

Notice général montage garage bois .



Nous tenons tout d'abord à vous remercier vivement pour la confiance que vous accordez à la firme Revonsbois et à vous féliciter pour votre achat d'un des meilleurs garage d'un point de vue qualitatif.

Nous vous donnons ci-après quelques conseils et informations concernant le montage, la qualité, la garantie et l'entretien du garage afin d'en garantir la longévité.

MONTAGE

Avant d'entamer la construction de votre garage, il est très important de contrôler les points suivants :

Sortez tous les éléments du colis, étalez-les, groupez-les et contrôlez si les éléments livrés correspondent à la liste des pièces jointe en termes de nombre et de dimension.

Si tel n'est pas le cas, nous contactez immédiatement !



Exemple de préparation

QUALITE DU BOIS

Le garage que vous avez choisi a été fabriqué avec du pin de qualité provenant des pays scandinaves.

Grâce au climat froid nous trouvons là le bois de conifère idéal qui rend votre garage plus résistant que n'importe quel autre et lui assure une longévité considérablement plus importante.

Nous vous rappelons que le bois est un produit naturel avec toutes les imperfections que cela comporte.

Afin de réduire celles-ci à un minimum, nous n'utilisons que du bois de qualité de classe C répondant à la norme NEN 5466 et portant en outre le label KOMO.

Dans tous les cas un lasurage ou peinture est obligatoire à effectuer après le montage.

Si vous avez opté pour une imprégnation en autoclave, cela signifie que certaines substances ont été ajoutées au bois sous pression.

Ce traitement protège votre chalet contre toutes sortes d'insectes et de moisissures.

L'imprégnation sous pression fait gonfler le bois.

Cela peut signifier un peu plus de difficultés pour effectuer les assemblages angulaires.

Garantie :

- 5 ans pour les défauts de production / et les vices de fabrications.
- Les garnitures des portes et fenêtres, livrées avec une garantie de 1 an, sont de qualité supérieure.
- Traitement autoclave garantie 10 ans (option)

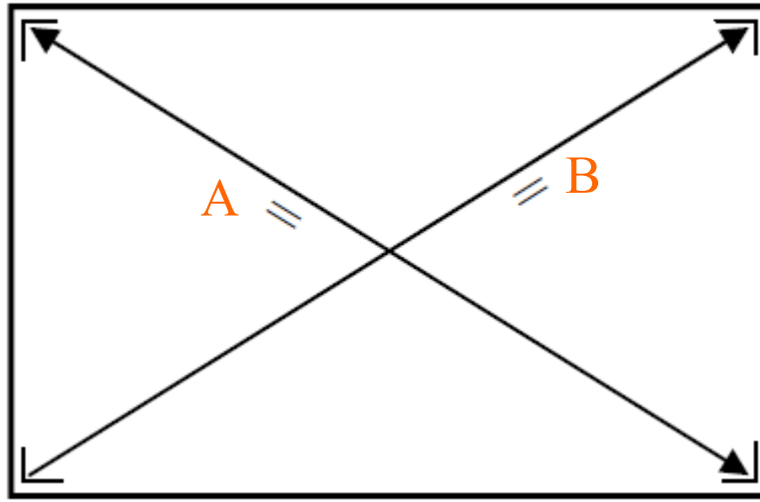
Matériel pour le montage :



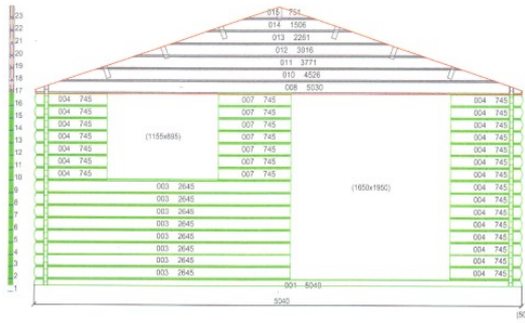


La base de votre garage est-elle à niveau, d'équerre et a-t-elle les bonnes dimensions ?
Si ce n'est pas le cas, vous devez apporter les corrections nécessaires avant de commencer le montage !

Diagonal de votre dalle béton $A=B$



Montage de la structure bois
Voir plan fournie pour les longueurs.



Utiliser les cales prévu à cet effet.



Jonction intermédiaire.

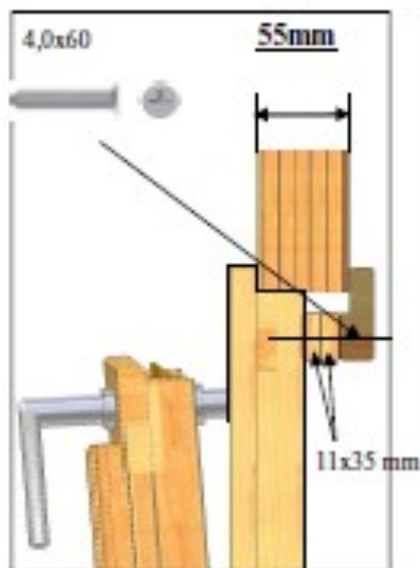
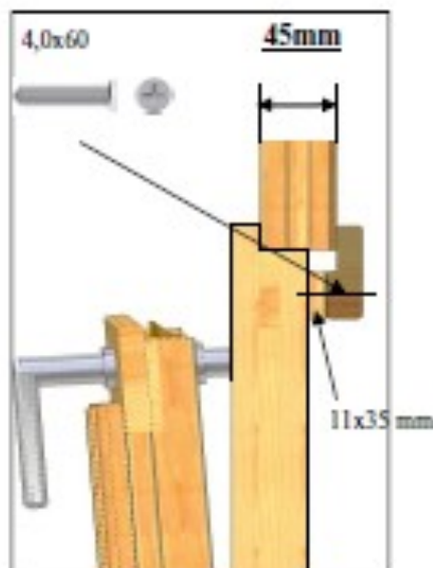
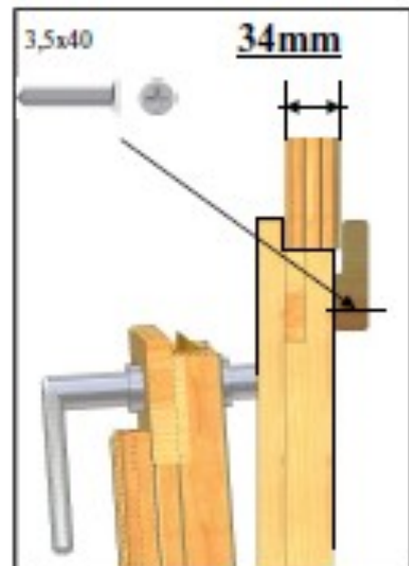
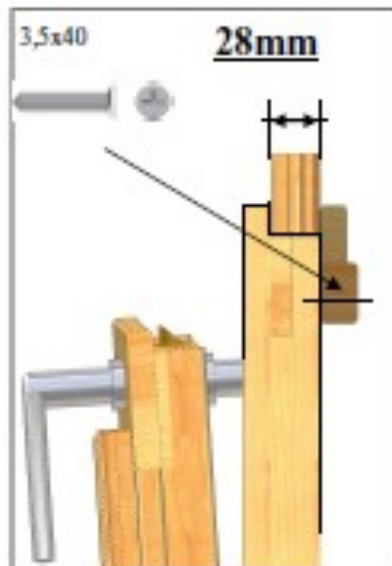
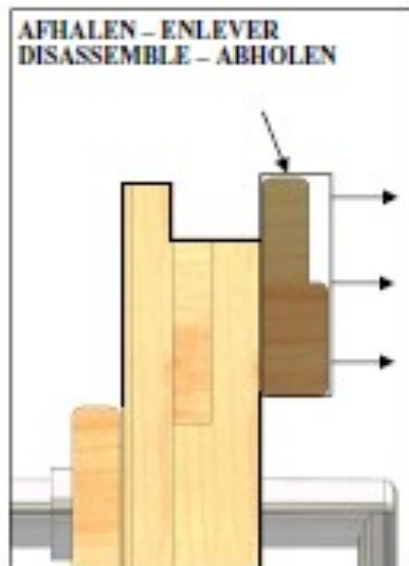


Suite montage de la structure bois

Montage des ouvertures prévu sur votre commande.

Voir plan de coupe des murs (fourni avec la liste des pièces bois).

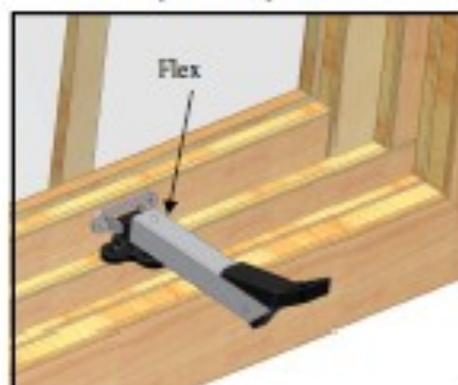




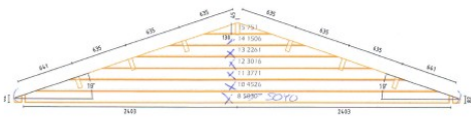
VRG



VRK, VRM, VRC



Montage des pignons ou charpente de votre garage.



Montage des pannes.

La toiture est composée de solives de 45 x 145 mm ou 58 x 165 mm selon le modèle.



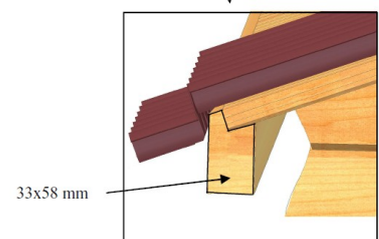
Pose de la volige de toit .

Fixation volige par clous.

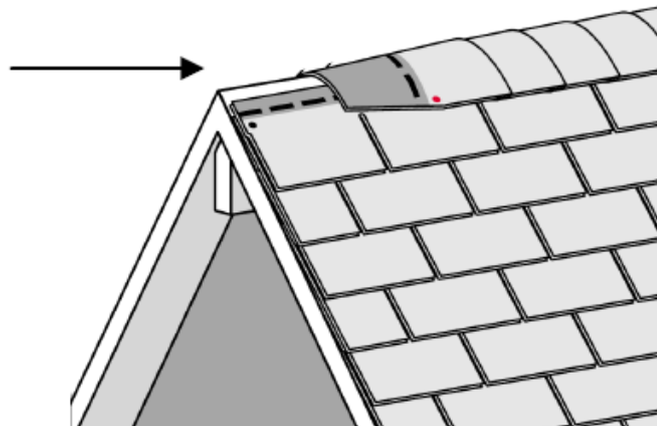
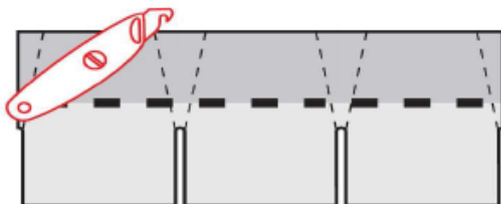
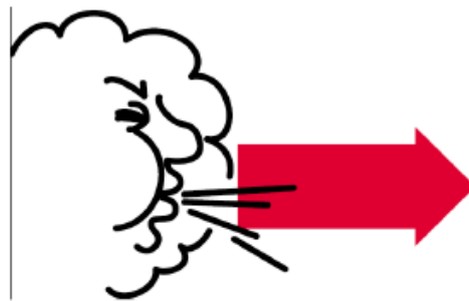
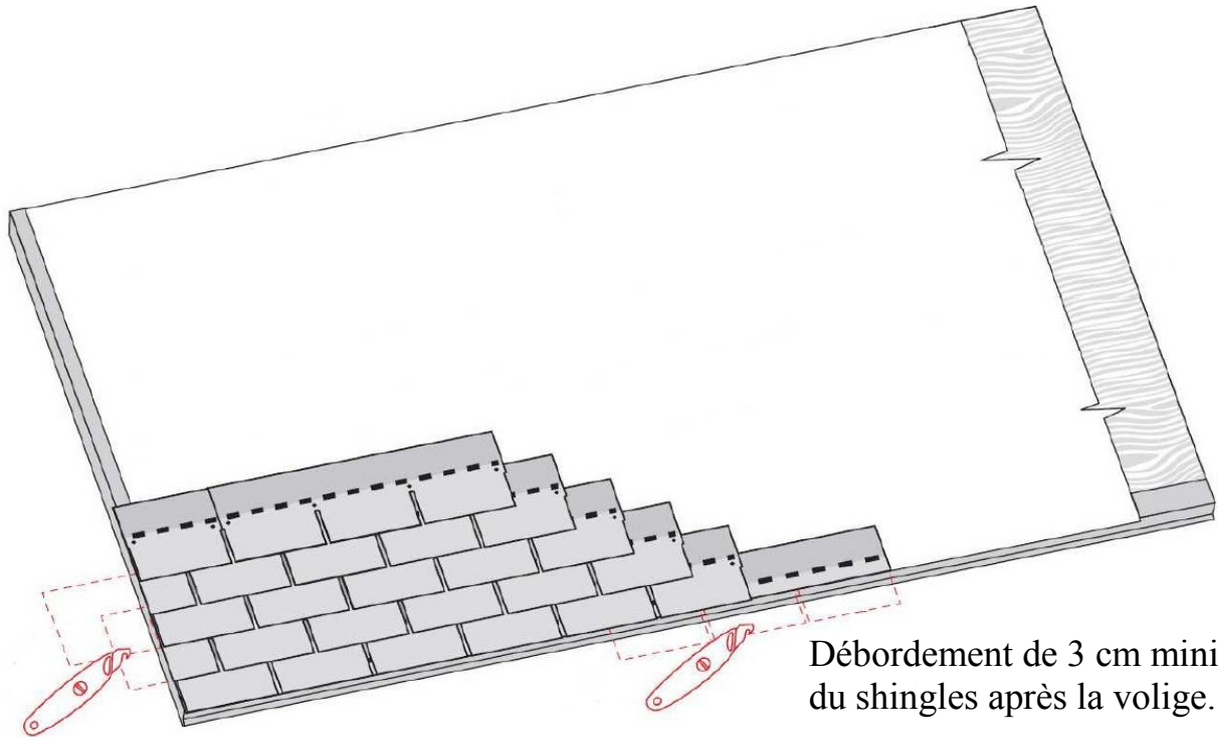
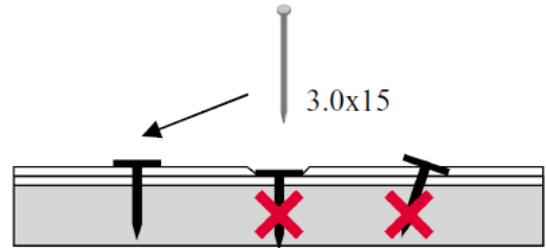
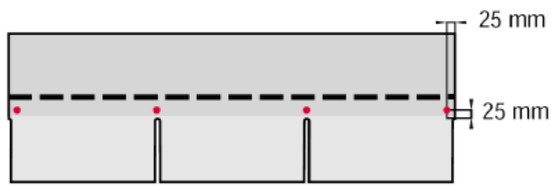
Deux clous à chaque jonction de murs et pannes sur les voliges.



Planche de rive pour fixation gouttière.

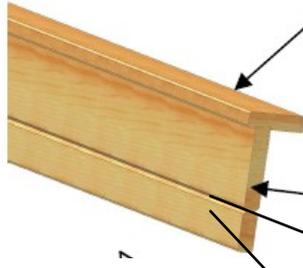


Pose du shingle.



Pose planche de rive.

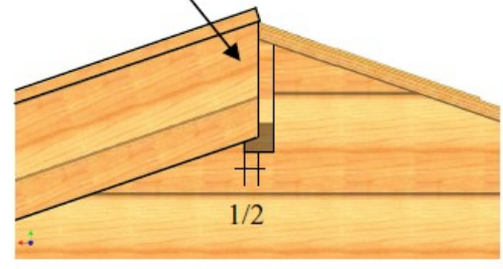
18x145



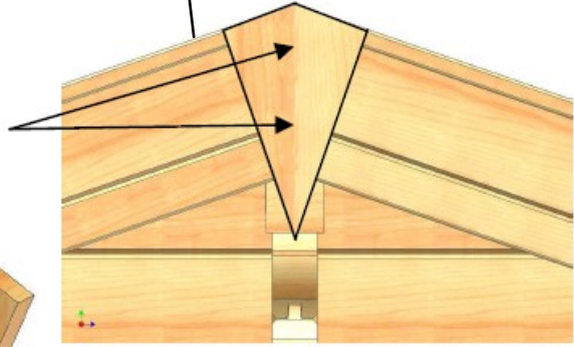
18.5x69 mm

18x145 mm

2.7x50



2.7x50



Pose de la couverture type tuiles ou autre.

Pose des chevrons par vis ou clous sur la volige au dessus de pannes



Pose des liteaux sans par pluie

