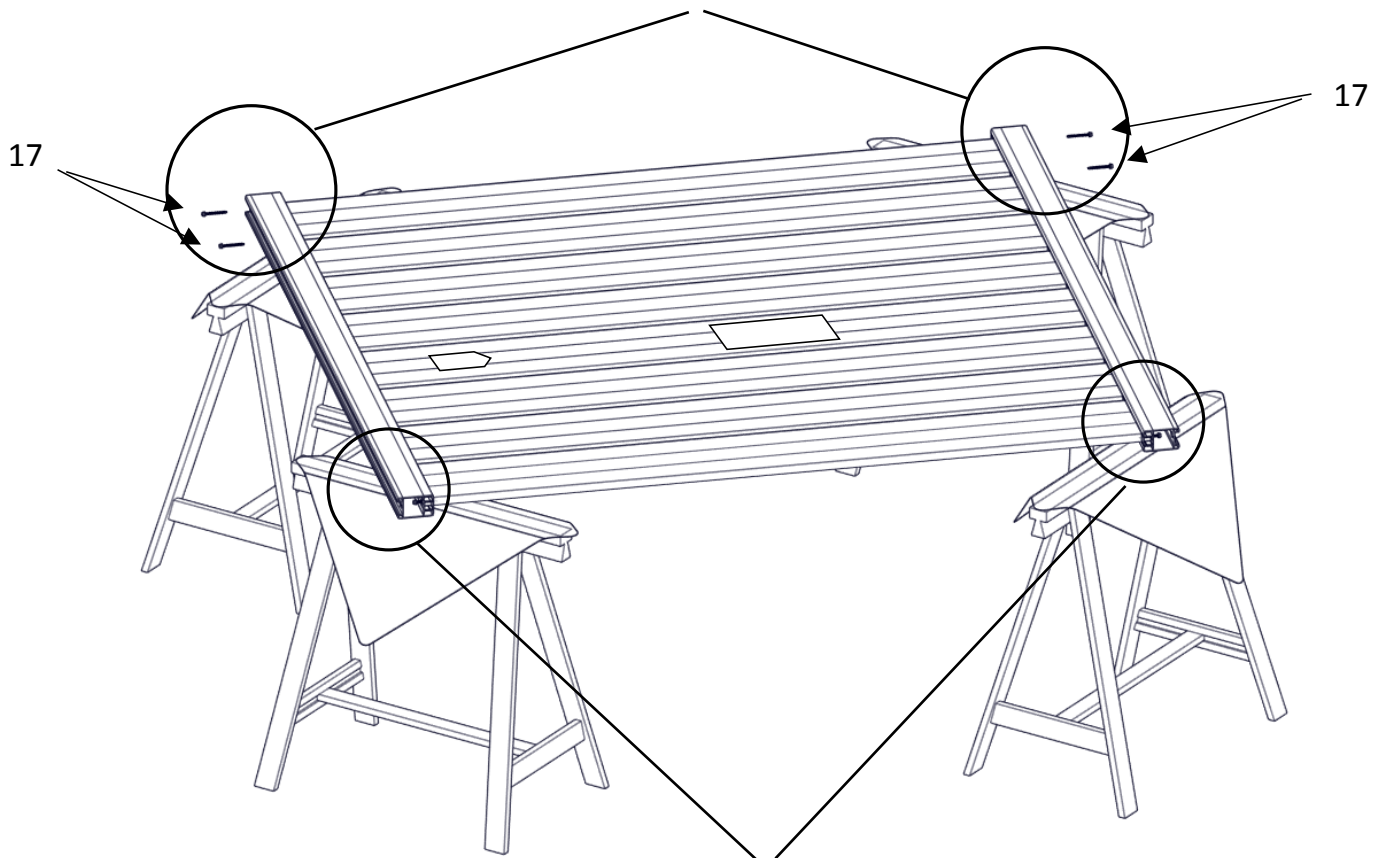
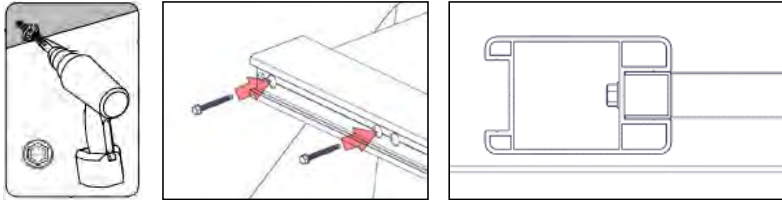
GUIDE DE
MONTAGE

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
12		20	20	20	2

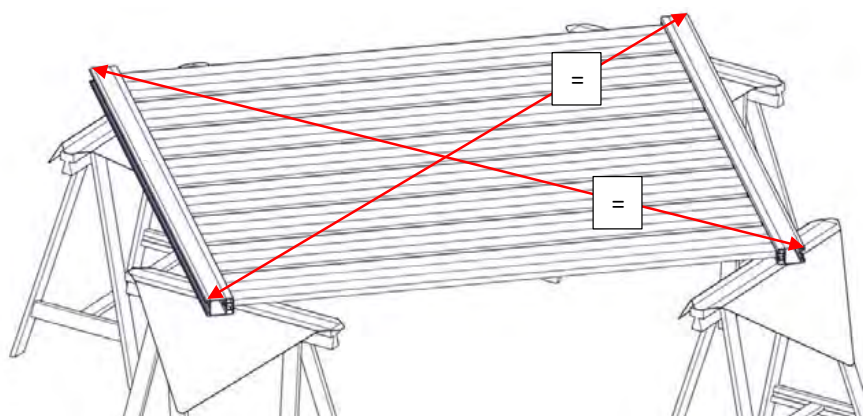


25.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H (mm)	QTE
17		ST 5.5 x 50			4
20		8 mm			1



Visser les vis dans leur totalité



OUTILS
NÉCESSAIRES


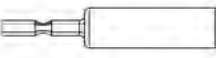


PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

26.

No.	DESCRIPTION	L(mm)	l(mm)	H(mm)	QTE
17		ST 5.5	x	50	24
20		8			1



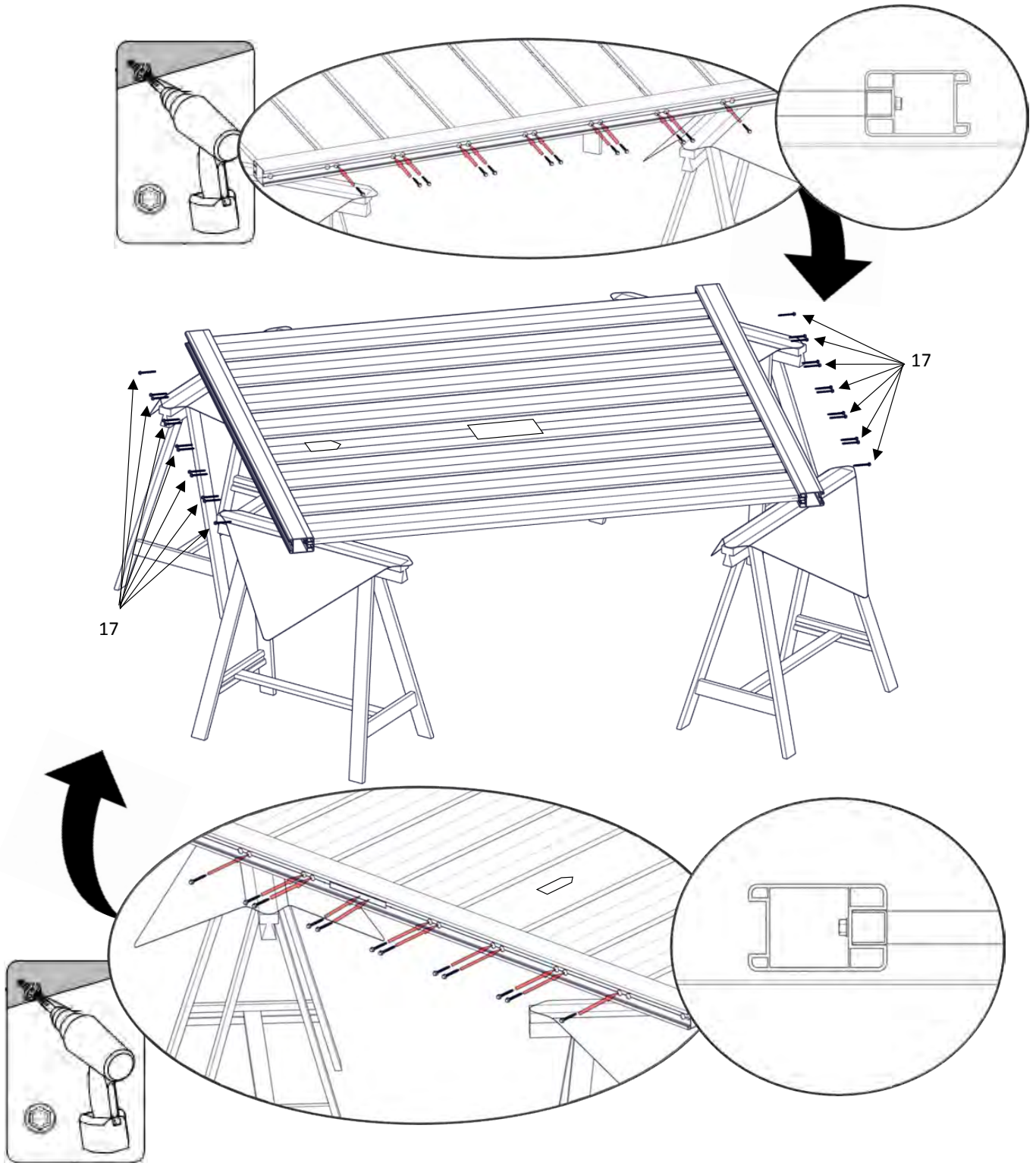
OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION

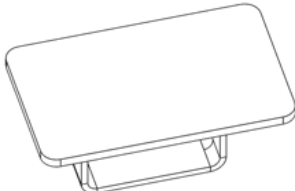
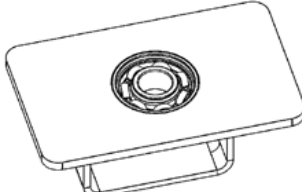
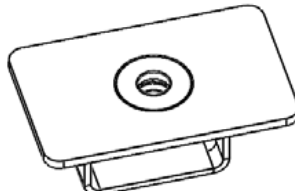



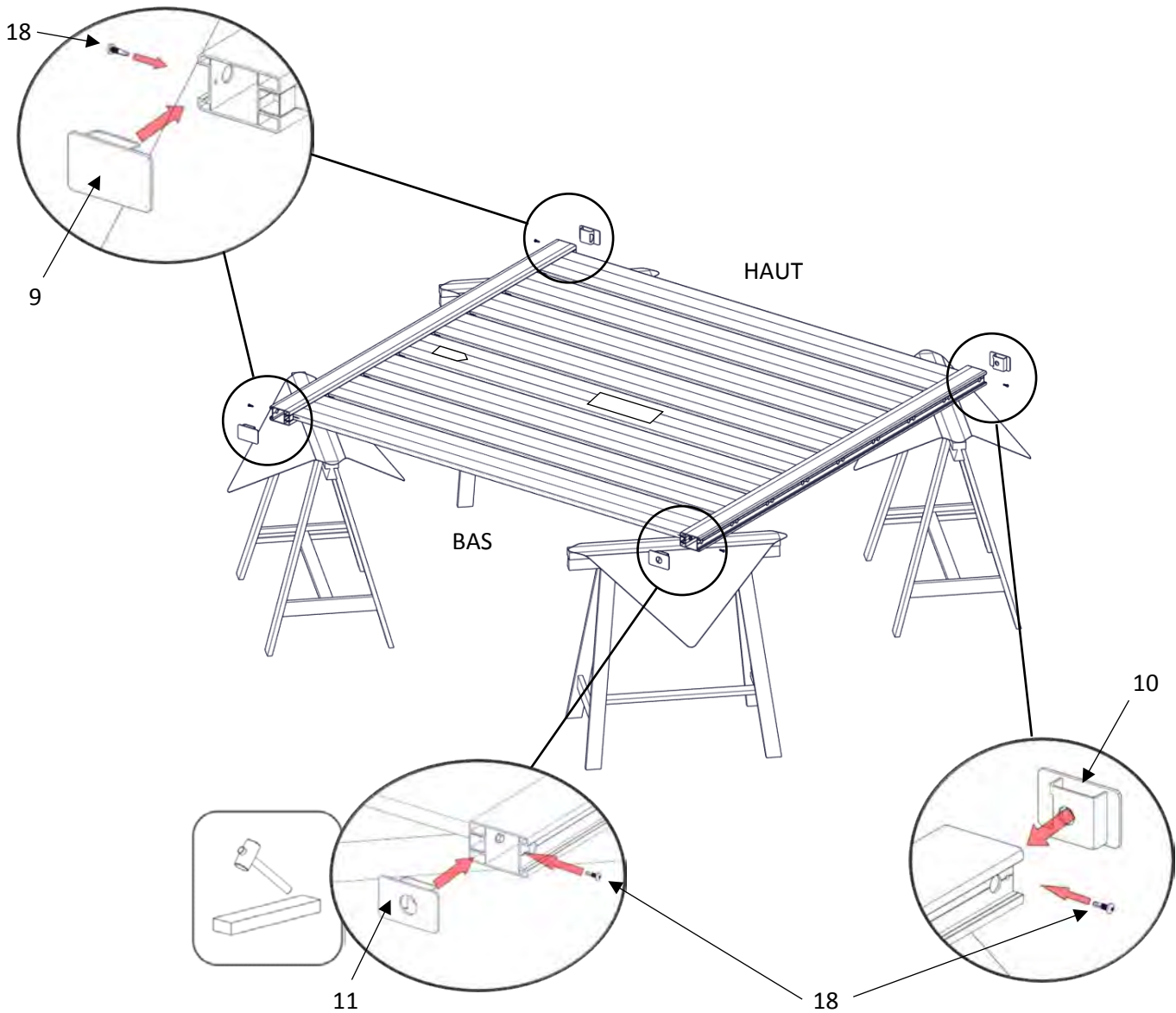
GUIDE DE
MONTAGE



Visser les vis dans leur totalité

27.

No.	DESCRIPTION	L(mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
9		80	50	20	2
10		80	50	20	1
11		80	50	20	1
18		ST 3.9 x 16			4



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES





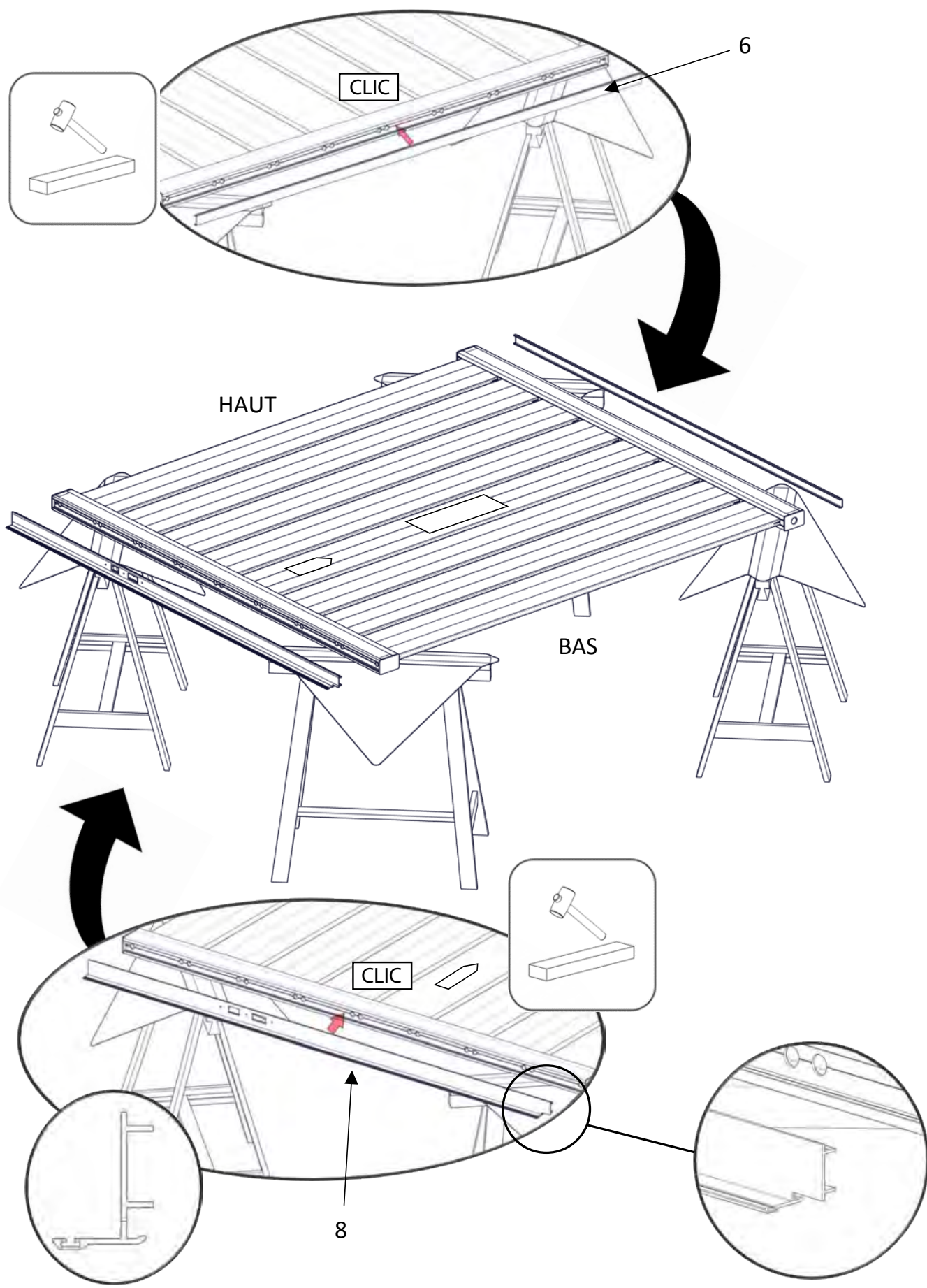
PERSONNALISATION

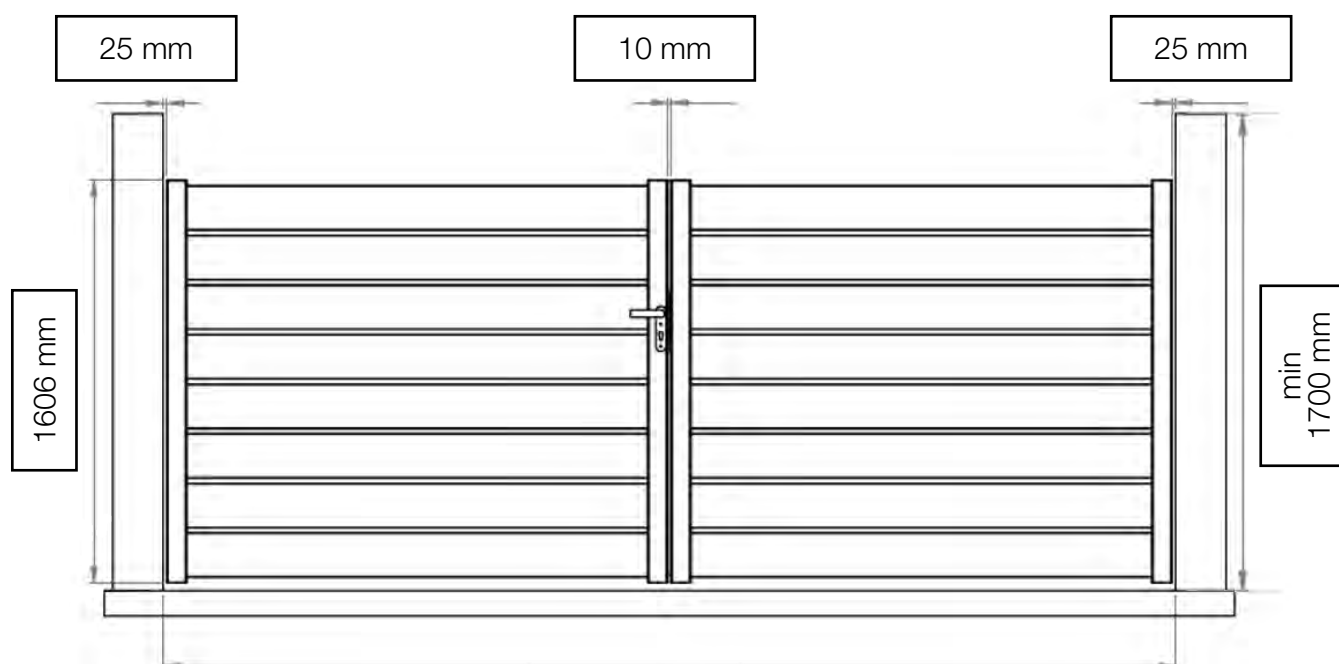


GUIDE DE
MONTAGE

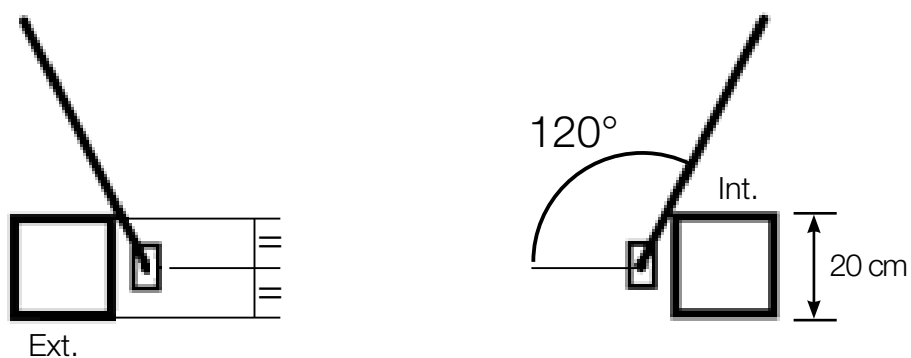
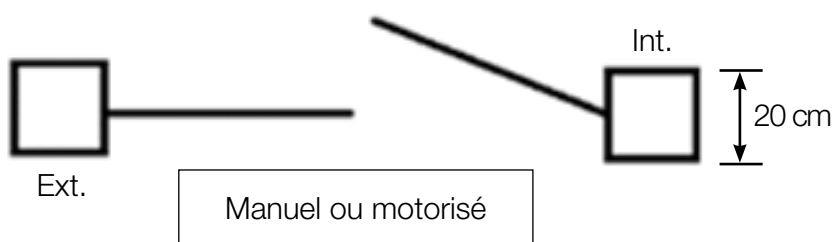
28.

No.	DESCRIPTION	L(mm)	l(mm)	H(mm)	QTE
6		1600	30	10	2
8		1600	50,5	37	1





Espacement entre les poteaux :
4060 mm pour un portail de 4 m
3560 mm pour un portail de 3,5 m



Crapaudine (n°13) placée au milieu du poteau



OUTILS
NÉCESSAIRES




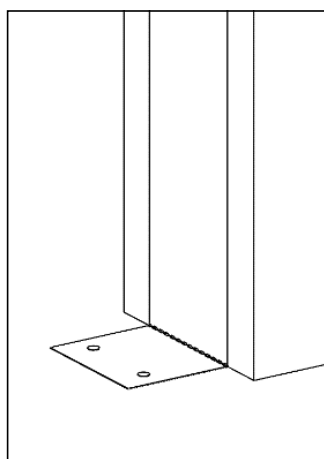
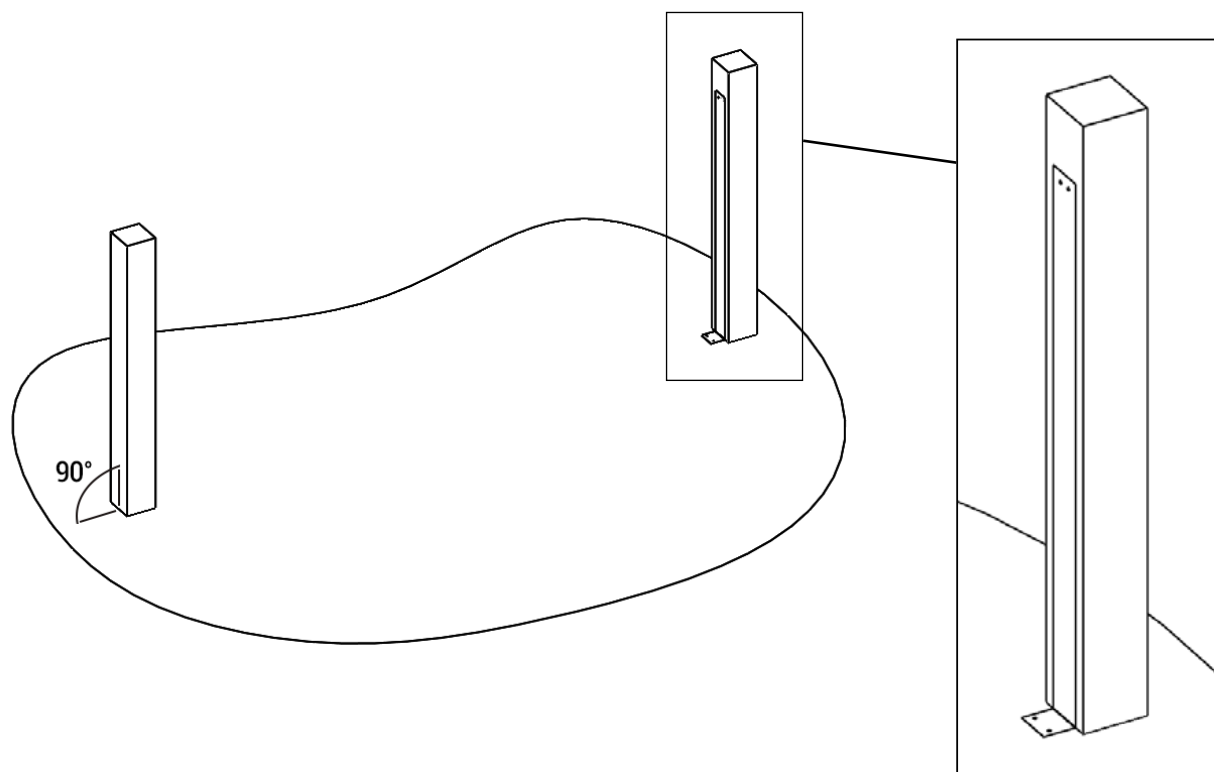
PERSONNALISATION



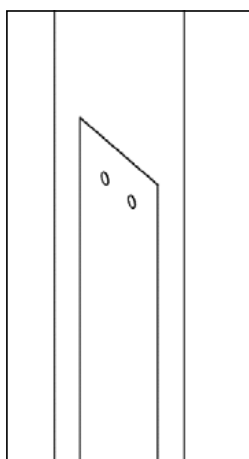
GUIDE DE
MONTAGE

30.

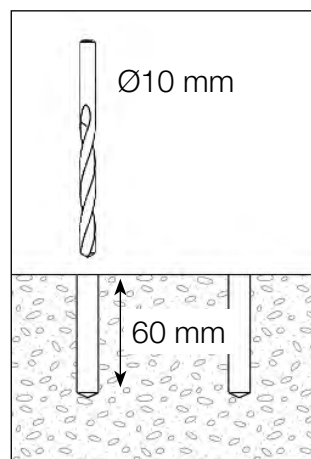
No.	DESCRIPTION	L (mm)	l (mm)	H(mm)	QTE
19		Cheville à expansion			8



1. Repérer



2. Percer



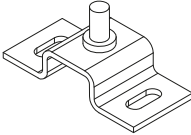
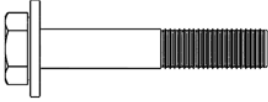
3. Insérer uniquement les chevilles

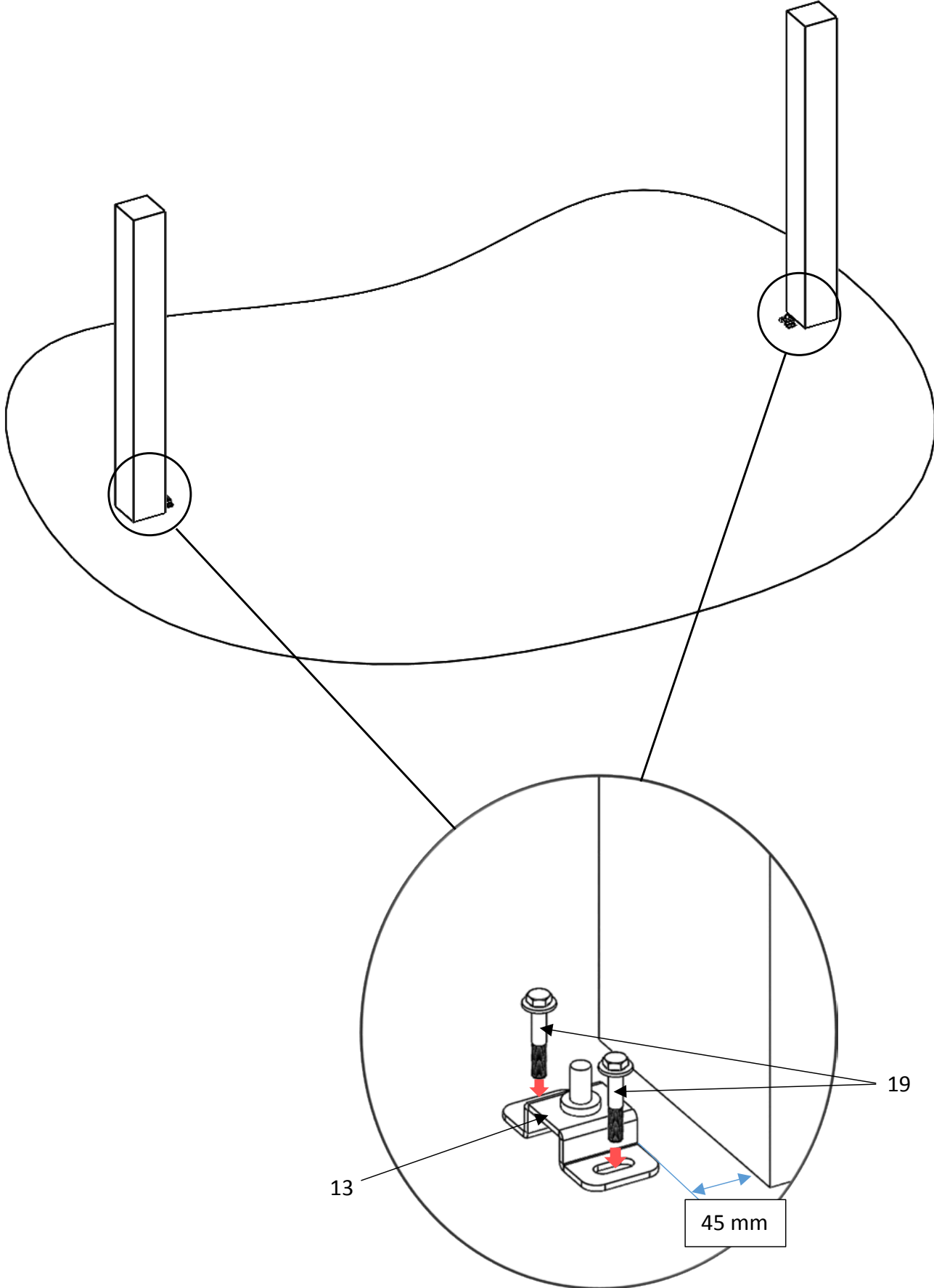
Poteau de 15 x 15 cm minimum, seuil d'épaisseur minimum de 20 cm et de largeur minimum de 30 cm. A faire dans les règles de l'art.



Les trois étapes sont à répéter pour chaque poteau.

31.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
13			/		2
19			M8x60		4



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE



OUTILS
NÉCESSAIRES

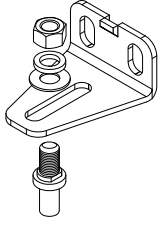
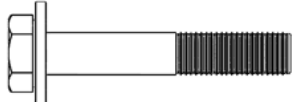


PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

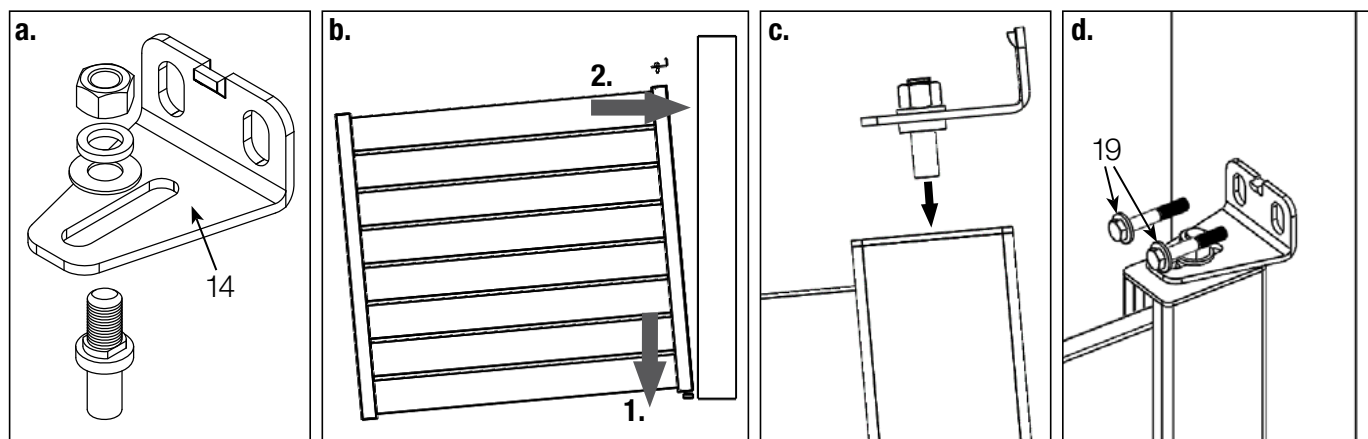
32.

No.	DESCRIPTION	L (mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
14			/		2
19		M8x60			4

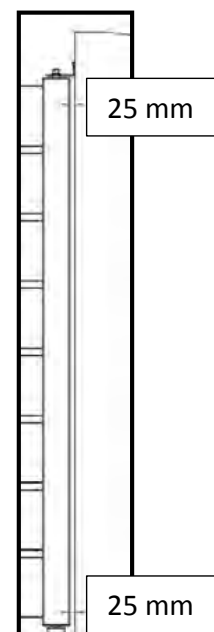
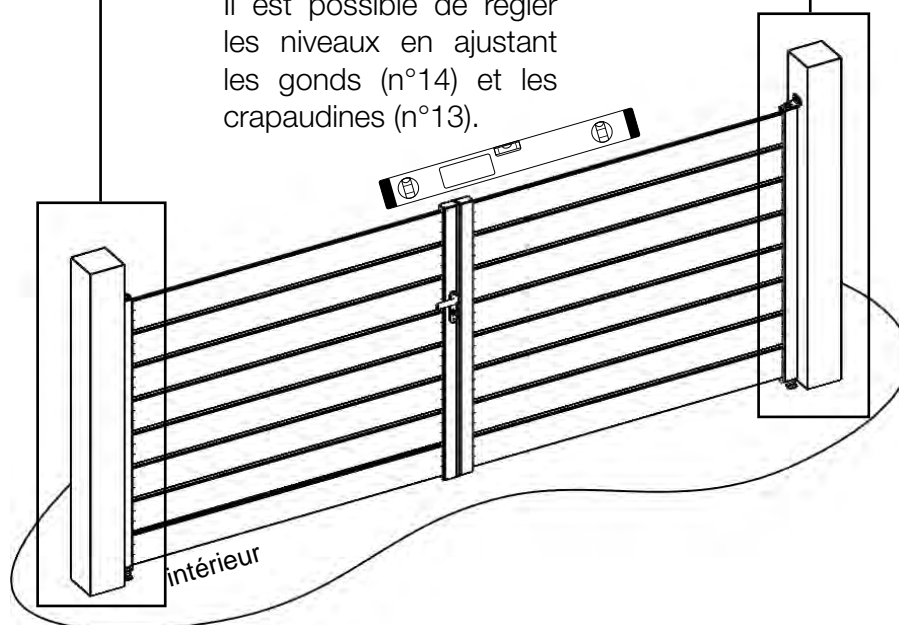


Vérifier que le mécanisme de la serrure s'actionne correctement.

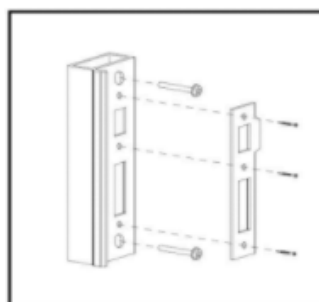
Vérifier que les poteaux de votre portail sont à la même hauteur.



Il est possible de régler les niveaux en ajustant les gonds (n°14) et les crapaudines (n°13).

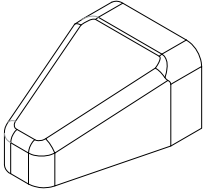
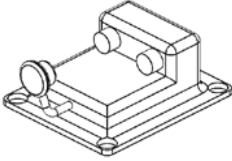




Si vous disposez d'un portillon, la butée se met de la même manière que les gonds (n°14) ou la crapaudine (n°13). Attention à bien vérifier que les serrures mâle et femelles tombent en face avant de repérer les perçages. Ne pas tenir compte des étapes suivantes.



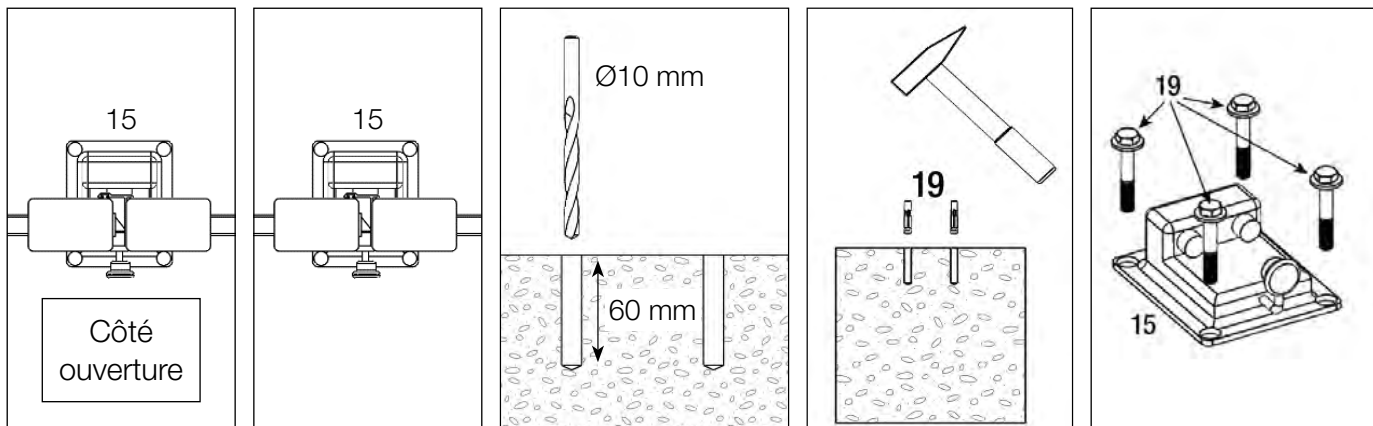
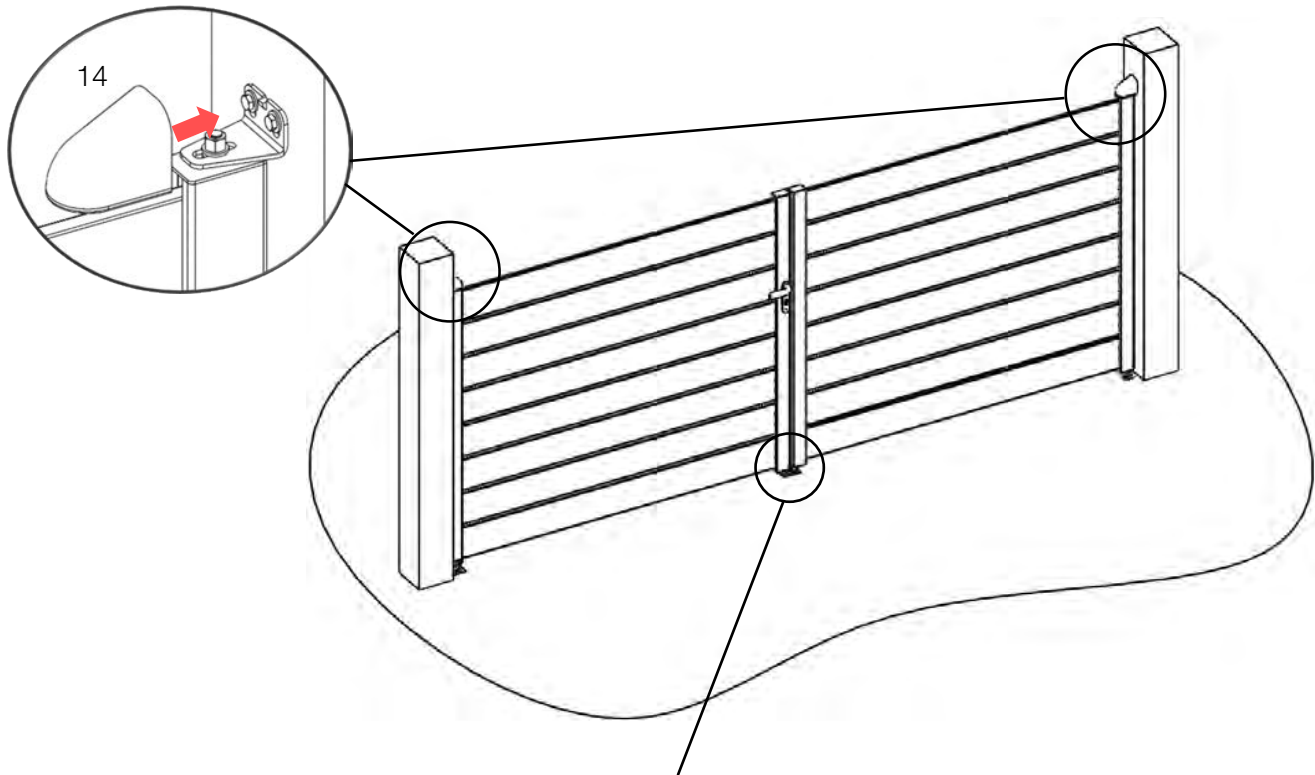
Ces dimensions seront à ajuster selon l'angle que forment les poteaux avec le sol.

33.

No.	DESCRIPTION	L(mm)	l (mm)	H(mm)	QTE
14			/		2
15			/		1
19	 + 	M8x60		Cheville à expansion	4



Vérifier que les vantaux soient parallèles et que le mécanisme de la serrure s'actionne bien avant de repérer les perçages.



1. Placer

2. Repérer

3. Percer

4. Insérer uniquement les chevilles

5. Visser



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

34.



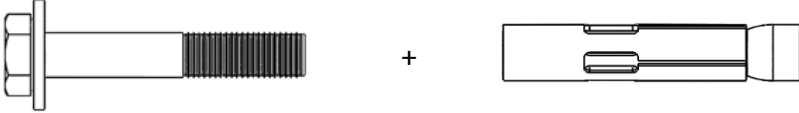
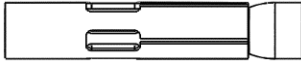
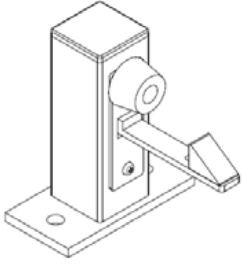
OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION

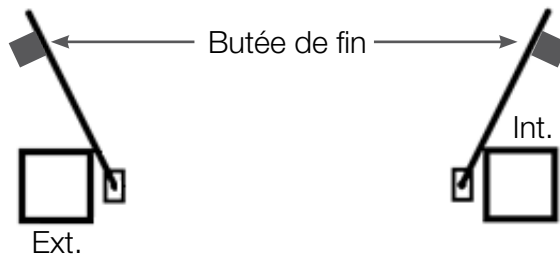


GUIDE DE
MONTAGE

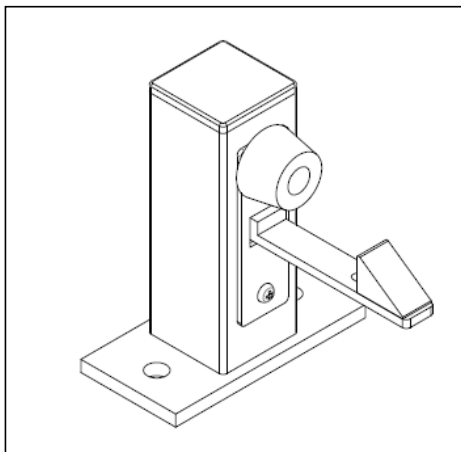
No.	DESCRIPTION	L(mm)	I (mm)	H(mm)	QTE
19	 + 	M8x60			4
22					2



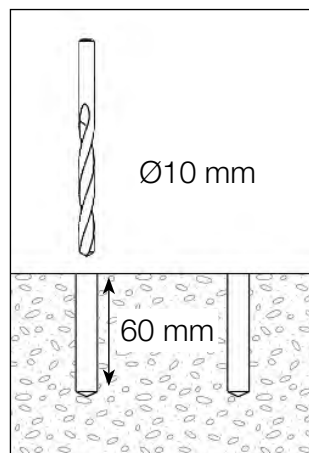
La butée de fin doit maintenir la lame inférieure et pas le montant.
Nous vous conseillons de la mettre à l'extrémité du portail.



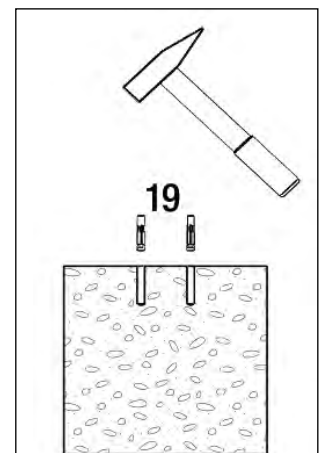
Épaisseur minimum du seuil : 20 cm
Longueur et largeur minimum : 20 cm



1. Repérer



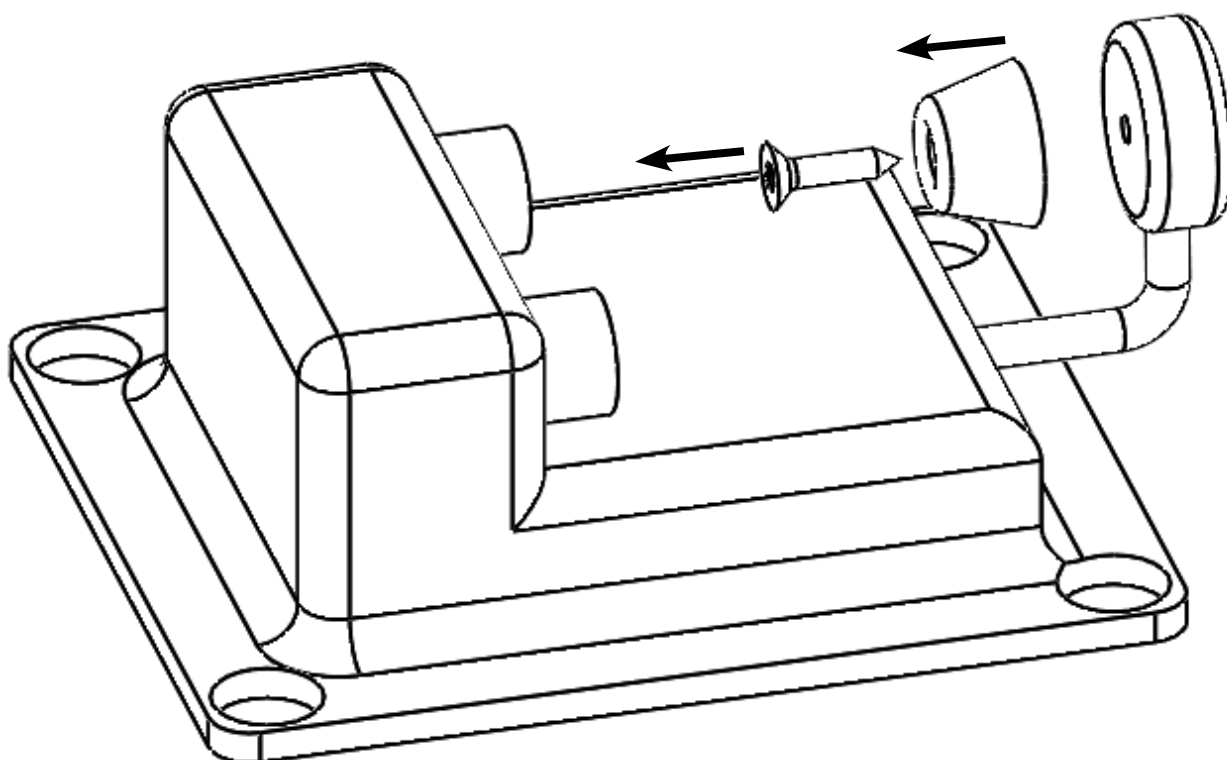
2. Percer



3. Insérer uniquement les chevilles

35.

Si le portail doit être motorisé, ne pas oublier de retirer l'axe pivotant de votre butée centrale. Pour cela, dévisser le patin en caoutchouc et retirer l'axe pivotant.



OUTILS
NÉCESSAIRES



PERSONNALISATION



GUIDE DE
MONTAGE

IV. SERVICE APRÈS-VENTE ET GARANTIES

Pour tout problème technique et pour obtenir des pièces détachées, contacter notre Service Après-Vente aux coordonnées suivantes :

SAV OOGarden :

Par mail : sav@oogarden.com ou via le formulaire sur notre site www.oogarden.com

Par courrier : SAV OOGarden, 924 rue de la Outarde, ZA en Beauvoir, 01500 Château Gaillard.

Avant toute demande de pièces détachées, se munir de cette notice pour indiquer le numéro de la pièce concernée (voir liste ci-dessous).



ATTENTION : Ne pas modifier le portail. Toute modification du portail entraîne la suppression de la garantie.

La garantie ne couvre pas :

- Les cas de non-respect des conditions d'utilisation, d'entretien, de maintenance et de stockage décrites dans ce manuel d'instructions.
- Une utilisation anormale du portail.
- Des dommages induits par des chocs reçus par le portail.
- Un montage du portail non conforme à cette notice.
- L'utilisation de pièces détachées non fournies par le service après-vente OOGarden.
- Un dysfonctionnement à la suite d'une modification du portail.

PORTAIL 3,5 M (0402-0015) :

No.	Référence	Description
1	ABA-00001A	Montant
2	ABA-00002A	Montant serrure
3	AAA-00001A	Lame
4	AAA-00002A	Lame renforcée
5	AAA-00002A et 2x AAA-00003A	Lame motorisation
6	ACA-00001A	Cache de finition
7	ADA-00001A	Cache de finition serrure
8	ADA-00002A	Coupe-vent
9	ADA-00003A	Cache montant central
10	AJC-00001A	Cache montant pivot haut
11	AJC-00002A	Cache montant pivot bas
12	ACA-00002A	Finition
13	AKA-00001A	Crapaudine
14	AKA-00002A	Gond + Cache
15	AQA-00001A	Butée centrale
16	AMC-00001A	Kit serrure
17	AGC-00001A	Vis autoforeuse Ø5.5x50
18	AGC-00002A	Vis autoforeuse Ø3.9x16
19	AGC-00003A	Vis M8x60 + Cheville à expansion
20	ASC-00001A	Douille hexagonale
21	EIJ-00001A	Patron de perçage
22	AQA-00002A	Butée de fin

PORTAIL 4 M (0402-0016) :

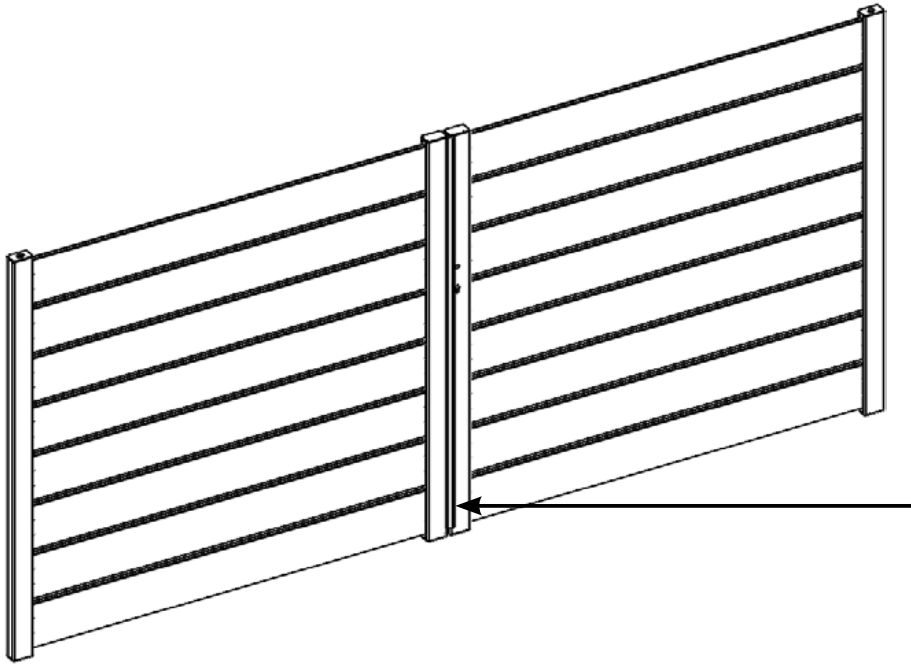
No.	Référence	Description
1	ABA-00001A	Montant
2	ABA-00002A	Montant serrure
3	AAA-00004A	Lame
4	AAA-00005A	Lame renforcée
5	AAA-00005A et 2x AAA-00006A	Lame motorisation
6	ACA-00001A	Cache de finition
7	ADA-00001A	Cache de finition serrure
8	ADA-00002A	Coupe-vent
9	ADA-00003A	Cache montant central
10	AJC-00001A	Cache montant pivot haut
11	AJC-00002A	Cache montant pivot bas
12	ACA-00002A	Finition
13	AKA-00001A	Crapaudine
14	AKA-00002A	Gond + Cache
15	AQA-00001A	Butée centrale
16	AMC-00001A	Kit serrure
17	AGC-00001A	Vis autoforeuse Ø5.5x50
18	AGC-00002A	Vis autoforeuse Ø3.9x16
19	AGC-00003A	Vis M8x60 + Cheville à expansion
20	ASC-00001A	Douille hexagonale
21	EIJ-00001A	Patron de perçage
22	AQA-00002A	Butée de fin

PORTILLON 1,2 M (0402-0017) :

No.	Référence	Description
1	ABA-00001A	Montant
2	ABA-00002A	Montant serrure
3	AAA-00007A	Lame
4	AAA-00008A	Lame renforcée
6	ACA-00001A	Cache de finition
7	ADA-00001A	Cache de finition serrure
9	ADA-00003A	Cache montant central
10	AJC-00001A	Cache montant pivot haut
11	AJC-00002A	Cache montant pivot bas
12	ACA-00002A	Finition
13	AKA-00001A	Crapaudine
14	AKA-00002A	Gond + Cache
16	AMC-00001A	Kit serrure
17	AGC-00001A	Vis autoforeuse Ø5.5x50
18	AGC-00002A	Vis autoforeuse Ø3.9x16
19	AGC-00003A	Vis M8x60 + Cheville à expansion
20	ASC-00001A	Douille hexagonale
21	EIJ-00001A	Patron de perçage
23	AQA-00003A	Butée portillon

Numéro de série

Reporter le n° de Série dans le cadre ci-dessous :



OOGarden

Portail aluminium battant
motorisable EASYSIZE

Résistance à la charge due au vent : Classe 2
EN 13241-1

Doppelflügeltor aus
Aluminium motorisierbar
EASYSIZE

Windbeständigkeit Klasse 2
EN 13241-1

0402-XXXX

Année de production / Fertigungsjahr:

S.N. :

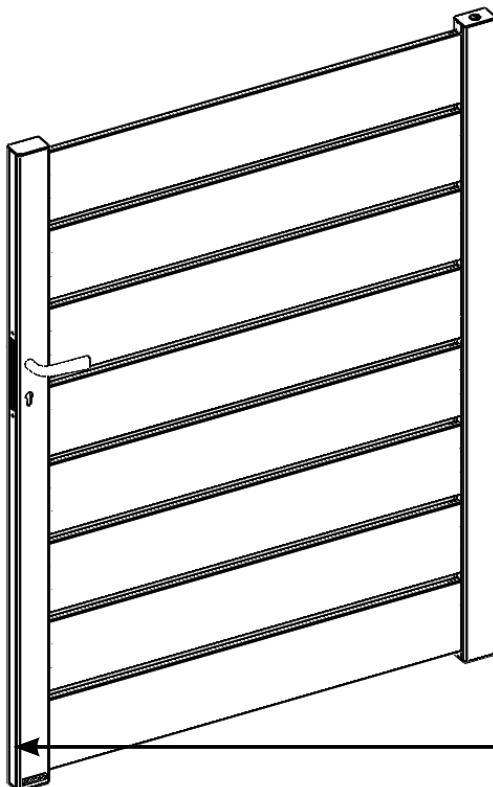
OOGarden France
15 bis rue de la résistance
01500 AMBERIEU EN BUGEY



(98/37/CE ; 89/336/CE ; 89/106/CE)

0402-0015

0402-0016



OOGarden

Portillon aluminium
battant EASYSIZE

Résistance à la charge
due au vent : Classe 2
EN 13241-1

Gartentür aus
Aluminium EASYSIZE

Windbeständigkeit Klasse 2
EN 13241-1

0402-0017

Année de production / Fertigungsjahr:

S.N. :

OOGarden France
15 bis rue de la résistance
01500 AMBERIEU EN BUGEY



(98/37/CE ; 89/336/CE ; 89/106/CE)

DECLARATION DE CONFORMITE
DECLARATION UE DE CONFORMITE



Nous, OOGarden – 15B rue de la Résistance, 01 500 Ambérieu en Bugey – France, certifions par la présente que le produit spécifié ci-après répond de par sa conception et son type de construction ainsi que de par la version que nous avons mis sur le marché aux prescriptions fondamentales stipulées en matière de sécurité et d'hygiène par les directives européennes en vigueur.

Toute modification apportée à la machine sans notre accord rend cette déclaration invalide.

Désignation Produit : Portails et Portillons battants EASYSIZE

Type : JN001

Référence OOGarden : 0402-0015, 0402-0016 et 0402-0017

N° de série : M01-0001 à M12-xxxx

Directives européennes en vigueur :

98/37/CE

89/336/CE

89/106/CE

Normes harmonisées appliquées :

EN 13241-1 + A1 : 2011

Caractéristiques techniques (dossier technique auprès de sav@oogarden.com) :

Résistance à la charge due au vent Classe 2

Fait à : Ambérieu en Bugey, le 25/10/2017

Signataire et responsable de la documentation technique autorisé :

Olivier COURTY – Responsable Technique Produits Qualité SAV

OOGarden, 15B rue de la résistance 01 500 Ambérieu en Bugey - FRANCE

Easy Size

OOGarden : n° 0402-0015 / 0402-0016 / 0402-0017

**Publication N° MU-FRDE. 0402-0015/16/17 Révision A, date, 17 novembre
2017**

Mode d'emploi d'origine

N° de série : M01-0001 à M12-XXXX



Déclaration CE conforme à la directive européenne 98/37/CE ; 89/336/CE et 89/106/CE et
aux normes EN 13241-1

Produit importé par OOGARDEN France

FR-01500 AMBERIEU EN BUGEY