

# Installer un volet roulant solaire VELUX (réf. SSL)



Pose  
en 1h00

Niveau de difficulté



## Le matériel nécessaire



- Une perceuse et un foret métal 2 mm
- Une visseuse (l'embout étoile Torx est fourni par VELUX) ou un tournevis embout étoile Torx 20
- Un tournevis plat
- Un marqueur
- Escabeau

## Vérifier la compatibilité

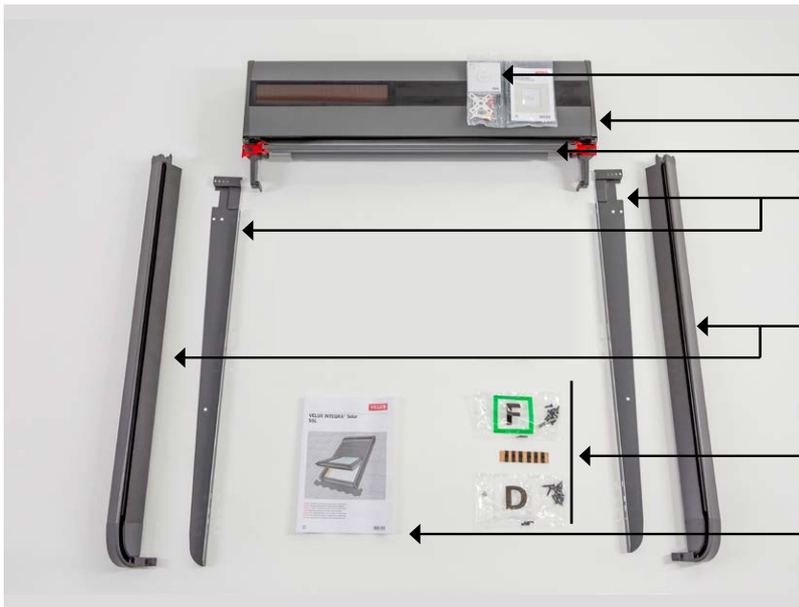
Relevez le code dimensionnel de votre fenêtre VELUX pour déterminer la référence du volet compatible dans le tableau ci-dessous, puis vérifiez que ce dernier correspond bien au code dimensionnel indiqué sur le carton du volet.



Cotes fenêtres L x H en cm	Codes dimensionnels des fenêtres VELUX	Codes dimensionnels des volets roulants VELUX SSL
55 x 70	9	9
55 x 70	CK01	CK01
55 x 78	102, C02, CK02	CK02
55 x 98	6	6
55 x 98	104, C04, CK04	CK04
78 x 98	1, 304, M04, MK04	MK04
78 x 118	14, 306, M06, MK06	MK06
78 x 140	2, 308, M08, MK08	MK08
94 x 118	PK06	PK06
94 x 140	PK08	PK08
94 x 160	PK10	PK10
114 x 118	4, 606, S06, SK06	SK06
114 x 140	10, 608, S08, SK08	SK08
134 x 98	7, 804, U04, UK04	UK04
134 x 140	8, 808, U08, UK08	UK08



## ► Contenu du carton



- Clavier mural
- Coffre du volet
- Profilé bas, clipsé au coffre
- Profilés latéraux
- Glissières latérales
- Mastic et sachets de vis
- Notice de pose



Le carton contient également un joint et un sachet avec la lettre N qui ne sont utiles que pour l'installation sur des fenêtres installées avant l'année 2000.

## ► Notice de pose

Fenêtres depuis 2013

Pages 9 - 19



Le code dimensionnel de votre fenêtre vous indique à quelles pages de la notice vous référer. Pensez à bien la consulter.

Fenêtres avant 2013

Pages 21 - 29

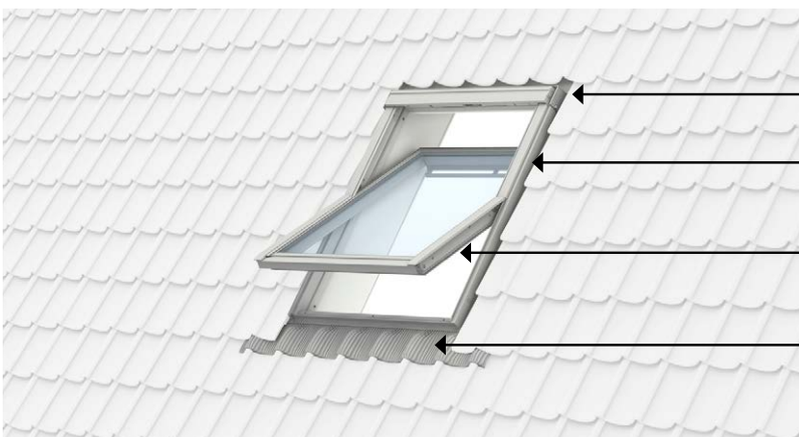


Elle est utile notamment pour le choix des sachets et des pièces utilisées. En fonction du modèle de votre fenêtre, certaines pièces fournies dans le carton ne seront pas nécessaires.

Pages 21 - 29

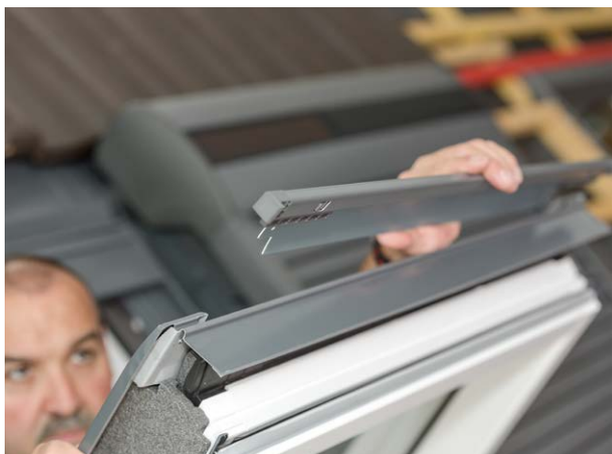


## ► Lexique



- Capot
- Dormant
- Ouvrant
- Raccord

# 1. Fixer le profilé bas



Positionner le profilé sur la partie basse de la fenêtre.



Marquer l'emplacement des trous avec le marqueur.



Retirer le profilé bas et percer au niveau des repères.



Repositionner le profilé bas et le visser de chaque côté à l'aide des vis 10 mm du sachet D.



## 2. Fixer les profilés latéraux



Retirer les profilés latéraux courts situés en partie haute, de chaque côté de la fenêtre.

- Sur les fenêtres vendues après 2013, ils se déclipsent (voir photos).
- Sur les autres fenêtres, vendues avant 2013, ils se retirent en enlevant les vis situées de chaque côté.



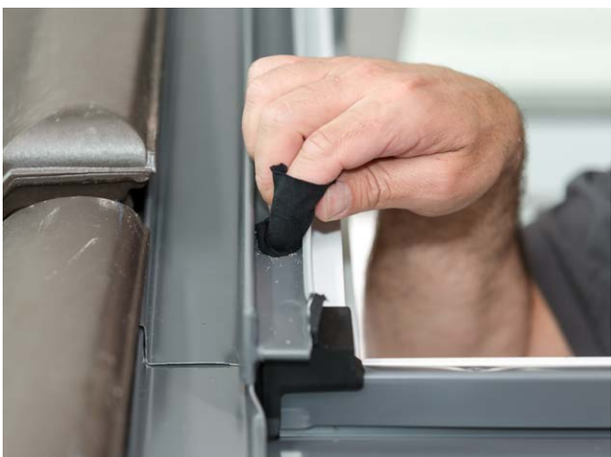
Sur les fenêtres de dernières générations, comme dans cet exemple, l'emplacement des trous à réaliser est déjà visible.

Sur les fenêtres plus anciennes (entre 2001 et 2013), il suffit de retirer les vis existantes.



Percer au niveau des repères.

Pour les grandes fenêtres, 6 trous sont nécessaires, 3 à gauche et 3 à droite. Pour les autres, 4 suffisent.



Dépoussiérer et nettoyer.



Pour garantir l'étanchéité, poser une pastille de mastic sur chacun des trous.

## 2. Fixer les profilés latéraux



Repérer les trous ronds sur les profilés latéraux du volet. Mettre en place le profilé gauche sous le joint de recouvrement du dormant de la fenêtre. Visser à l'endroit où le mastic a été posé en utilisant les vis du sachet D.

**i** Utiliser les vis de 20 mm en haut et celles de 30 mm en bas et si nécessaire au milieu.

Répéter l'opération avec le profilé droit de l'autre côté.



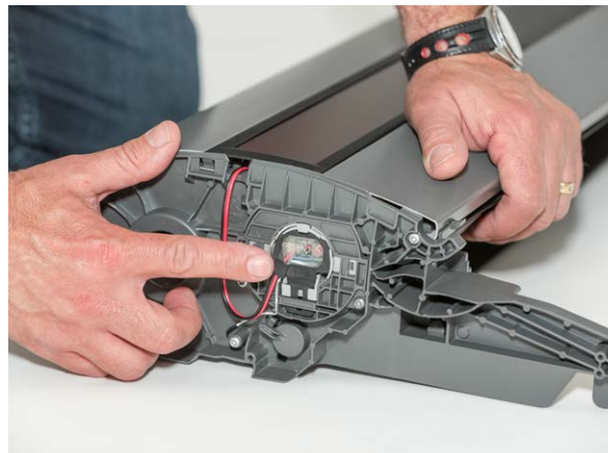
Refixer les profilés courts avec les vis d'origine ou en les clipsant.



### 3. Installer le coffre du volet



Retirer le cache plastique sur le côté du coffre du volet.



Régler l'interrupteur en position « I ».  
Remettre le cache.



Emboîter le coffre du volet dans les logements des profilés latéraux.  
**Attention à bien positionner la bavette en caoutchouc au-dessus du raccord de la fenêtre.**



A l'aide d'un tournevis, descendre au maximum le coffre du volet.



Ne pas le mettre en contact avec le matériau de couverture.



Visser à l'aide des vis de sécurité du sachet F.



**Utiliser les vis de 12 mm en haut et celles de 15 mm en bas.**

## 4. Fixer les glissières latérales



Mettre en place les glissières latérales et les rabattre le long des profilés latéraux.



Fixer les limiteurs d'ouverture sur les profilés latéraux.

**i** Utiliser les vis de 15 mm du sachet D.

C'est ce qui permettra au volet d'être amovible et d'accompagner l'ouverture de la fenêtre.

## 5. Paramétrer le clavier mural

1. Mettre les piles dans le clavier mural
2. Presser le bouton descente : le volet doit émettre trois bourdonnements successifs.



3. Pour régler le volet roulant et l'ajuster à la dimension de votre fenêtre, appuyer sur « Stop » puis dans les 3 secondes qui suivent presser « Descente du clavier » et ne pas interrompre la descente.



4. Si vous le souhaitez, vous pouvez fixer le clavier au mur.