

Nous nous réjouissons que vous ayez choisi un produit SKAN HOLZ.

1

Avant le début du montage, vérifiez que le kit fourni contient bien toutes les pièces indiquées sur les listes de pièces.

En cas de défaut ou d'absence d'une pièce, nous procéderons à une nouvelle livraison **le plus rapidement possible.**

-  **Laissez dépasser votre couverture de toit dans la gouttière sur une longueur suffisante pour garantir un écoulement optimal de l'eau.**
-  **Placez le premier liteau à fleur avec les têtes de chevrons.**
-  **Les différentes pièces sont zinguées et peintes. Au besoin, il convient d'utiliser une scie à métaux et des outils de perçage pour métaux uniquement. N'utilisez jamais de meuleuse d'angle!**

Indicatif 01 = anthracite
02 = blanc

	398027-01/02 (Set 434 cm)	398034-01/02 (Set 541 cm)	398041-01/02 (Set 648 cm)
Gouttière semi-circulaire			
C160-217-01/02 (217,0 cm)	2	-	-
C160-271-01/02 (270,5 cm)	-	2	-
C160-324-01/02 (324,0 cm)	-	-	2
Tuyau d'écoulement			
C165-200-01/02 (200,0 cm)	1	1	1
Raccord de tuyau			
C167-01/02 (50,0 cm)	1	1	1
Tuyau coudé			
C166-01/02 (60°)	2	2	2
l'écoulement inférieur			
C168-01/02	1	1	1
Tubulure d'écoulement			
C164-01/02	1	1	1
d'extrémité de gouttière			
C162-01/02	2	2	2
Raccords de gouttière			
C161-01/02	1	1	1
Collier d'attache			
C169-01/02	2	2	2
Support de gouttière			
C163-01/02	9	11	13
Silicone			
C193	1	1	1
Vis			
C103-0040	22	26	30



Utilisez 2 vis (C103-0040) pour fixer un support de gouttière (C163-01/02) sur la première et la dernière tête de chevron.

Remarque: S'il vous plaît apporter en fonction de la direction de la pente de la première et de la dernière porte environ 1cm à décalage vertical. Faites attention à l'espace de circulation disponible de 6cm sur les liens entre les têtes de chevrons!



Tendez un cordon entre le premier et le dernier support de gouttière pour déterminer la hauteur des autres supports. Fixez ensuite un support de gouttière le long du cordon sur chaque tête de chevron restant et répartissez les supports restants entre les supports montés.

Remarque: Dans le domaine de l'impact des gouttières demi-rondes aucun support de gouttière peut être attaché. S'il vous plaît monter ce à une distance d'environ 15 cm de choquer.

Remarque: Notez que la ligne auxiliaire fonctionne toujours au-dessus des crochets de gouttière.



Percez, à l'extrémité de votre choix de la gouttière semi-circulaire (longueurs C160) env. 15 trous (Ø 9 mm) pour l'écoulement d'eau. Placez ensuite les gouttières semi-circulaires et la tubulure d'écoulement (C164-01/02) dans les supports de gouttière. Une fois les gouttières suspendues, leur rayon doit, au besoin, être ajusté.

Conseil: Dans la mesure du possible, positionnez la tubulure d'écoulement de la gouttière au centre, devant le montant, puis déterminez la position des trous d'écoulement d'eau!



Joignez les gouttières semi-circulaires au moyen de raccords de gouttière (C161-01/02), comme suit: placez 3 cordons en silicone (C193) sur l'élément en caoutchouc

du raccord de gouttière. Faites attention à ce que les cordons se trouvent l'un bien au centre et les deux autres à env. 1 cm à sa gauche et à sa droite. Placez le raccord au centre au niveau de la jointure et serrez-le à fond à l'aide d'un mécanisme à levier.

Remarque: Retirez l'excès de silicone - assurez-vous toutefois de l'étanchéité de la connexion. Au besoin, resserrez une nouvelle fois par le haut et éliminez à nouveau l'excès de silicone!



Placez ensuite les pièces d'extrémité de gouttière (C162-01/02) aux deux extrémités (avec un maillet en caoutchouc p. ex.) et étanchéifiez-les avec de la silicone.



Coupez le raccord de tuyau (C167-01/02) à la longueur voulue. Faites attention à enfoncer suffisamment le tuyau et le tuyau coudé (C166-01/02) l'un dans l'autre.

Montez le collier d'attache supérieur (C169-01/02) à la hauteur du raccord entre le tuyau coudé et la tubulure d'écoulement au moyen de deux vis.

Remarque: Coupez les tuyaux au niveau de l'extrémité conique!



Coupez le tuyau d'écoulement (C165-200-01/02) à la longueur voulue et enfichez-la dans l'écoulement inférieur (C168-01/02). Faites attention que la jointure pointe vers l'avant. Montez le collier d'attache inférieur sur le raccord entre le tuyau d'écoulement et l'écoulement au moyen de deux vis. Serrez le collier d'attache et glissez la clavette de serrage dessus (avec une pièce en bois p. ex.).

Remarque: Coupez les tuyaux au niveau de l'extrémité conique!

