

chalet-jardin

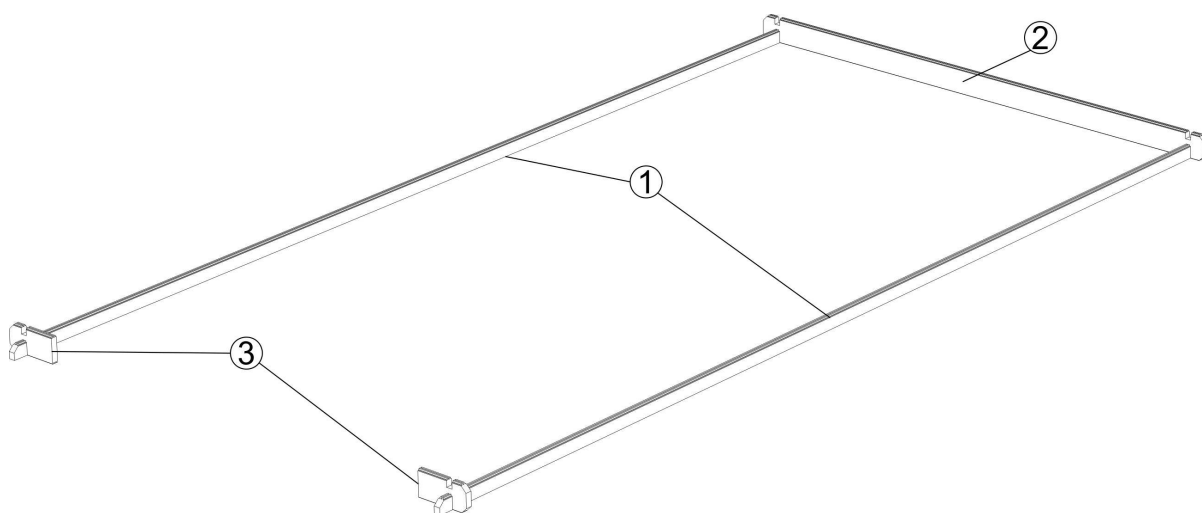
350x600/702349/34

Instructions de montage



www.chalet-jardin.com



ETAPE N°1**LA POSE
DES BASES**

Commencez la construction par les 2 madriers inférieurs: les deux madriers latéraux (pièce no.1) et le premier madrier arrière (pièces no.2) en positionnant la languette des madriers vers le haut et la rainure en bas.

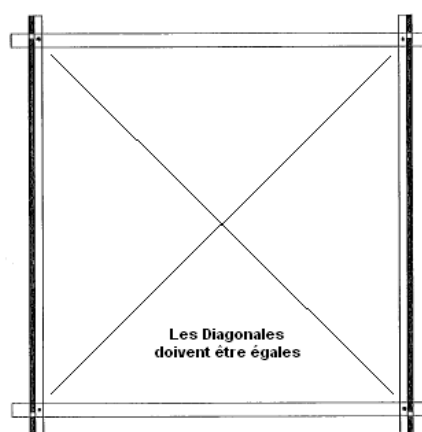
Assemblez-les pour former un cadre de base. Après continuez avec les deux petits madriers avant (pièces no.3).

ASTUCE :

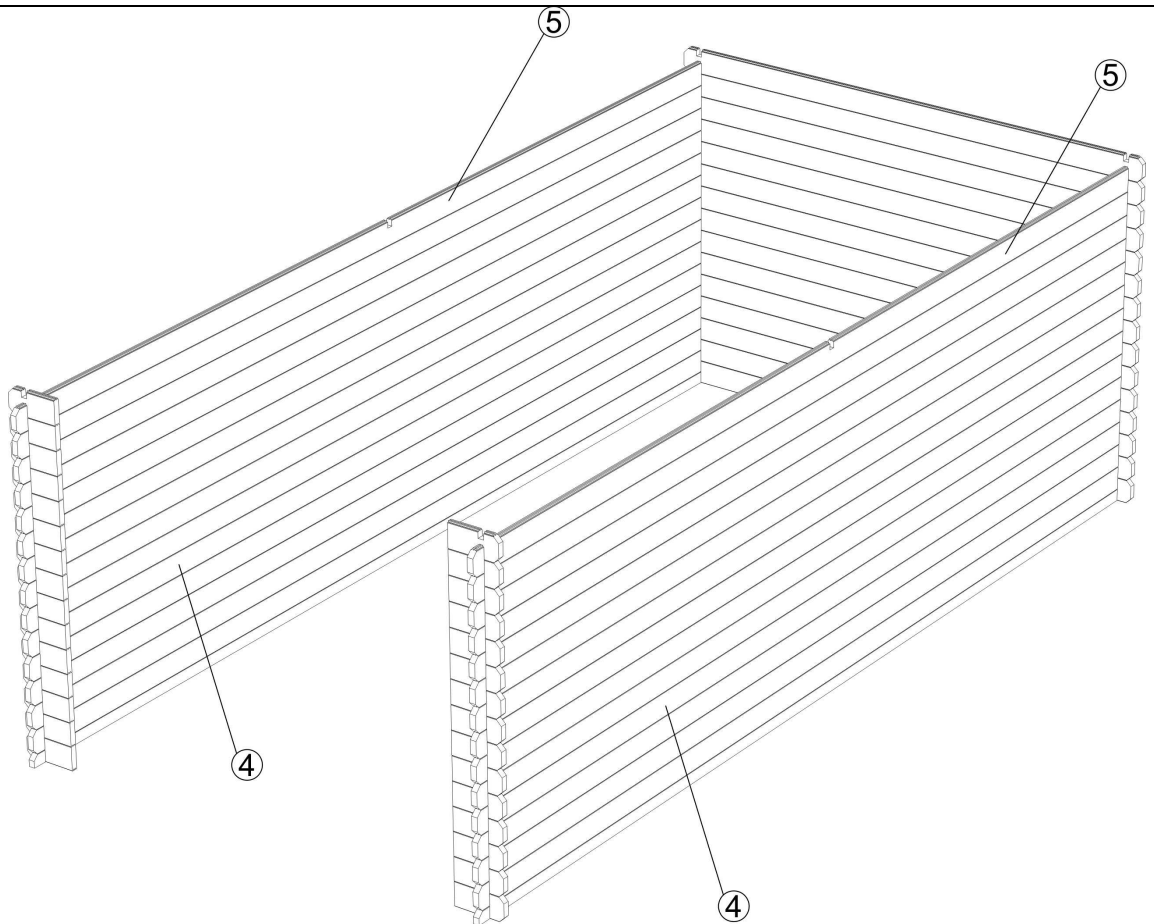
utilisez un maillet et une cale de bois afin d'éviter d'abîmer le bois.

Vérifier l'équerrage du cadre en mesurant les diagonales, elles doivent avoir la même longueur (voir détails ci-contre).

REPÈRE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIÈCES
1	Madrier inférieur	5950 x 67,5 x 34	2
2	Madrier arrière	3500 x 135 x 34	15 (+1*)
3	Petit madrier avant	550 x 135 x 34	30

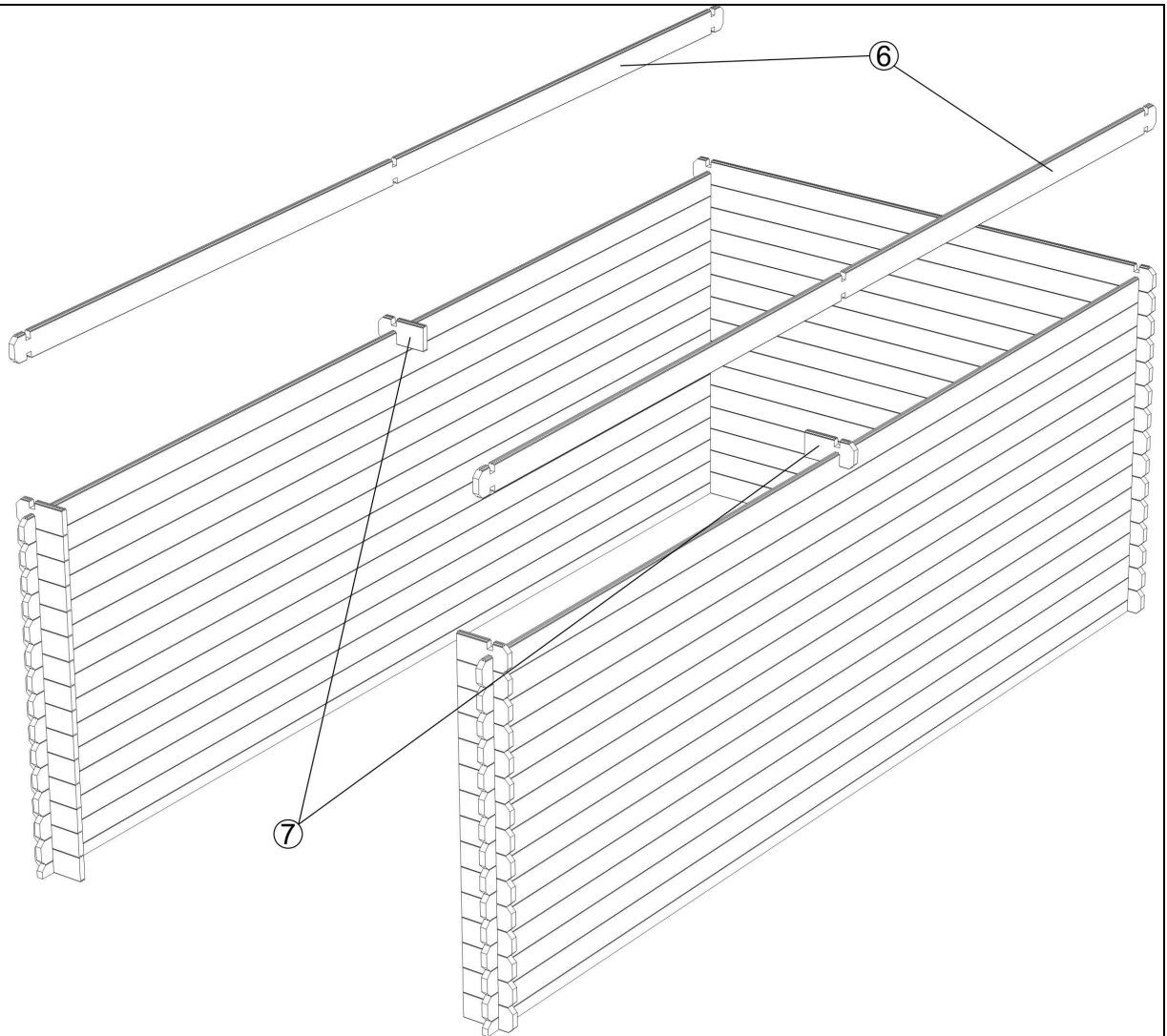


* A titre préventif, vous disposez dans votre colis de deux madriers et de deux voliges supplémentaires.

ETAPE N°2**LA
MONTAGE
DES
PAROIS**

Continuez le montage en assemblant **les madriers étage par étage : les petits madriers avants** (pièces no.3), **les madriers latéraux** (pièces no.4) et les **madriers arrières** (pièces no.2) jusqu'au 14ème étage. Ensuite assemblez les **madriers latéraux entaillés** (pièces no.5).

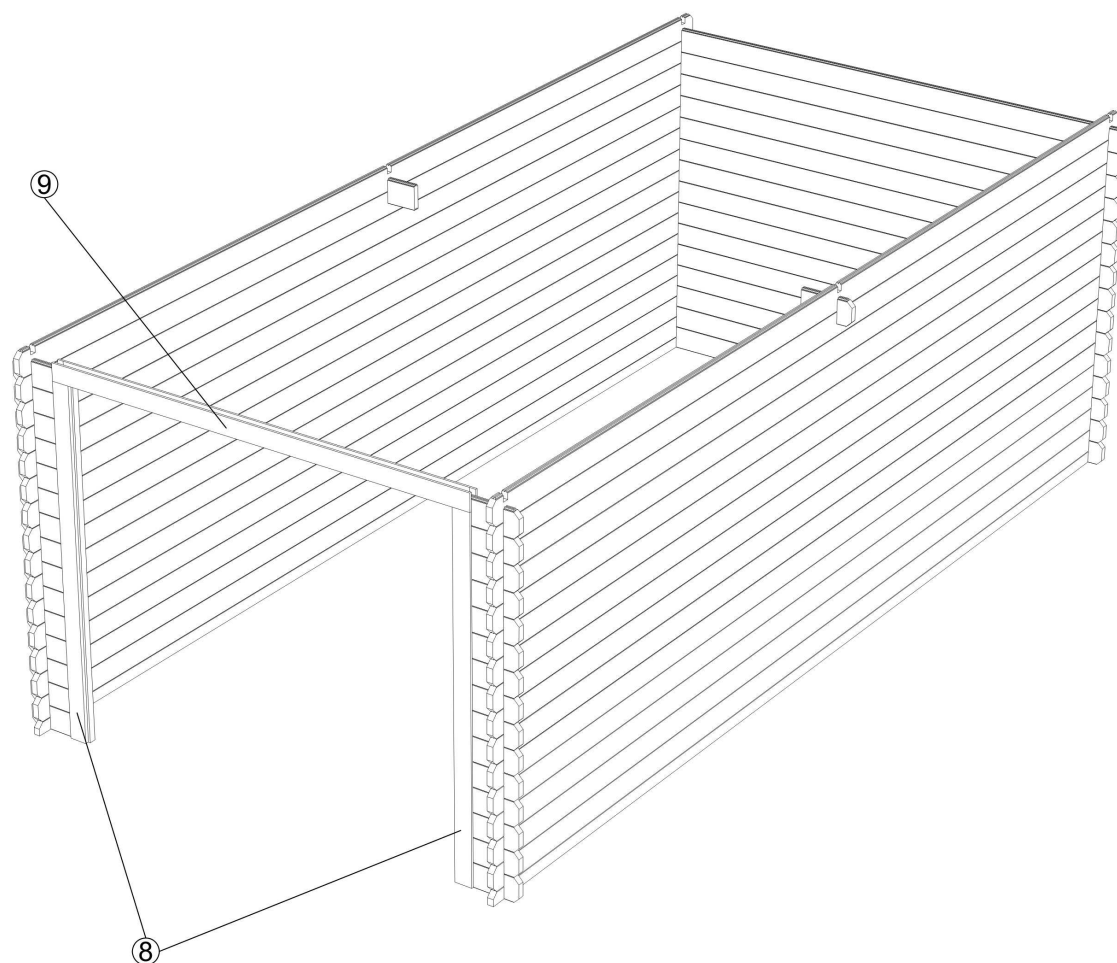
REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
4	Madrier latéral	5950 x 135 x 34	26 (+1)
5	Madrier latéral entaillé	5950 x 135 x 34	2

ETAPE N°3**LA POSE
DES
MADRIERS
SUPERIEU
RS**

Posez les 2 **Support pignons** (pièces no.7).

Placez ensuite les deux **madriers latéraux supérieurs**, DROIT et GAUCHE (pièces no.6) pour terminer les parois.

REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
6	Madrier latéral supérieur	5950 x 135 x 34	2
7	Support pignon	295 x 135 x 34	2

ETAPE N°4**LE
MONTAGE
DES
CADRES
DE
PORTES**

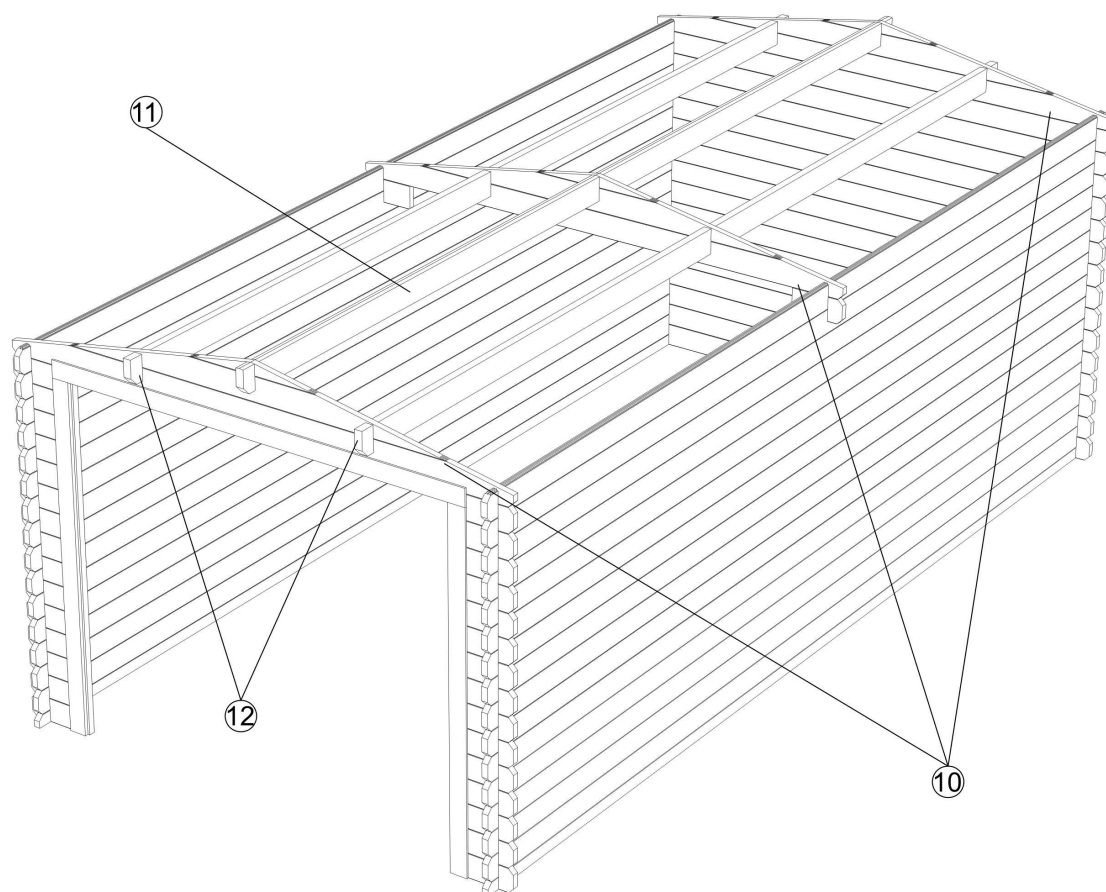
Après avoir assemblé les 16 étages de madriers, installez le **cadre de porte**.

Fixez d'abord les **cadres latéraux** : les **cadres latéraux DROIT et GAUCHE** (pièces no.8). Ils doivent être imbriqués dans les madriers avant. Montez ensuite le **cadre de porte supérieur** (pièce no.9) qui doit être imbriqué sur les 2 cadres latéraux.

ATTENTION ! Afin de monter correctement les 2 cadres latéraux DROIT et GAUCHE il faut que la feuillure de porte soit vers l'extérieur.

NOTE: Nous vous conseillons d'attendre la fin du montage pour fixer définitivement (avec des vis) les cadres de porte – voir page 9.

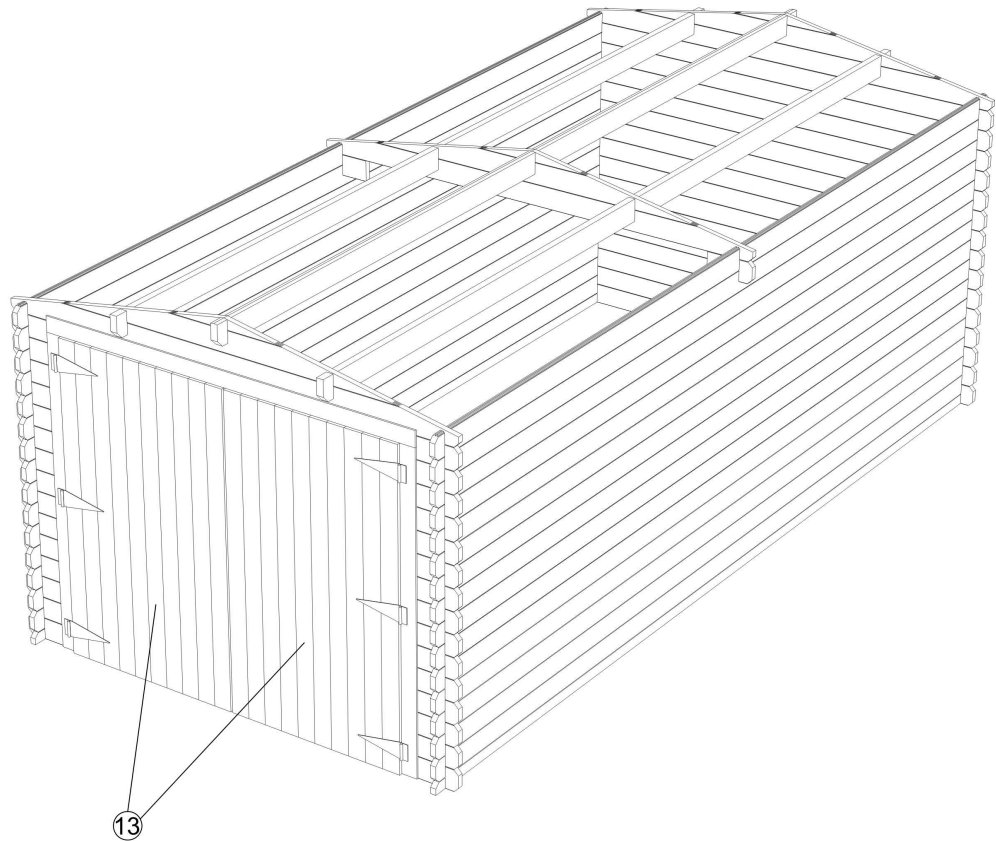
REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
8	Cadre de porte latéral	2050 x 110 x 56	2
9	Cadre de porte supérieur	2490 x 110 x 56	1

ETAPE N°5**LE
MONTAGE
DES
PIGNONS
ET LA
POSE DES
PANNES**

Quand les cadres de porte sont posés, installez les 3 **pignons**, **avant et arrière (pièces no.10)** dans les entailles prévues sur les madriers latéraux supérieurs.

► Vous devez maintenant mettre en place **la panne faîtière (pièces no.11)** et **les pannes intermédiaires (pièces no.12)**.

REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
10	Pignons	3500 x 337 x 34	3
11	Panne faîtière	5950 x 140x 34	1
12	Panne intermédiaire	5950 x 140x 34	2

ETAPE N°6**LA POSE
DES
PORTES**

Montez **les 2 portes** (pièces no.13) avec les 6 charnières, à l'aide des vis 4x50.

ATTENTION! Assurez-vous d'un bon calage de la porte avant de la fixer définitivement. **C'est aussi le moment de la fixation définitive des cadres de porte dans la paroi avant, en les vissant par l'intérieur contre les petits madriers avant, à l'aide de vis de 4x50.**

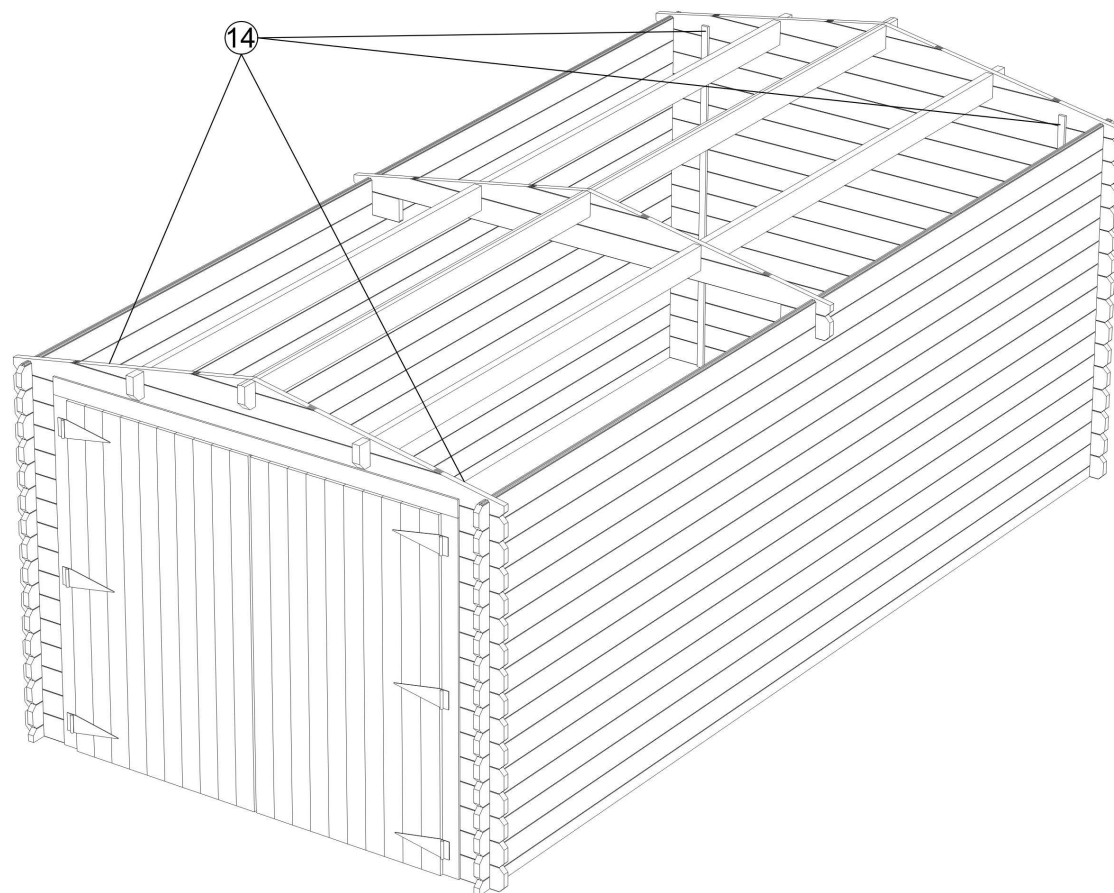
Une fois les portes calées, vous pouvez visser les 2 loquets de la porte gauche; ils doivent être vissés sur les petits bois de support prévus, en haut et en bas de la porte, à l'aide de 4 vis 4x25.

ATTENTION! Le loquet haut se ferme dans un perçage prévu dans le cadre supérieur, alors que le loquet bas se ferme dans un trou prévu dans le sol béton.

ATTENTION! Ne jamais laisser la porte ouverte battante.

NOTE: Pour un bon fonctionnement de la serrure et des charnières, il est fortement conseillé de les graisser au moment du montage ainsi que tout au long de la durée de vie du produit.

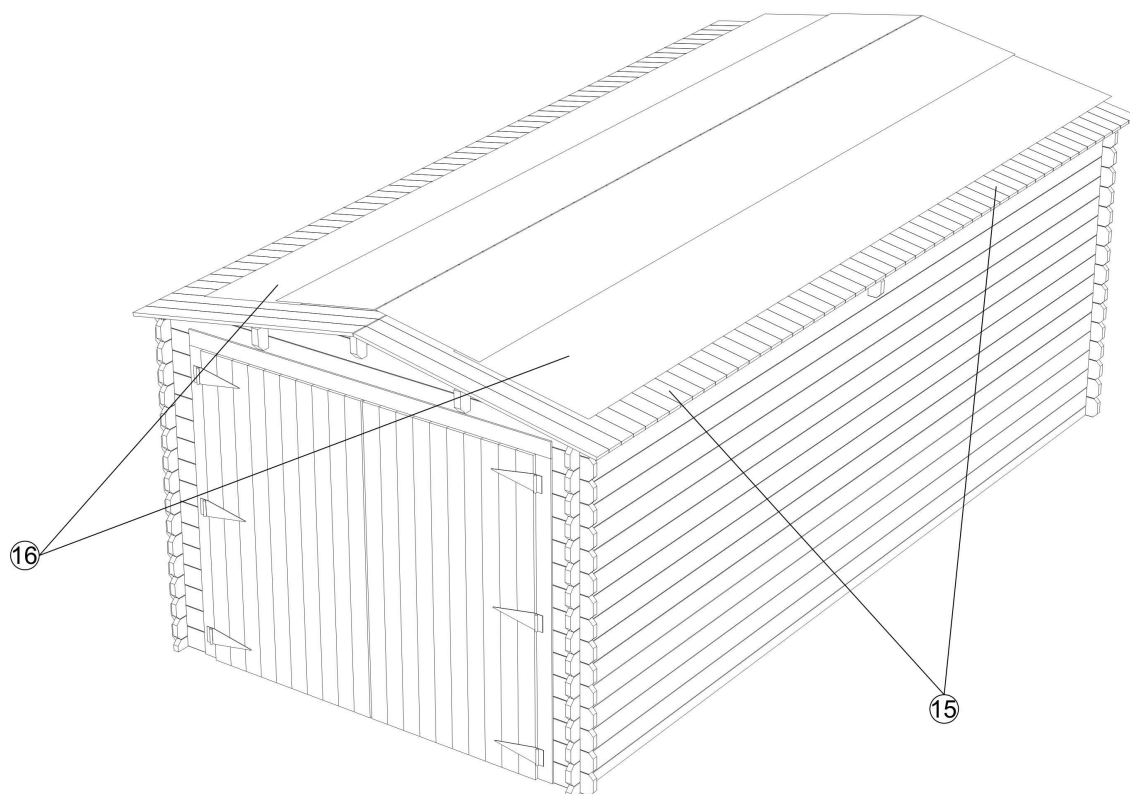
REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
13	Portes	1950 x 1150	2

ETAPE N°7**LA POSE
DES
LATTES
ANTI
TEMPETE**

► Consolidez ensuite la construction avec **les 4 lattes anti-tempête** (pièces no.14) fixées par l'intérieur sur les parois avant (2) et arrière (2) avec des vis 4x50 en bas et les boulons 6x60 fournis en haut. Ces pièces seront vissées après avoir bien serré les uns sur les autres les madriers qui forment les parois latérales ainsi que les madriers et les pignons avant et arrière de votre abri.

A Savoir: les lattes anti-tempête doivent être fixées avec une vis sur le 2ème madrier du bas et avec un boulon au centre du trou oblong en haut, en serrant uniquement avec la main, pour permettre le mouvement naturel lié aux variations d'humidité.

REPERE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
14	Latte anti-tempête	2090 x 40 x 17	4

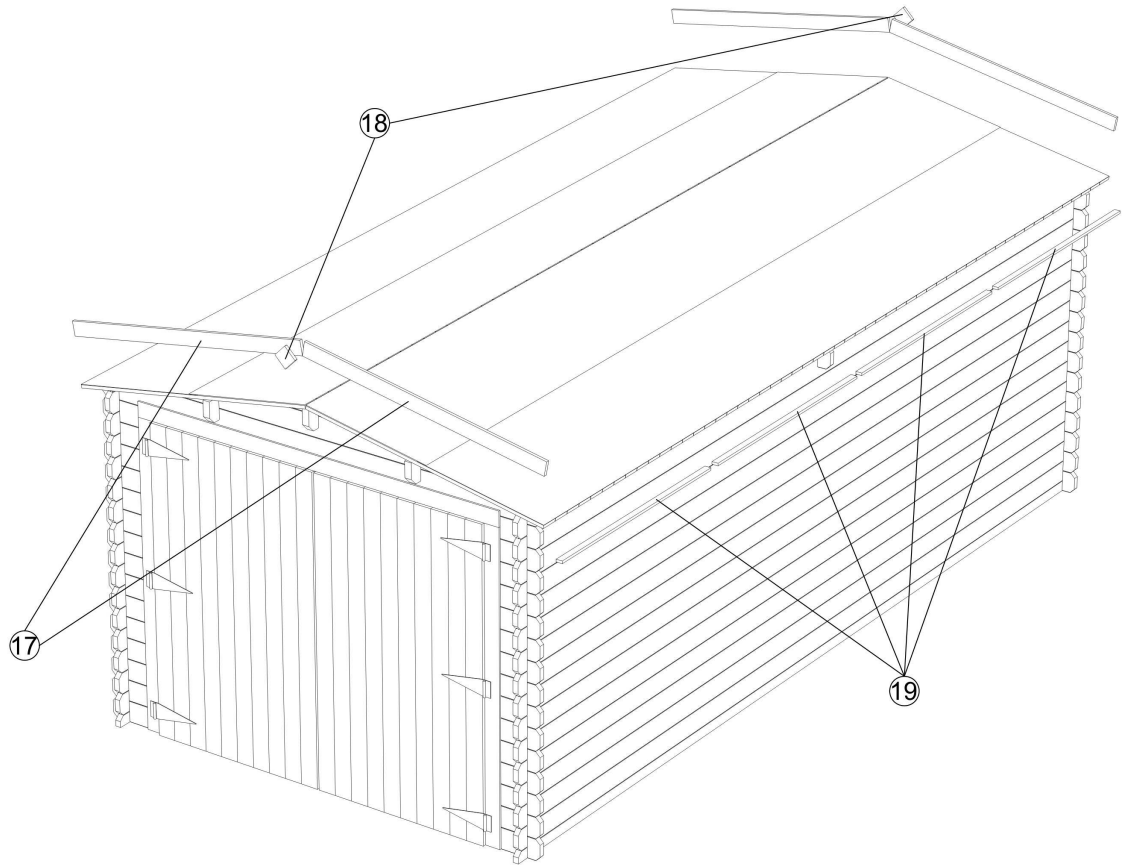
ETAPE N°8**LA POSE
DES
VOLIGES
ET DU
FEUTRE
BITUME**

Avant d'installer **la toiture**, assurez-vous que les parois soient bien droites. Positionnez la première volige à fleur des extrémités des pannes et fixez-la à l'aide des clous prévus. Continuez de la même façon pour l'ensemble de ces éléments.

ATTENTION ! Nous vous conseillons de laisser un jeu d'environ 2 mm entre chaque volige afin de permettre au bois de prendre sa position normale en période humide.

C'est le moment de la pose du **feutre de toiture bitume** (pièce no.16). Manipulez le feutre bitume avec précaution (et de préférence avec des gants) pour ne pas le déchirer. Couvrez d'abord les 2 extrémités (droit et gauche) et travaillez vers le milieu du toit en vous assurant de bien faire chevaucher (10 cm) chaque bande déjà posée. Clouez ensuite les clous fournis chaque 20cm sur les bords des bandes.

REPER E	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIECES
15	Voliges	1850 x 90/110/135 x 17	132/108/88 (+2)
16	Feutre bitume	3950 / 6050	7/5

ETAPE N°9**LA POSE
DES
PIECES DE
FINITION**

Maintenant continuez par monter **les planches de rive avant et arrière** (pièces no.17) et **les losanges** (pièces no.18).










Fixez également **les lattes sous voliges** (pièces no.19) en repliant au préalable le feutre sous les voliges – voir le dessin de détail.

Cette opération est importante car elle évite tout risque de déchirement du feutre et assure une bonne étanchéité du toit.

REPÈRE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIÈCES
17	Planche de rive	1870 x 90 x 17	4
18	Finition losange	135 x 135 x 17	2
19	Latte sous voliges	1485 x 40 x 17	8

LISTE DES PIÈCES

REPÈRE	DESIGNATION	DIMENSIONS (MM)	NOMBRE DE PIÈCES
702349-1	Madrier inférieur	5950 x 67,5 x 34	2
702349-2	Madrier arrière	3500 x 135 x 34	15 (+1)
702349-3	Petit madrier avant	550 x 135 x 34	30
702349-4	Madrier latéral	5950 x 135 x 34	26 (+1)
702349-5	Madrier latéral entaillé	5950 x 135 x 34	2
702349-6	Madrier latéral supérieur entaillé	5950 x 135 x 34	2
702349-7	Support pignon	295 x 135 x 34	2
702349-8	Cadre de porte latéral	2050 x 110 x 56	2
702349-9	Cadre de porte supérieur	2490 x 110 x 56	1
702349-10	Pignons	3500 x 337 x 34	3
702349-11	Panne faitière	5950 x 140 x 34	1
702349-12	Panne intermédiaire	5950 x 140 x 34	2
702349-13	Portes	1950 x 1150	2
702349-14	Latte anti-tempête	2090 x 40 x 17	4
702349-15	Voliges	1850 x 90/110/135 x 17	132/108/88 (+2)
702349-16	Feutre bitume	1000(500) x 3950 / 6050	7 / 5
702349-17	Planche de rive	1870 x 90 x 17	4
702349-18	Finition losange	135 x 135 x 17	2
702349-19	Latte sous voliges	1485 x 40 x 17	8
702349-20	Boîte visserie		1
702349-21	Brochure		1

BOULONS		VIS		CLOUS	
 4 unt.	Latte anti-tempête (Ø 6x60mm)	 60 unt.	Cadre de porte, planches de rive, latte anti-tempête, finition losange. (Ø 4x40mm)	 350 unt.	Voliges (Ø 2 x 50mm)
 4 unt.	Latte anti-tempête (Ø M6)	 50 unt.	Lattes sous voliges, portes (Ø 4x30mm)	 200 unt.	Fixation du feutre (Ø 2 x 16mm)
 4 unt.	Latte anti-tempête (Ø M6)	 12 unt.	Fixation pannes, madriers supérieurs (Ø 5x80mm)		
 2 unt.	(Ø 6x30mm)				

A titre préventif, vous disposez dans votre colis de deux madriers et de deux voliges supplémentaires. Ce surplus de pièces est donc normal et a pour but de vous offrir un service de qualité.