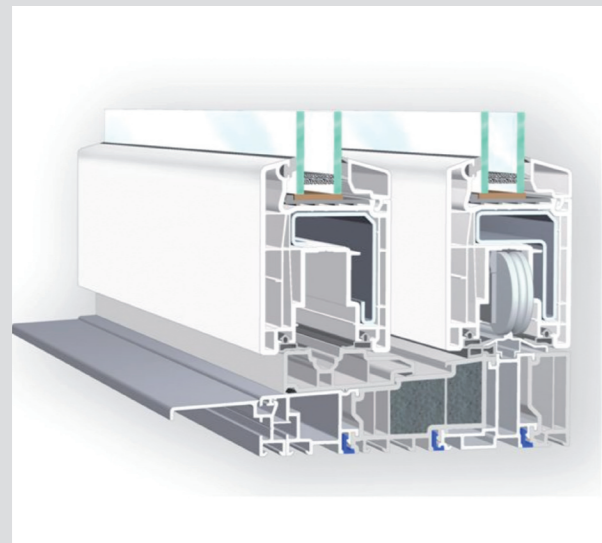


Coulissant à levage

Existe en 70mm



Caractéristiques techniques

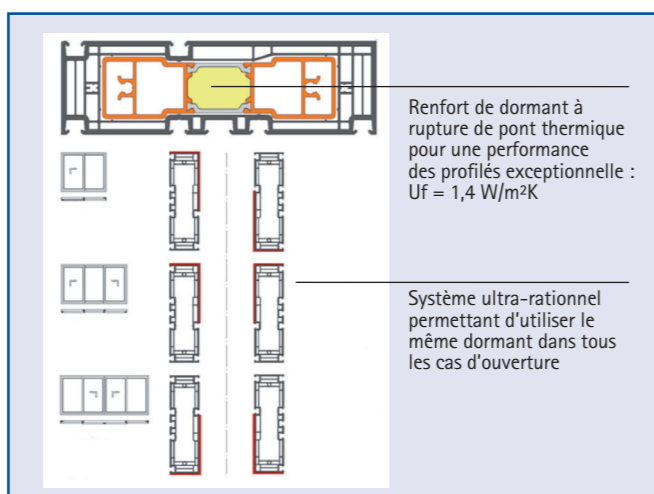
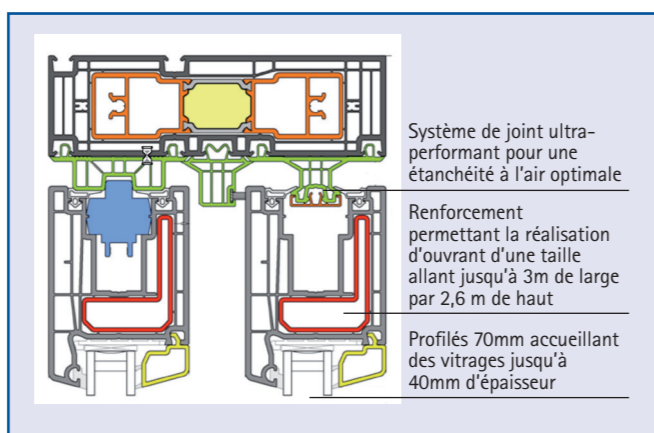
- Système d'ouvrant 70mm à 5 chambres
- PVC teinté dans la masse blanc
- 23 couleurs ou imitation bois sous avis technique (PVC revêtu d'un film décor plaxé)
- Seuil encastrable à rupture de pont thermique adapté aux personnes à mobilité réduite
- Performance U_f de $1,4W/m^2K$ permettant un coefficient U_w compris en 1,4 et $1,1W/m^2K$ (vitrage U_g de 1,1 à $0,7W/m^2K$ - intercalaire aluminium ou warmedge - format type avis technique).
- Performance à l'air équivalente aux châssis à frappe
- Possibilité de vitrer des double et triple vitrages
- Système compatible avec tous les profilés complémentaires des gammes 70mm VEKA

Confort d'utilisation et performance

Le coulissant à levage 70mm constitue le fleuron des coulissants de la gamme VEKA.

Les réglementations thermiques se renforcent et nous parlons déjà des bâtiments basse consommation (BBC). Dans ce cadre la performance thermique globale des bâtiments ainsi que leur perméabilité à l'air deviennent essentielles.

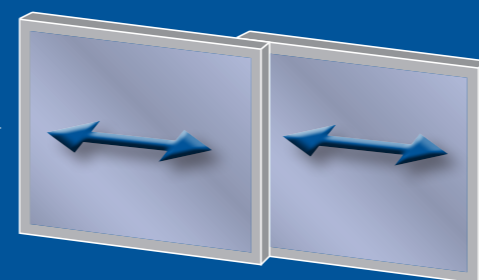
Aussi, le coulissant à levage 70mm représente l'alliance parfaite entre confort d'utilisation, performance thermique et performance à l'air.



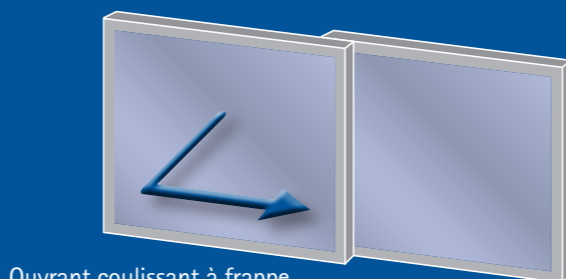
Une gamme complète de coulissants VEKA :

De quoi répondre à tous les segments du marché, que ce soit le social, le collectif ou l'individuel.

1. Coulissant à translation



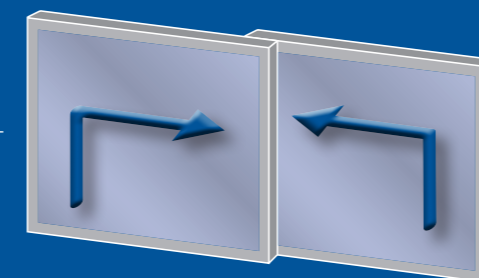
2 ouvrants coulissants à translation



Ouvrant coulissant à frappe

Ouvrant fixe

2. Coulissant à frappe



2 ouvrants coulissants à levage

3. Coulissant à levage

Votre interlocuteur



BAIES COULISSANTES

Ouvrez-vous aux solutions performantes

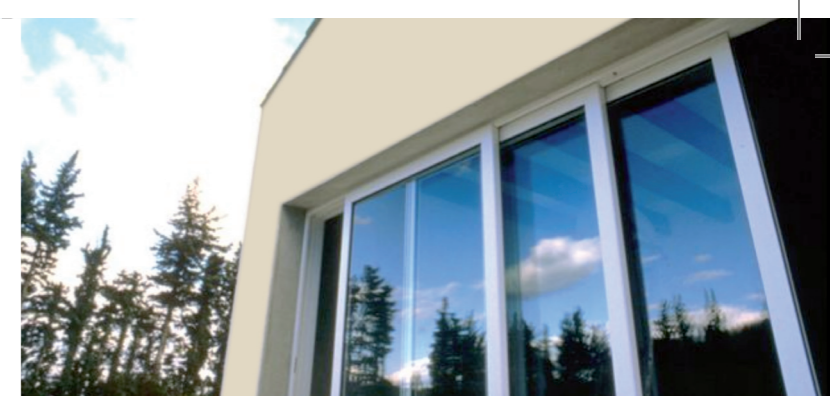
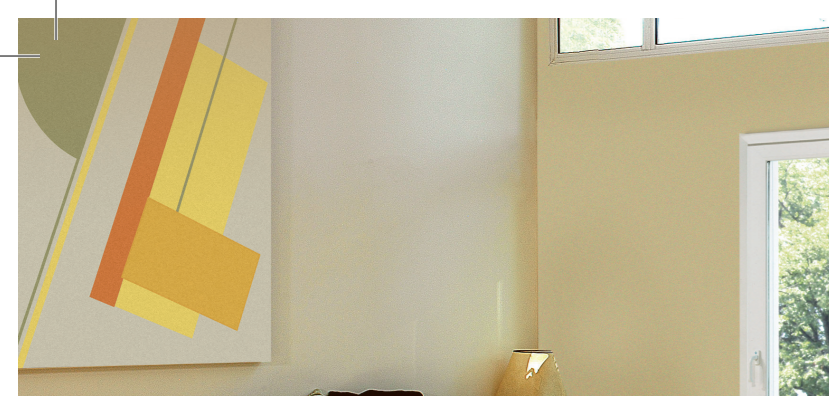


Systèmes de fenêtres PVC

VEKA - ZI de Vongy - 74200 Thonon-les-Bains
Tél.: 04 50 81 88 00 - Fax : 04 50 81 88 11
www.veka.fr



Systèmes de fenêtres PVC



3 systèmes pour plus de choix



Coulissant EKOSOL



Coulissant à frappe

La qualité VEKA en toute simplicité

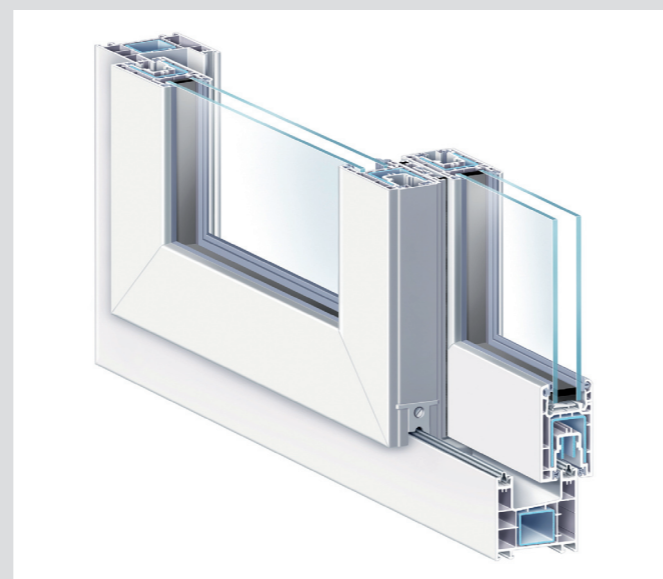
Fabriqués à partir de profilés multi-chambres en PVC rigide modifié choc et traité anti-UV, les coulissants VEKA vous garantissent un résultat optimal en termes de performances AEV (air-eau-vent), d'isolations thermique et acoustique, de résistance aux chocs et aux variations climatiques, ainsi que de tenue dans le temps.

Concepteur de systèmes de menuiseries et extrudeur gammiste, VEKA propose une gamme complète de coulissants qui convient à toutes les situations de pose (neuf et rénovation) et offre un vaste choix de profilés principaux et d'habillages.

Les coulissants VEKA permettent l'intégration de volets roulants simple ou double tablier et offrent de nombreuses possibilités de vitrages (de 4 à 40mm d'épaisseur).

Pour vous permettre de répondre à tous les types de marchés (social, collectif, individuel), trois systèmes de baies coulissantes sont disponibles :

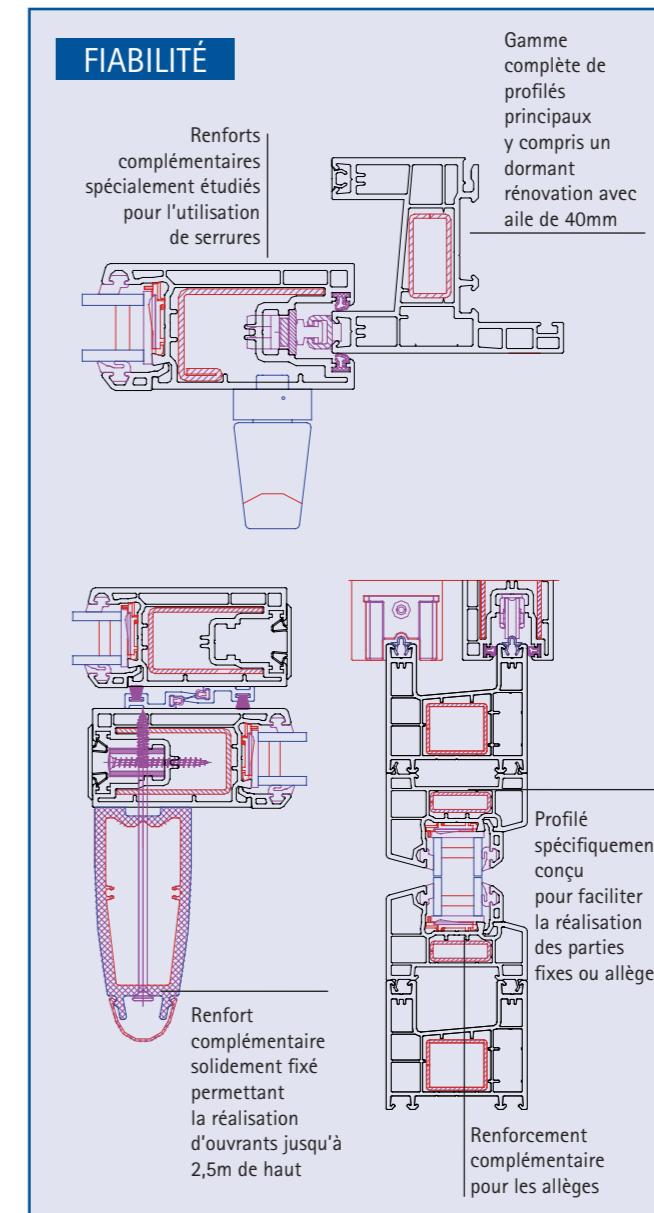
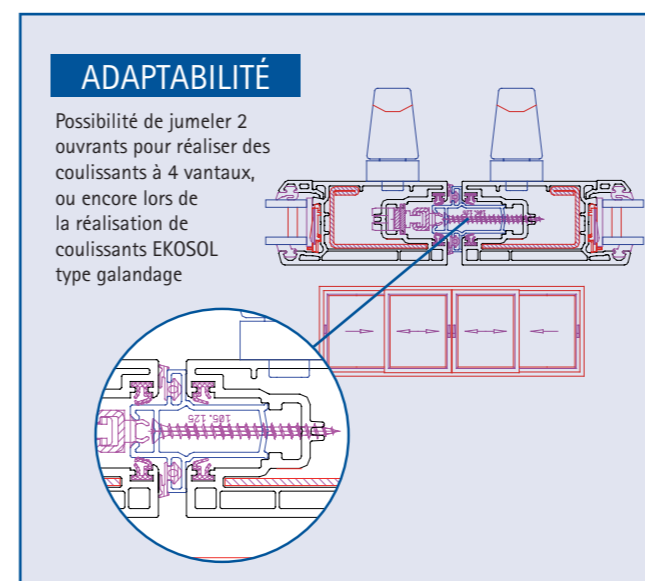
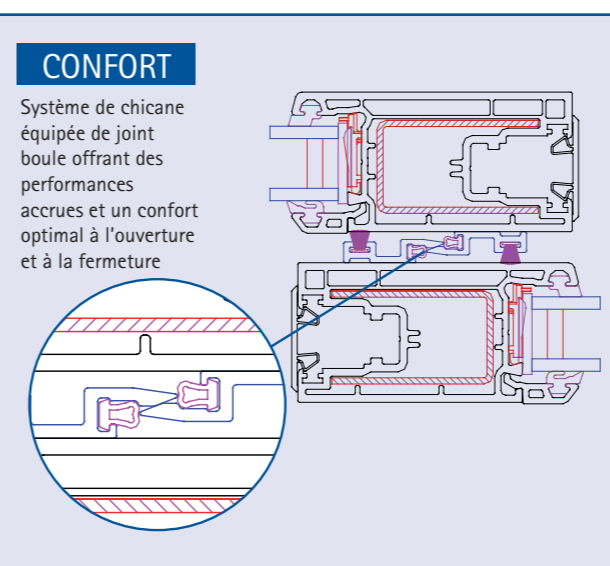
- le coulissant à translation EKOSOL
- le coulissant à frappe 58mm et 70mm
- le coulissant à levage 70mm



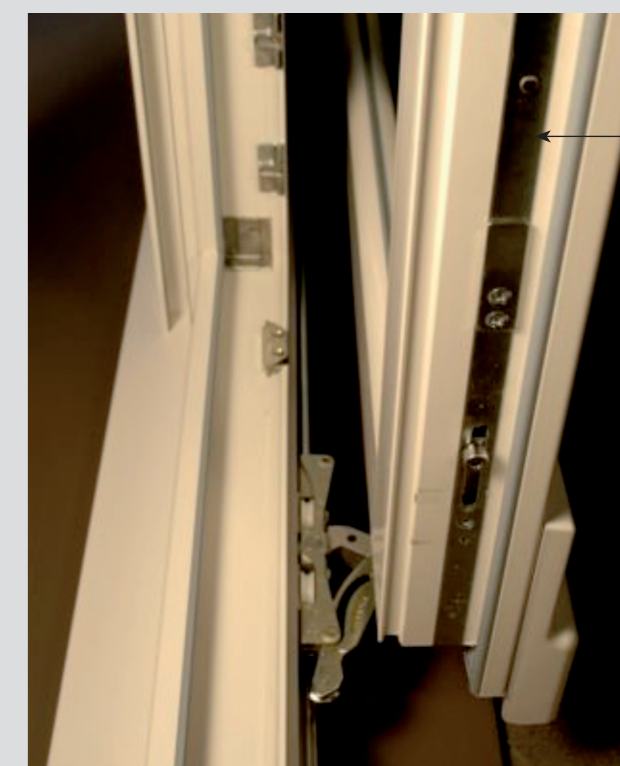
Caractéristiques techniques

- Fenêtre à double joint brosse
- Dormant 70mm à 3 chambres – ouvrants 45mm à 3 chambres
- 3 couleurs teintées dans la masse : blanc, beige et gris
- 2 imitations bois sous avis technique (PVC revêtu d'un film décor plaxé)
- Clair de jour maximal :
 - battement central réduit à 77mm
 - composition dormant et ouvrant d'une hauteur réduite à 118mm en rénovation et 129mm en neuf

EKOSOL : avantageux en toutes circonstances



Existe en 58mm ou 70mm



Caractéristiques techniques

- Fenêtre à double joint frappe (dormant et ouvrant)
- Système 58mm à 3 chambres ou système 70mm à 5 chambres
- 3 couleurs teintées dans la masse : blanc, beige et gris
- 23 couleurs ou imitation bois sous avis technique (PVC revêtu d'un film décor plaxé)

La performance thermique d'une menuiserie à frappe

Un ouvrant à frappe qui se dégage du dormant, pour permettre ensuite la translation et l'ouverture.