

VELUX®

Tarif-catalogue

Prix au 3 février 2026
Réservé aux professionnels



6 | Verrières et
combinaisons

26 | Fenêtres de toit
et raccords

46 | Équipements

60 | Accessoires
et entretien

66 | Solutions pour
toits plats

82 | Solutions
de pilotage

86 | Conduits de
lumière naturelle
Sun Tunnel

Transformer les espaces de vie pour retrouver le plaisir d'être chez soi

Nous recherchons tous l'endroit rêvé pour nous détendre, nous ressourcer et être heureux, et même pour travailler dans de meilleures conditions. Mais aviez-vous remarqué que cet endroit est le plus souvent un lieu baigné de lumière naturelle, dans lequel pénètre de l'air frais ?

Depuis plus de 80 ans, le Groupe VELUX permet de transformer des espaces de vie grâce à l'entrée de lumière naturelle et d'air frais par le toit. En créant des lieux de vie, de travail et de loisirs plus lumineux, plus sains et plus durables, nous améliorons le confort de tous au quotidien, partout dans le monde.

Nos fenêtres s'adaptent à tous types de toits (toits en pente ou toits plats, neufs ou anciens) et peuvent être équipées de stores et volets VELUX. Vous pouvez même

agrandir vos espaces grâce aux verrières Évolution et Balcon, ou rendre vos fenêtres intelligentes en les associant à un kit VELUX ACTIVE with NETATMO.

Les solutions VELUX font bien plus qu'illuminer les intérieurs – elles nous reconnectent au moment présent. En ouvrant votre maison vers le ciel, les fenêtres de toit VELUX créent un lien direct avec la nature, vous permettant de profiter des ciels changeants, des saisons qui défilent et d'une sensation d'espace tout

au long de la journée. Dans ces espaces revitalisés, nous ressentons un confort durable et une véritable joie de vivre. Ils deviennent le décor de moments simples mais précieux du quotidien : des éclats de rire partagés, des histoires du soir ou une pause paisible. Ces petits plaisirs, souvent négligés, sont ceux qui transforment une maison en un véritable foyer – et nous rappellent ce que cela signifie de laisser entrer la vie.



Chez VELUX®, nous plaçons le développement durable au cœur de nos solutions

Au sein du Groupe VELUX, nous intégrons continuellement le développement durable dans nos prises de décision, nos activités et nos solutions.

- **Le premier et seul fabricant de fenêtres de toit au monde à avoir obtenu la certification platine d'EcoVadis**
Chez VELUX, nous sommes fiers d'être le seul fabricant de fenêtres de toit à figurer parmi les 1 % des entreprises les mieux classées au niveau mondial par EcoVadis. Cette certification platine en matière de développement durable reflète notre engagement à adopter des pratiques plus durables dans l'ensemble de notre organisation.
- **97 % des emballages VELUX en Europe étaient sans plastique en 2024*, facilitant le recyclage pour vous**
Depuis 2024, 97 % de nos emballages de vente en Europe sont à base de papier et recyclables. À l'échelle mondiale, nous poursuivons l'élimination des emballages plastiques de nos produits, afin de faciliter leur recyclage
- **96 % de nos produits disposent d'une Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) ou Déclaration Environnementale de Produit (DEP)****
Grâce à une plus grande transparence sur l'impact environnemental de nos produits, vous pouvez prendre des décisions plus éclairées concernant la majorité des produits VELUX.

Éco-contribution

Mis en place depuis 2023, le principe d'éco-contribution sur les matériaux de construction, a vocation à financer la collecte, le démantèlement et le recyclage des anciens produits déposés sur les chantiers de rénovation. Le développement de cette filière, en complément des objectifs spécifiques du Groupe VELUX en matière d'économie circulaire, est l'une des contributions à la réduction de 50 % de l'empreinte carbone de notre chaîne de valeur en 2050. Le montant de l'éco-contribution connu à la date d'impression de ce document est de :

- 1,58 € pour les fenêtres,
- 0,34 € pour les volets,
- 0,42 € pour les stores.

Pour les autres catégories de produits, le montant de l'éco-contribution est variable en fonction du poids de la solution.

*En 2024, 97 % des emballages de vente pour le marché résidentiel en Europe étaient à base de papier.
** Fenêtres de toit, raccords et produits d'installation, à l'exception des variantes en cuivre et en zinc.





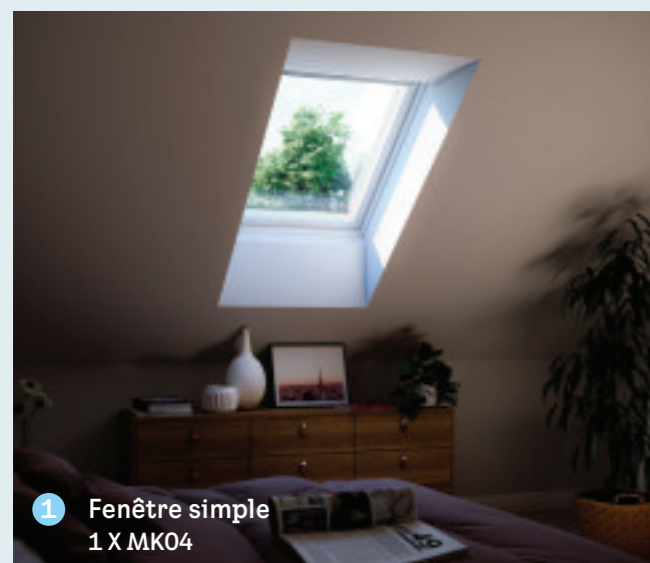
Verrières et combinaisons

Verrière 3en1	Page 10
Verrière 2en1	Page 12
Verrière plane	Page 14
Verrière d'angle	Page 16
Combinaisons JUMO	Page 18
Combinaisons de 3 fenêtres et plus	Page 20
Combinaisons DUO	Page 22
Combinaisons QUATTRO	Page 23
Verrière Balcon	Page 24
Verrière Évolution	Page 25

VELUX transforme les espaces

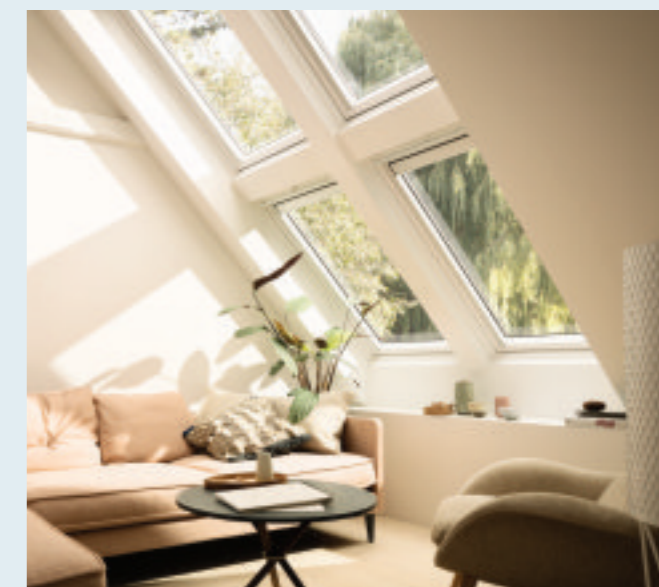
Longtemps une référence, la fenêtre de toit classique n'est plus la solution idéale pour la plupart des habitats. Ses apports de lumière et d'air frais sont trop faibles pour les standards modernes de construction.

Innovant sans cesse, VELUX propose une large gamme de produits pour répondre aux attentes des habitants d'aujourd'hui. Nos différentes verrières permettent de transformer n'importe quelle pièce en espace convivial.



Les solutions « Architecture »

La **verrière plane** et la **verrière d'angle**, composées d'une fenêtre de toit classique et d'une fenêtre inférieure, donnent du caractère aux espaces. La **verrière plane** dégage pleinement la vue sur l'extérieur à partir du sol, pour un effet "baie vitrée", donnant ainsi la sensation d'un espace agrandi. La **verrière d'angle** permet d'exploiter le retour vertical d'un rampant (> 0,90 m).



Les solutions « modulables »

Les **combinaisons de fenêtres de toit** créent des espaces de vie uniques. Personnalisez les solutions à volonté, en fonction des besoins et des caractéristiques de la pièce. Ainsi, les solutions de combinaison permettent d'associer plusieurs fenêtres, quel que soit leur type d'ouverture, vitrage ou finition. Compatibles avec les équipements VELUX, elles permettent de personnaliser au maximum chaque projet.



Les solutions « Espace »

Ces verrières permettent de créer de véritables espaces supplémentaires sous les toits. La **verrière Balcon** permet de bénéficier d'un véritable espace extérieur en plus et d'une vue à 180°. La **verrière Évolution** permet un gain concret de m² pour donner une nouvelle dimension à la pièce et offrir de nouvelles perspectives.





Verrière 3en1

Avantages

Un design unique

Avec ses profilés fins et son effet "verrière atelier", la 3en1 donne un cachet inédit à la pièce. Disponible en finition WhiteFinish, elle s'intègre naturellement dans tous les intérieurs.

Une pièce modulable au gré des envies

La verrière 3en1 offre une entrée de lumière naturelle homogène et permet ainsi d'aménager facilement l'espace en fonction des besoins, évolutifs dans le temps.

Une installation simple et rapide

Grâce à son cadre unique, un seul chevêtre et une seule ouverture dans le toit sont nécessaires. L'installation est aussi simple que celle d'une fenêtre de toit classique.

Raccords pose standard

Raccords tuiles et ardoises incluant le bloc isolant BDX et la colerette d'étanchéité BFX.

Sur tuiles Sur ardoises et tuiles plates 17x27

EDWS
EDLS

Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords

Pose standard uniquement (120 € HT toutes tailles). BDX et BFX à commander séparément.

ZWC

Réf. 768316-K0-0 noquets tuiles plates :

- Hauteur 06, réf. 768316-K060 (29 € HT toutes tailles)
- Hauteur 08, réf. 768316-K080 (30 € HT toutes tailles)

Équipements compatibles

Volet roulant rigide à énergie solaire	SSLS
Volet roulant souple à énergie solaire	SSSS
Store extérieur anti-chaueur à énergie solaire	MSLS
Store occultant à énergie solaire	DSL
Store occultant manuel	DKL

À noter : les équipements électriques ne sont pas compatibles sur tous les modèles de verrières.

Modèles



Verrière 3en1 motorisée à rotation GGLS 20--30

A énergie solaire

- Sans fil : installation aussi rapide qu'une fenêtre de toit manuelle
- 2 fenêtres motorisées à énergie solaire à rotation
- Un élément fixe de même taille au milieu



Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément)

+ d'infos page 83.



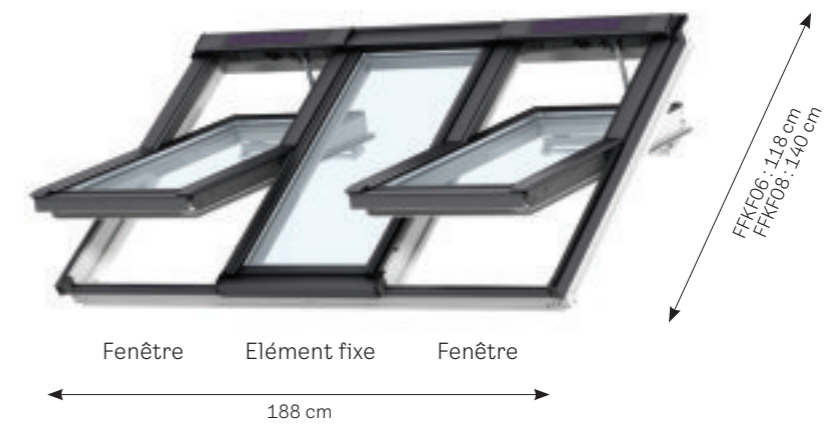
Verrière 3en1 à rotation GGLS 20--

- 2 fenêtres manuelles à rotation de type GGL
- Un élément fixe de même taille au milieu
- Possibilité de rajouter un kit de motorisation (p. 62)



Verrière 3en1 à projection GPLS 20--

- 2 fenêtres manuelles à projection de type GPL
- Un élément fixe de même taille au centre
- Ouverture jusqu'à 45° pour profiter pleinement de l'extérieur



TVA
5,5 %*

Verrière 3en1

Prix € HT

Cotes hors tout
largeur x hauteur en cm

FFKF06 188 x 118
FFKF08 188 x 140 semaine

**" représente la partie fixe



Verrière à rotation

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

GGLS 205730	Tout Confort - WhiteFinish - À énergie solaire	2353	2500	1
GGLS 207630	Confort - WhiteFinish - À énergie solaire	2033	2150	1
GGLS 2057	Tout Confort - WhiteFinish	1596	1744	1
GGLS 2076	Confort - WhiteFinish	1288	1407	1

Verrière à projection

Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)

GPLS 2057	Tout Confort - WhiteFinish	2131	2278	1
GPLS 2076	Confort - WhiteFinish	1793	1910	1

Raccords pour Verrière 3en1 - pose standard

EDWS 2000	Raccord tuiles incluant BDX et BFX	310	327	1
EDLS 2000	Raccord ardoises et tuiles plates 17x27** incluant BDX et BFX	310	327	1

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

** Prévoir jeu de noquet sur tuiles plates 17x27.

Protections extérieures

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	FFKF06 188 x 118	FFKF08 188 x 140	semaine
SSLS*	Volet roulant rigide à énergie solaire (pour les 3 fenêtres)	1575	1641 1
SSSS*	Volet roulant souple à énergie solaire (pour les 3 fenêtres)	1233	1284 1
MSLS 5060*	Store extérieur anti-chaueur à énergie solaire (pour les 3 fenêtres)	1020	1062 1

* Non compatibles avec la verrière GGLS WK06 2066

Avec verrière GGLS WK06 2066, stores extérieurs anti-chaueur manuels : nous consulter.

Pour installer un volet roulant rigide SSLS, un volet roulant souple SSSS ou un store extérieur MSLS sur une Verrière 3en1 motorisée à énergie solaire, **deux kits ZOZ 246 (65 € HT / unité) sont nécessaires.**

Stores occultants

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	FK06 66 x 118	FK08 66 x 140	semaine
DSL 1085 Coloris beige	Store occultant à énergie solaire (prévoir 1 par fenêtre)	239	247 3
DKL 0705 Coloris gris	Store occultant manuel (prévoir 1 par fenêtre)	98	106 1

D'autres coloris existent : voir p. 52.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Verrière 2en1

Avantages

Un design moderne

Sa grande surface vitrée divisée en deux vitrages lui donne un style immanquable. Disponible en version symétrique ou asymétrique elle s'adapte à tous les styles, du plus classique au plus moderne.

Conçue pour toutes les pièces

Disponible dans un large choix de tailles, la verrière 2en1 s'adapte facilement à toutes les pièces. Sa largeur minimum de 127cm permet facilement de loger un bureau ou un meuble pour donner une nouvelle fonction à l'espace.

Une installation simple et rapide

Grâce à son cadre unique, un seul chevêtre et une seule ouverture dans le toit sont nécessaires. L'installation est aussi simple que celle d'une fenêtre de toit classique.

Raccords pose standard

Raccords tuiles et ardoises incluant le bloc isolant BDX et la colerette d'étanchéité BFX.

Sur tuiles Sur ardoises et tuiles plates 17x27

EDWS
EDLS

Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords

Pose standard uniquement (90 € HT toutes tailles). BDX et BFX à commander séparément.

ZWC

Réf. 768316-K0-0 noquets tuiles plates :

- Hauteur 06, réf. 768316-K060 (29 € HT toutes tailles)
- Hauteur 08, réf. 768316-K080 (30 € HT toutes tailles)

Équipements compatibles

Volet roulant rigide à énergie solaire

SSLS

Volet roulant souple à énergie solaire

SSSS

Store extérieur anti-chaleur à énergie solaire

MSLS

Store occultant à énergie solaire

DSL

Store occultant manuel

DKL

À noter : les équipements électriques ne sont pas compatibles sur tous les modèles de verrières.

Modèles



Verrière 2en1 motorisée à rotation GGLS 20--30

A énergie solaire

- Sans fil : installation aussi rapide qu'une fenêtre de toit manuelle
- 1 fenêtre motorisée à énergie solaire à rotation
- Un élément fixe disponible en plusieurs tailles à droite



Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément)

+ d'infos page 83.



Verrière 2en1 à rotation

GGLS 20--

- 1 fenêtre manuelle à rotation de type GGL
- Un élément fixe disponible en plusieurs tailles à droite
- Possibilité de rajouter un kit de motorisation (p. 62)



Verrière 2en1 à projection

GPLS 20--

- 1 fenêtre manuelle à projection de type GPL
- Un élément fixe disponible en plusieurs tailles à droite
- Ouverture jusqu'à 45° pour profiter pleinement de l'extérieur



TVA
5,5 %*

Prix € HT

Verrière 2en1

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	FFK06	FFK08	FMK06	FMK08	MMK06	MMK08	FPK06	FPK08	semaine
	127x118	127x140	139x118	139x140	151x118	151x140	155x118	155x140	

Les tailles des éléments de la verrière sont données de gauche à droite, vus de l'intérieur.
Ex. FPK06 : Un vitrage ouvrant FKO6 à gauche d'un vitrage fixe PK06, vu de l'intérieur.
** représente la partie fixe

	*		*		*		*		*		*
--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

Verrière à rotation

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

GGLS 205730	Tout Confort - WhiteFinish - À énergie solaire	1587	1660	1599	1672	1648	1709	1660	1770	4
GGLS 207630	Confort - WhiteFinish - À énergie solaire	1344	1403 ^F	1354	1413	1393 ^A	1442 ^F	1403	1491	4
GGLS 2057	Tout Confort - WhiteFinish	1212	1285	1224	1297	1273	1334	1285	1395	4
GGLS 2076	Confort - WhiteFinish	982 ^A	1028 ^F	979	1038	1029 ^A	1079 ^A	1028	1116	4

Verrière à projection

Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)

GPLS 2057	Tout Confort - WhiteFinish	1467	1540	1479	1552	1528	1589	1540	1650	4
GPLS 2076	Confort - WhiteFinish	1224 ^F	1283	1234	1293	1273 ^F	1322 ^F	1283	1371	4

Raccords pour Verrière 2en1 - pose standard

EDWS 2000	Raccord tuiles incluant BDX et BFX	225 ^A	237 ^A	230 ^C	244	237 ^A	251 ^A	246 ^B	258 ^B	4
EDLS 2000	Raccord ardoise et tuiles plates 17x27** incluant BDX et BFX	225 ^A	237 ^A	230	244	237 ^A	251 ^A	246 ^C	258	4

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3, F = 6

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Verrières 2en1 MMK06 et MMK08 compatibles avec les entrées d'air (p. 64).

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

** Prévoir jeu de noquet sur tuiles plates 17x27

Protections extérieures

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	FFK06	FFK08	FMK06	FMK08	MMK06	MMK08	FPK06	FPK08	semaine	
SSLS	Volet roulant rigide à énergie solaire (pour les 2 fenêtres)	1050 ^A	1094 ^C	1072 ^A	1121	1094 ^A	1148	1116 ^C	1170	4
SSSS	Volet roulant souple à énergie solaire (pour les 2 fenêtres)	822	856	839	877 ^D	856	898 ^D	873	916 ^D	3
MSLS 5060	Store extérieur anti-chaleur à énergie solaire (pour les 2 fenêtres)	680 ^C	708	694	726	708	744	722 ^C	757 ^C	4

Exception de délais (en semaines) : A = 1, C = 3, D = 4

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Pour installer un volet roulant rigide SSLS, un volet roulant souple SSSS ou un store extérieur MSLS sur une Verrière 2en1 motorisée à énergie solaire, **un kit ZOZ 246 (65 € HT) est nécessaire (sauf pour les tailles MMK06 et MMK08).**

Stores occultants

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	FK06	FK08	MK06	MK08	PK06	PK08	semaine	
DSL 1085 Coloris beige	Store occultant à énergie solaire (prévoir 1 par fenêtre)	239	247	247 ^A	254 ^A	258	268	3
DKL 0705 Coloris gris	Store occultant manuel (prévoir 1 par fenêtre)	98	106	106	113	117	127	1

D'autres coloris existent : voir p. 52.

Exception de délais (en semaines) : A = 1

Pour commander vos stores intérieurs, tenir compte que les tailles de la verrière sont données de gauche à droite, vue de l'intérieur. Ex. pour une GGLS FMK06, il faut commander un store FK06 pour le vitrage de gauche et un store MK06 pour le vitrage de droite.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Verrière plane

Fenêtre fixe, positionnée dans la continuité de la fenêtre de toit, idéale dans les combles disposant de rampants allant jusqu'au plancher.

Avantages

Perspective étendue

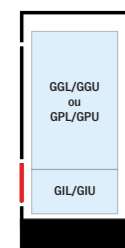
Ouverture du sol au plafond grâce aux deux fenêtres superposées.

Tranquillité

Intégration d'une fenêtre garde-corps pour garantir la sécurité de tous.

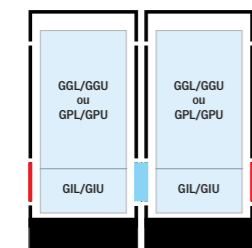
Préparer sa commande

Verrière simple



— Raccord fenêtre supérieure ED-
— Raccord complémentaire extérieur

Verrière double



— Raccord JUMO pour les fenêtres supérieures
— Raccord complémentaire extérieur
— Couloir de liaison

Raccord JUMO pour les fenêtres supérieures: EK- K- 2021M

Raccord complémentaire extérieur: ET- WK34 2000

Couloir de liaison: ET- WK34 2000M

Voir disponibilités page 15

Modèles

Fenêtre fixe installée en partie basse d'une fenêtre de toit de même largeur (GGL/GGU, GPL/GPU), dans les combles dont le rampant descend jusqu'au plancher.

Verrière plane finition WhiteFinish GIL
Verrière plane finition EverFinish GIU

Raccords

Sur tuiles

• **Pose standard**
Raccord extérieur ETW 2000*
Couloir de liaison ETW 2000M**

• **Pose encastrée (sur tuiles jusqu'à 90 mm de relief)**
Raccord extérieur ETJ 2000*
Couloir de liaison ETJ 2000M**

Pour les installations sur tuiles plates, nous consulter.

Sur ardoises

• **Pose encastrée**
Raccord extérieur ETN 2000*
Couloir de liaison ETN 2000M**






*Incluant le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX
**Incluant le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et la gouttière centrale ajustable

Équipements compatibles

Volet roulant rigide SMG
Store extérieur anti-chaleur à énergie solaire MSI
Store extérieur anti-chaleur manuel MAG
Store occultant DKL

Fenêtres fixes pour verrières planes





Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres GGL/GGU/GPL/GPU en partie haute		MK04 / MK06 / MK08	PK06 / PK08 / PK10	SK06 / SK08	UK04 / UK08	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		78x92	94x92	114x92	134x92	 semaine
Codes dimensionnels des fenêtres fixes		MK34	PK34	SK34	UK34	
						
GIL 2057	Tout Confort - WhiteFinish	631	715	785	856	1
GIU 0057	Tout Confort - EverFinish	648	735	807	879	1

La largeur de la fenêtre supérieure détermine la taille de votre fenêtre fixe.
Si la fenêtre fixe GIL/GIU est installée sans son raccord, commander la réf. ZWC -34 0000 (Kit profilés).

Raccords pour verrières planes


Prix € HT

Codes dimensionnels des raccords pour verrières planes			WK34	 semaine
Sur tuiles - Pose standard		 Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)		
ETW 2000	Raccord complémentaire extérieur pour 1 fenêtre GIL/GIU incluant BDX et BFX (+ prévoir 1 EDW 2000)	102	1	
ETW 2000M	Couloir de liaison entre 2 fenêtres GIL/GIU incluant BDX, BFX et une gouttière centrale ajustable (+ prévoir 1 EKW 2021M + 1 ETW 2000)	102	1	
Sur tuiles - Pose encastrée		 Pente de toit : 20° - 90° (20° = 36%)		
ETJ 2000	Raccord complémentaire extérieur pour 1 fenêtre GIL/GIU incluant BDX et BFX (+ prévoir 1 EDJ 2000)	127	2	
ETJ 2000M	Couloir de liaison entre 2 fenêtres GIL/GIU incluant BDX, BFX et une gouttière centrale ajustable (+ prévoir 1 EKJ 2021M + 1 ETJ 2000)	127	2	
Sur ardoises - Pose encastrée		 Pente de toit : 20° - 90° (20° = 36%)		
ETN 2000	Raccord complémentaire extérieur pour 1 fenêtre GIL/GIU incluant BDX et BFX (+ prévoir 1 EDN 2000)	141	2	
ETN 2000M	Couloir de liaison entre 2 fenêtres GIL/GIU incluant BDX, BFX et une gouttière centrale ajustable (prévoir 1 EKN 2021M + 1 ETN 2000)	141	4	

Raccords extérieurs et couloirs de liaison pour les fenêtres GIL/GIU selon les principes ci-contre. A prévoir en complément, les raccords pour les fenêtres supérieures. Existe pour pose standard sur ardoises (réf. ETL) : nous consulter.

Équipements pour verrières planes GIL/GIU (fenêtre supérieure + fenêtre fixe)

Prix € HT

Codes fenêtre supérieure*	M04	MK04	M06	MK06	M08	MK08	PK06	PK08	PK10	S06	SK06	S08	SK08	U04	UK04	U08	UK08	
Codes équipements	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	 semaine							
SMG**	1118 ^c	1177	1236	1271	1342	1412	1365 ^a	1459 ^a	1389 ^c	1577	2							
MSI 5060	653	671	688	745	765	786	820	848	855	911	2							

Exception de délais (en semaines) : A = 1, C = 3

* Pour choisir le code du volet SMG ou du store MSI à installer sur la fenêtre supérieure et la fenêtre fixe, se référer au code de la fenêtre supérieure

** À coupler avec un boîtier d'alimentation KUX 110 (1,05 € HT) sur fenêtre manuelle, ou connexion directe sur fenêtre motorisée électrique


Non compatible GPU motorisée et verrière GGLS. Pour les poses sur fenêtres encastrées, nous consulter.

Volet SMG : 2 colis (1 pour la fenêtre supérieure + 1 pour la fenêtre fixe)

Store MSI : 2 colis (1 pour la fenêtre supérieure + 1 pour la fenêtre fixe)

Équipements pour fenêtres fixes GIL/GIU

Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres fixes		334/M34/MK34	PK34	634/S34/SK34	834/U34/UK34	
Codes dimensionnels des stores extérieurs		MK34	PK34	SK34	UK34	 semaine
MAG 5060	Store extérieur anti-chaleur manuel	126	144	163	173 ^c	2
Codes dimensionnels des stores occultants		M04	P04	S04	U04	
DKL 1085 coloris beige 1100 coloris marine	Store occultant manuel	88	106	120	131	1

Exception de délais (en semaines) : C = 3

DKL : autres coloris et autres modèles disponibles, nous consulter.

Coloris supplémentaires sur commande, nous consulter.

Prévoir en complément les stores des fenêtres installées en partie haute (pages équipements).

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Verrière d'angle

Fenêtre verticale, positionnée sous la fenêtre de toit, conçue pour les pièces disposant d'un retour vertical.

Avantages

Un espace valorisé
Une solution contemporaine qui apporte du cachet à la pièce.

Idéal pour les pièces étroites
Installation de deux fenêtres superposées, pour une lumière en profondeur.

Sécurité et tranquillité
Intégration d'une fenêtre verticale garde-corps pour garantir la sécurité de tous (MK35/SK35/UK35).

Modèles

Fenêtre verticale installée en partie basse d'une fenêtre de toit de même largeur (GGL/GGU, GPL/GPU), dans les combles disposant d'un retour vertical.

Verrière d'angle finition WhiteFinish **VFE**
Fenêtre verticale avec ouverture à soufflet basculant vers l'intérieur.

Verrière d'angle finition EverFinish **VIU**
Fenêtre verticale fixe

Raccords

Sur tuiles

• **Pose standard**
Raccord pour "verrière simple" **EFW 2012***
Raccord pour "verrière double" **EFW 2022E***

• **Pose encastrée (sur tuiles jusqu'à 90 mm de relief)**
Raccord pour "verrière simple" **EFJ 2012***
Raccord pour "verrière double" **EFJ 2022E***
Pour les installations sur tuiles plates, nous consulter.

Sur ardoises

• **Pose encastrée**
Raccord pour "verrière simple" **EFN 2012***
Raccord pour "verrière double" **EFN 2022E***

**Incluant le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX*

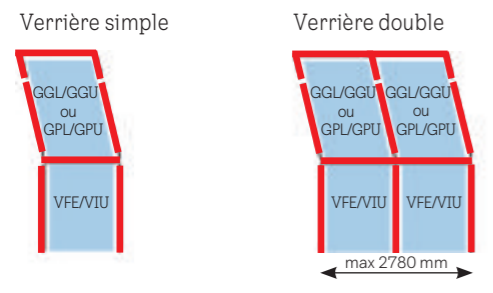
Équipements compatibles

Store extérieur anti-chaueur manuel **MIE**
Canne de manœuvre fournie.

Store occultant **DKL**

Préparer sa commande

Le code dimensionnel du raccord est déterminé par le code dimensionnel de la fenêtre supérieure.



— Raccord pour ensemble fenêtre verticale + fenêtre supérieure

Fenêtres verticales pour verrières d'angle

Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres GGL/GGU - GPL/GPU* en partie haute		MK04 / MK06 / MK08		PK06 / PK08 / PK10		SK06 / SK08		UK04 / UK08		
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		78x60	78x95	94x60	94x95	114x60	114x95	134x60	134x95	
Codes dimensionnels des fenêtres verticales VFE/VIU		MK31	MK35	PK31	PK35	SK31	SK35	UK31	UK35	semaine
VFE 2057	Tout Confort - WhiteFinish	680	762	779 ^c	862	870	945	945 ^c	1028 ^c	1
VIU 0057	Tout Confort - EverFinish	591	663 ^b	677	749	756 ^a	821 ^a	821	893	3

*Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3
La largeur de la fenêtre supérieure détermine la largeur de votre fenêtre verticale.
* Non compatible GPU motorisée*

Raccords pour verrières d'angle

Prix € HT

Les raccords 2012/2022 incluent le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX.		MK04		MK06		MK08		PK06		PK08		PK10		SK06		SK08		UK04		UK08		
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	semaine										

Sur tuiles - Pose standard

Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)

EFW 2012	Pour verrière simple (VFE/VIU + fenêtre supérieure)	214 ^A	226 ^A	239	255	268	277	266 ^A	282 ^A	282	305	2
EFW 2022E*	Pour verrière double (2 VFE/VIU + 2 fenêtres supérieures)	643	677	717	765	805	832	799	846	846	914	4

Sur tuiles - Pose encastrée

Pente de toit : 20° - 55° (20° = 36%)

EFJ 2012	Pour verrière simple (VFE/VIU + fenêtre supérieure)	388	409	433	462	487	503	483	511	511	552	3
EFJ 2022E*	Pour verrière double (2 VFE/VIU + 2 fenêtres supérieures)	1165	1227	1300	1386	1460	1509	1448	1533	1533	1656	3

Sur ardoises - Pose encastrée

Pente de toit : 20° - 55° (20° = 36%)

EFN 2012	Pour verrière simple (VFE/VIU + fenêtre supérieure)	388	409	433	462	487	503	483	511	511	552	2
EFN 2022E*	Pour verrière double (2 VFE/VIU + 2 fenêtres supérieures)	1165	1227	1300	1386	1460	1509	1448	1533	1533	1656	3

*Exception de délais (en semaines) : A = 1
Existe pour pose standard sur ardoises (réf. EFL) : nous consulter.
* GPU électrique, nous consulter.*

Stores pour fenêtres verticales VFE/VIU

Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres verticales VFE/VIU		331 M31/MK31		334/M34 MK35		PK31		PK35		631 S31/SK31		634 S34/SK35		831 U31/UK31		834 U34/UK35		
Codes dimensionnels des stores extérieurs		MK00		PK00		SK00		UK00										semaine
MIE 5060*	Store extérieur anti-chaueur manuel	136		157		175		190										3
Codes dimensionnels des stores occultants		M31	M04	P31	P04	S31	S04	U31	U04									
DKL 1085 coloris beige 1100 coloris marine	Store occultant manuel	93	88	106	106	120	120	128	131									1

** Non compatible VIU
DKL : autres coloris et autres modèles disponibles, nous consulter.
Coloris supplémentaires sur commande, nous consulter.
Les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerecranet3.velux.fr
Prix C HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.*



Raccord JUMO PRO+ + EKY

Combinaisons JUMO

Avantages

Une solution personnalisable

Les solutions JUMO sont compatibles avec l'ensemble des fenêtres de toit VELUX.

Une solution lumineuse

En agrandissant la surface vitrée, vous améliorez le confort visuel et changez la perception de la pièce.

Bien-être à l'intérieur

Les deux fenêtres côte à côte permettent une meilleure ventilation pour garantir un air sain.

Modèles

Disponibles dans un large choix de tailles et de coloris de bavette, pour s'adapter à tous les projets.

Chevron pour combinaisons de fenêtres EKY

Double fonction : finition intérieure et support entre deux fenêtres

- Espace de 100 mm entre les cadres extérieurs.
- Chevron en bois de pin avec finition blanche.
- Pour juxtaposition/superposition de plusieurs fenêtres.
- Compatible avec tous les équipements (volets roulants, stores).
- Non inclus dans le raccord PRO+

Existe aussi pour la pose de 2 fenêtres juxtaposées avec écart 18 mm (réf. EBY), nous consulter.

Compatibilités

Équipements extérieurs et intérieurs compatibles.
Chevron EKY compatible pour combinaisons de fenêtres.

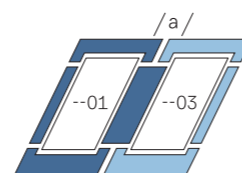
Raccord JUMO PRO+

Pour une installation parfaite. Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable (100 à 160mm).



Scannez pour visionner le tutoriel d'installation du raccord PRO+

 Raccord JUMO
/a/ Largeur : 100 à 160 mm



Pack JUMO

Les raccords JUMO existent également en pack contenant :

- Le raccord
- Les produits d'isolation BDX et BFX
- Plaque en aluminium de largeur 100 mm pour la finition intérieure en couleur blanche* : 1 pour le Pack JUMO
- Deux poutres porteuses en lamellé collé (EMT)
- Les éléments de fixation
- Gouttière centrale, écartement 100mm


*couleur bois disponible sur demande



Pack JUMO (sans EKY)

Raccord JUMO

Raccord PRO+ : tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable. Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	semaine

Pose standard

Tuiles	EKW 2021M	EKW 2721MC1*	EKW 2721MC2*	234	240	268	282	298	318	336	346	332	352	352	380	1
Ardoises	EKL 2021M			234 ^B	240 ^B	268	282	298	318 ^C	336 ^B	346	332	352 ^B	352	380 ^B	1

Pose encastrée

Tuiles	EKJ 2021M	EKJ 2721MC1**	EKJ 2721MC2**	308***	316***	354	372	394	420	442	458	440	466	466	502	2
Ardoises	EKN 2021M			-	-	354	372	394	420	442	458	440	466	466	502	2

Exception de délais (en semaines) : B = 2, C = 3

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

3 coloris : Gris anthracite Ocre-jaune Rouge-brun

* Délai : 2 semaines

** 2 colis : EKJ 2701MC1/MC2 + EKJ 2703MC1 - Délai : 3 semaines

*** Non disponible en gris anthracite


Code dimensionnel du chevron longueur m	W35	
	3,5	semaine

Chevron pour combinaisons de fenêtres

EKY	Chevron pour espace 100 mm	407	1

Pack JUMO

Les raccords JUMO existent en pack. Voir l'encadré p. 18 pour savoir ce qu'il contient. Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	semaine

Pose standard

Tuiles	EKW 4021E2	397	430	470	501	548	548	597	635	587	638	604	680	2
Ardoises	EKL 4021E2	397	430	470	501	548	548 ^C	597	635	587	638	604	680	2

Pose encastrée

Tuiles	EKJ 4021E2	598	633	683	718	771	777	830	874	822	879	845 ^B	929 ^B	4
Ardoises	EKN 4021E2	598	633	683	718	771	777	830	874	822	879	845	929	4

Exception de délais (en semaines) : B = 2, C = 3

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Raccord TRIO PRO+ + EKY

Combinaisons 3 fenêtres et plus...

Avantages

Solution panoramique

Installation de 3 fenêtres (ou plus) en longueur pour une vue dégagée sur l'extérieur.

Solution personnalisable

Adaptable à tous les projets quel que soit le nombre de fenêtres de toit.

Modèles

Le raccord complémentaire se monte en combinaison avec les raccords JUMO (p. 19), pour créer une ouverture supplémentaire pour une fenêtre de même taille.

Pour une finition intérieure identique entre toutes, utilisez le chevron EKY (p. 19).

Les solutions juxtaposées garantissent un espacement de 100 mm entre chaque fenêtre permettant l'installation d'un équipement extérieur.

Compatibilités



Équipements extérieurs et intérieurs compatibles.
Chevron EKY compatible pour combinaisons de fenêtres (voir détail p. 19).

Raccord TRIO PRO+

Pour une installation parfaite. Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable (100 à 160mm).

Scannez pour visionner le tutoriel d'installation du raccord PRO+



-  Raccord JUMO
-  Raccord TRIO
- /a/ Largeur : 100 à 160 mm



Pack TRIO

Les raccords TRIO existent également en pack contenant :

- Le raccord
- Les produits d'isolation BDX et BFX
- Plaques en aluminium de largeur 100 mm pour la finition intérieure en couleur blanche* : 2 pour le Pack TRIO
- Deux poutres porteuses en lamellé collé (EMT)**
- Les éléments de fixation
- Gouttière centrale, écartement 100mm

*couleur bois disponible sur demande
**uniquement pour les largeurs MK- et inférieures (pack 4031E2).
Pour les largeurs supérieures (pack 3031E2), le chevron est à réaliser complètement.



Pack TRIO (sans EKY)

Raccord TRIO - Raccords complémentaires pour combinaisons juxtaposées

Raccord PRO+ : tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable. Prévoir un raccord JUMO en complément. Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Pose standard

Tuiles	EKW 2002M*	EKW 2702MC1	EKW 2702MC2	129	132	147	155	164	175	185	191	183	194	194	209	2
Ardoises	EKL 2002M			129	132	147	155	164	175	185	191	183	194	194	209	2

Pose encastrée

Tuiles	EKJ 2002M*	EKJ 2702MC1	EKJ 2702MC2	154	158	177	186	197	210	221	229	220	233	233	251	3
Ardoises	EKN 2002M			154	158	177	186	197	210	221	229 ^c	220	233	233	251	2

Exception de délais (en semaines) : C = 3

3 coloris : Gris anthracite Ocre-jaune Rouge-brun
*MK/PK/SK : 1 semaine

Pack TRIO - Raccords pour combinaisons juxtaposées

Les raccords TRIO existent en pack. Voir l'encadré p. 20 pour savoir ce qu'il contient. Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Pose standard

Tuiles	EKW 4031E2	639	702	784	840	927	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	EKW 3031E2 sans EMT						761	851	923	783	876	780	919		4
Ardoises	EKL 4031E2	639	702	784	840	927	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	EKL 3031E2 sans EMT						761	851	923	783	876	780	919		4

Pose encastrée

Tuiles	EKJ 4031E2	992	1058	1154	1215	1310	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	EKJ 3031E2 sans EMT						1152	1247	1327	1182	1283	1187	1337		4
Ardoises	EKN 4031E2	992	1058	1154	1215	1310	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	EKN 3031E2 sans EMT						1152	1247	1327	1182	1283	1187	1337		4

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr
Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Combinaisons DUO

Avantages

Une solution personnalisable

Les solutions DUO sont compatibles avec l'ensemble des fenêtres de toit VELUX.

Idéal pour les pièces étroites

Superposition de deux fenêtres pour une lumière en profondeur.

Bien-être à l'intérieur

Création d'une bonne ventilation y compris dans les pièces atypiques.

Pour une installation parfaite - Raccord PRO+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX. La gouttière d'écartement vertical de 100mm est également incluse.

Modèles

Disponibles dans un large choix de tailles et de coloris de bavette, pour s'adapter à tous les projets.



Raccords DUO

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Pose standard - Raccord PRO+ contenant le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX

Tuiles	DUO W - Pose standard	EKW S00W02	EKW S00W04	EKW S00W05	281	296	313	334	353	364	349	370	370	399	3
Tuiles	DUO W VR* - Pose standard	EKW S00W03	EKW S00W06	EKW S00W07	281	296	313	334	353	364	349	370	370	399	3
Ardoises	DUO L - Pose standard	EKL S00L02			276	290	307	328	346	357	343	363	363	392	2
Ardoises	DUO L VR* - Pose standard	EKL S00L03			276	290	307	328	346	357	343	363	363	392	2

3 coloris : Gris anthracite (délai : 2 semaines) Ocre-jaune Rouge-brun

* Pour pose avec équipements extérieurs motorisés

Solutions encastrées DUO EKN/EKJ disponibles sur demande. Nous consulter.

Les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealereextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Compatibilités

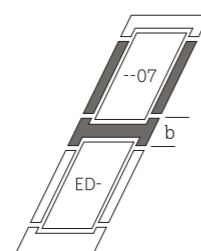
Les raccords DUO sont compatibles avec l'ensemble des équipements VELUX.

Pose avec équipements extérieurs motorisés

Si des équipements extérieurs motorisés (stores ou volets) sont installés en même temps que les fenêtres ou prévus ultérieurement, utiliser la version "VR" (écartement 250 mm).

En cas de doute, privilégier les raccords permettant la pose d'équipements extérieurs motorisés.

Éléments de combinaison



- Raccord DUO
- /b/ Largeur :
- 100 mm (sans équipements)
- ou 250 mm (avec équipements)

Prix € HT

Combinaisons QUATTRO

Avantages

Valorisation de l'espace

Les solutions de raccord QUATTRO permettent de créer une pièce unique par la pose d'une verrière en carré.

L'extérieur depuis chez soi

Pour profiter d'une ouverture en hauteur et en largeur sur l'extérieur.

Pour une installation parfaite - Raccord PRO+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable.

Modèles

Disponibles dans un large choix de tailles et de coloris de bavette, pour s'adapter à tous les projets.



Raccords QUATTRO

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Pose standard - Raccord PRO+ contenant le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX et une gouttière centrale ajustable

Tuiles	QUATTRO W - Pose standard	EKW S0229	EKW S0232	EKW S0231	562	592	626	668	706	728	698	740	740	798	2
Tuiles	QUATTRO W VR* - Pose standard	EKW S0230	EKW S0233	EKW S0234	562	592	626	668	706	728	698	740	740	798	2
Ardoises	QUATTRO L - Pose standard	EKL S0225			562	592	626	668°	706	728	698	740	740	798	2
Ardoises	QUATTRO L VR* - Pose standard	EKL S0226			562	592	626	668°	706	728	698	740	740	798	2

Exception de délais (en semaines) : C = 3

3 coloris : Gris anthracite Ocre-jaune Rouge-brun

* Pour pose avec équipements extérieurs motorisés

Solutions encastrées QUATTRO EKN/EKJ disponibles sur demande. Nous consulter.

Les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealereextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Raccord PRO+

Verrière Balcon

Avantages

Un véritable espace extérieur en plus

Une vue à 180° sur l'extérieur ! Il suffit d'ouvrir, s'accouder et de profiter du paysage. Fermées, les 2 fenêtres superposées éclairent la pièce en profondeur.

Un confort de vie à l'intérieur

Cette solution lumineuse apporte isolation thermique en hiver, isolation acoustique aux bruits d'impacts (pluie, grêle) et facilité de nettoyage.

Tranquillité

Sécurité assurée grâce à un vitrage feuilleté de sécurité et une fenêtre garde-corps.

Raccords pose standard

Sur tuiles

Sur tuiles plates, nous consulter.

Sur ardoises

EDW 0000


NOUVEAU EDW 2000

EDL 0000

NOUVEAU EDL 2000

Équipements compatibles

Store extérieur anti-chaueur manuel MHL (haut) / MAD (bas)

Verrière Balcon		Pente de toit : 35° - 53° (35° = 70%)			Prix € HT
Codes dimensionnels de la verrière balcon et raccords		MK19	PK19	SK19	 semaine
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		78x252	94x252	114x252	
GDL 2066	Triple vitrage - WhiteFinish	2756 ^B	2963	3171	1
EDW 0000	Raccord sur tuiles - Pose standard	181	184	189	3
EDL 0000	Raccord sur ardoises - Pose standard	173	176	181	3
NOUVEAU EDW 2000	Raccord sur tuiles - Pose standard - incluant BDX et BFX	258	262	269	3
EDL 2000	Raccord sur ardoises - Pose standard - incluant BDX et BFX	248	252	259	3

Store occultant

Store occultant		Pente de toit : 10° - 70° (10° = 18%)						Prix € HT
Codes dimensionnels des stores		MK10	M04	PK10	P04	SK10	S04	 semaine
Emplacement		haut	bas	haut	bas	haut	bas	
DKL 1085 coloris beige 1100 coloris marine	Store occultant manuel	127 ^B	88	135	106	154	120	1

Exception de délais (en semaines) : B = 2

Autres coloris et autres modèles disponibles : nous consulter.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Gain de m²

Verrière Évolution

Avantages

Un gain concret de m²

Jusqu'à 3,3 m² d'espace habitable en plus, selon le type d'installation*. Idéal pour donner une nouvelle dimension à la pièce et offrir de nouvelles possibilités d'aménagement sans nécessiter de permis de construire.

Une pièce modulable

Association de 4 ou 6 fenêtres (à commander en complément de l'EBW) pour une diffusion homogène de la lumière dans la pièce, facilitant ainsi la création d'espaces de vie, modulables au grès des envies.




Une solution clé en main et personnalisable

Raccords, costière isolée et chevron de support fournis. Compatibles avec tous les types de fenêtres de toit**, à commander séparément.

* Gain approximatif de surface avec hauteur supérieure à 1,80 m, pour une verrière 3x2 MK06, avec épaisseur de toit de 35 cm et pente à 35°.

** Pour les fenêtres à projection installées en partie basse, prévoir le remplacement des ressorts : nous consulter. Non compatible avec GPU motorisée.

Verrière Évolution

Verrière Évolution		Pente de toit : 35° - 70° (35° = 70%)			Prix € HT
Codes dimensionnels de la verrière et des fenêtres		MK06	PK06	SK06	 semaine
EBW 2022BK	Raccords, costière, supports et finition pour 2 x 2 fenêtres 	3595	3623 ^F	3660	2
EBW 2032BK	Raccords, costière, supports et finition pour 3 x 2 fenêtres 	3867	-	-	2

Pour les projets ne permettant pas l'installation d'une verrière évolution, il existe d'autres solutions pour surélever une ou deux fenêtres juxtaposées.

Sous-costière

Sous-costière		Pente de toit : 10° - 70° (10° = 18%)					Prix € HT
Codes dimensionnels des fenêtres		MK04	MK06	PK06	SK06	UK04	 semaine
EAW 6000	Sous-costière pour relever 1 fenêtre 	899	946	1069	1116	1183 ^F	2
EAW 6021	Sous-costière pour 2 fenêtres juxtaposées 	2696	2838	3207	3349	3548	5

Exception de délais (en semaines) : E = 5, F = 6

Les sous-costières sont compatibles avec toutes les fenêtres de toit à partir de la taille MK-, nous consulter.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Fenêtres de toit et raccords

Fenêtres MOTORISÉES Page 30

Fenêtres TOUT CONFORT Page 32

Fenêtres CONFORT Page 34

Fenêtres STANDARD Page 36

Solutions d'isolation périphérique et habillage intérieur Page 38

Fenêtres spécifiques Page 40

Fenêtres d'accès au toit Page 42

Châssis d'accès au toit Page 43

Exutoires de désenfumage Page 44



Fenêtre MOTORISÉE

Performances --5721, --5730, --7621, --7630

- ✓ ☀️ Température idéale en été
- ✓ ❄️ Economies d'énergie
- ✓ 🌧️ Silence par temps de pluie⁽¹⁾⁽²⁾
- ✓ 🗣️ Bruits extérieurs atténués⁽¹⁾
- ✓ 🛡️ Sécurité en cas de chocs
- ✓ 🧽 Nettoyage facilité⁽¹⁾
- ✓ 🌧️ Fermeture automatique en cas de pluie
- ✓ 📱 Contrôle et ventilation intelligents avec VELUX ACTIVE with NETÁTMO

⁽¹⁾ En version Tout Confort.
⁽²⁾ Divisé par 2 le bruit de la pluie (selon mesures réalisées par le laboratoire du CSTB).

Modèles



Rotation solaire et électrique



Projection électrique

Finitions



EverFinish
Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.

Disponible en version **ClearFinish** en commande spéciale⁽¹⁾.



WhiteFinish
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.

Fenêtre TOUT CONFORT

Performances --57

- ✓ ☀️ Température idéale en été
- ✓ ❄️ Economies d'énergie
- ✓ 🌧️ Silence par temps de pluie⁽²⁾
- ✓ 🗣️ Bruits extérieurs atténués
- ✓ 🛡️ Sécurité en cas de chocs
- ✓ 🧽 Nettoyage facilité

Modèles



Rotation



Projection

Finitions



EverFinish
Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.

Disponible en version **ClearFinish** en commande spéciale.



WhiteFinish
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.

Fenêtre CONFORT

Performances --76

- ✓ ☀️ Température idéale en été
- ✓ ❄️ Economies d'énergie
- ✓ 🛡️ Sécurité en cas de chocs

Modèles



Rotation



Projection

Finitions



EverFinish
Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.



WhiteFinish
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.

Fenêtre STANDARD

Performance --54

- ✓ ❄️ Economies d'énergie

Modèle



Rotation

Finitions



WhiteFinish
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.



ClearFinish
Bois vernis durable et résistant.



Bénéfices en vidéo



NOUVEAU
Raccord PRO+

Fenêtres MOTORISÉES

Avantages

Tranquillité et bien-être à l'intérieur

- Fermeture automatique de la fenêtre en cas d'averse grâce au détecteur de pluie.
- Ouverture de la fenêtre en un seul geste grâce au clavier mural fourni et prêt à l'emploi.
- Associée à un kit VELUX ACTIVE with NETATMO (en option), ventilation automatique selon les niveaux mesurés par les capteurs de CO₂, humidité et température.

Sécurité assurée

- Moteur débrayable pour ouvrir manuellement la fenêtre.
- Fréquence radio sécurisée, technologie io-homecontrol®.
- Fonction anti-pincement intégrée.

Finitions intérieures

- EverFinish**
Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.
- WhiteFinish**
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux UV, pour une tenue dans le temps.

Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément)

* d'infos page 83.

A savoir

- **Fenêtre installée sur tuiles rouges ou ocres** : privilégier l'EDW version 0700C1 ou 0700C2 pour une meilleure intégration esthétique.
- **Remplacement d'une fenêtre avant 2013 en encastré sur ardoises** : commander un raccord EDN et le cadre de finition LGN 2000.
- **Installation sur tuiles à fort relief quand l'onde de la tuile doit être sectionnée, sur plus d'une moitié** : prévoir le couloir d'élargissement réf. ATW (768534K0), 33 € HT (hauteur 160 cm à recouper).
- **Installation sur bac acier** : privilégier l'EDW.
- **Installation en altitude** : nous contacter.

Réf. ZWC Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords. Pose standard uniquement.

- ZWC 0000T avec section du raccord supérieur (60 € HT toutes tailles)
- ZWC 2000T **NOUVEAU** avec BDX, BFX et section du raccord supérieur (86 € HT toutes tailles)

Modèles

Fenêtre motorisée à projection

GPU 005721



Electrique, idéale pour une création d'ouverture

- Une vue exceptionnelle vers l'extérieur et une perception d'espace agrandi grâce à son ouverture électrique complète (45°).
- Compatible avec le volet roulant électrique réf. SMH (voir p. 49).
- En pose encastrée le kit raccord ZWP est inclus dans le packaging.

Fenêtre motorisée à rotation

GGU 005730

GGL 207630



A énergie solaire, idéale pour le remplacement

- Fonctionne à énergie solaire grâce à la cellule photovoltaïque.
- Sans fil : installation aussi rapide qu'une fenêtre de toit manuelle.
- Compatibilité et esthétique parfaites avec un volet roulant solaire réf. SSL.
- Ouverture de 20 cm environ pour assurer une bonne ventilation*.

Fenêtre motorisée à rotation

GGU 005721

GGU 007621



Electrique, idéale pour une création d'ouverture

- Branchement sécurisé grâce à la prise intégrée (230 V).
- Compatibilité et esthétique parfaites avec un volet roulant électrique réf. SML, sans câblage supplémentaire.
- Ouverture de 20 cm environ pour assurer une bonne ventilation*.

* Sauf taille CK02 : ouverture de 13 cm.

Pensez aux équipements : volets, stores, ... voir p. 47

NOUVEAU

Raccord Pro+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX.



Fenêtres de toit

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	📏 semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Fenêtre à projection ↙ Pente de toit : 15° - 65°

GPU 005721	Tout Confort - EverFinish - Électrique	-	-	-	1658	1715	1797	1862	-	1846 ⁸	1960	-	-	3
------------	--	---	---	---	------	------	------	------	---	-------------------	------	---	---	---

Fenêtre à rotation ↙ Pente de toit : 15° - 90°

GGU 005730	Tout Confort - EverFinish - Solaire	-	-	1126	1191	1248	1330	1395	1477	1379	1493	1403	1623	1
GGU 005721	Tout Confort - EverFinish - Électrique	995	1036	1126	1191	1248	1330	1395	1477	1379	1493	1403	1623	1
GGU 007621	Confort - EverFinish - Électrique	871	904	976	1028	1073	-	-	-	1178	1269	1198	1374	1
GGL 207630	Confort - WhiteFinish - Solaire	763	788	844	885	921	-	-	-	1002	1074	1018	1155	1

Exception de délais (en semaines) : B = 2
 Les fenêtres motorisées Tout Confort en finition Clearfinish (bois verni) restent disponibles sur demande, nous consulter.
 * Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2025 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

Raccords

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	📏 semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Raccords en création d'ouverture - Pose encastrée ↙ Pente de toit ≥ 20° (20° = 36%)

NOUVEAU EDJ 0000*	Tuiles ≤ 90 mm relief	98	101	113	118	126	134	141 ^c	146 ^c	140	148	148	160 ^c	1
NOUVEAU EDJ 2000*	Tuiles ≤ 90 mm relief, BDX et BFX	140	144	161	169	179	191	201	208	200	212	212	228	2
EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	101	113	118	126	134	141	146	140	148	148	160	1
NOUVEAU EDN 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	140	144	161	169	179	191	201	208	200	212	212	228	1

Raccords en création d'ouverture - Pose standard ↙ Pente de toit ≥ 15° (sauf EDP ≥ 25°) 15° = 27%

NOUVEAU EDW 0000*	Tuiles ≤ 120 mm relief	82	84	94	99	105	112	117	121	116	123	123	133	1
NOUVEAU EDW 2000*	Tuiles ≤ 120 mm relief, BDX et BFX	117	120	134	141	149	159	168	173	166	176	176	190	1
NOUVEAU EDP 0000	Tuiles plates l.< 300 mm	87	89	99	105	111	118	125	129	123	131	131	141	1
NOUVEAU EDP 2000	Tuiles plates l.< 300 mm, BDX et BFX	124	127	142	149	158	169	178	184	176	187	187	202	1
EDL 0000	Ardoises < 8 mm	79	81	90	95	100	107	113 ^b	117 ^b	112	118	118	128	1
NOUVEAU EDL 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	112	115	129	135	143	153	161	166	160	169	169	183	1

Raccords remplacement (fenêtres avant 2013) - Pose encastrée

EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	101	113	118	126	134	141	146	140	148	148	160	1
LGN 2000	Cadre de finition	29	30	33	35	37	-	-	-	42	44	44	48	1

Raccords remplacement - Pose standard**

Correspondance codes dimensionnels des fenêtres à remplacer	102	6/104	1/304	14/306	2/308		3/410	4/606	10/608	7/804	8/808			
EW 0000*	Tuiles	94	96	108	114	120	-	-	140	134	142	153	1	
EW 6000***	Tuiles (avec isolant)	172	176	197	208	220	-	-	255 ^b	245	259 ^b	259	280 ^b	1
EL 0000	Ardoises	82	84	94	99	105	-	-	121 ^b	116	123	123	133	1
EL 6000***	Ardoises	150	153 ^b	171	180	191	-	-	222 ^c	213	226 ^c	226	244 ^c	1

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3
 * Autres coloris disponibles : ■ Ocre-jaune : EDW/EW 0700C1 ■ Rouge-brun : EDJ/EDW/EW 0700C2
 Raccord EDW adaptable sur du bac acier.
 ** Pour le remplacement des fenêtres de taille C02, C04, M04, M06, M08, S06, S08, U04 et U08, utiliser les raccords classiques (EDW, EDL, EDJ, EDN)
 Les raccords remplacement s'utilisent pour les anciens modèles de fenêtres VELUX (avant 2001) sauf FV et TTP.
 Pour les tailles de fenêtres 3 (94 x 160 cm) et 5 (70 x 118 cm), des solutions (fenêtre + raccord) existent : nous consulter.
 Pour les anciennes tailles 102 et 104, léger ajustement au niveau de la feuillure de la nouvelle fenêtre.
 *** Non compatible avec GPU motorisée
 Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerecranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Raccord PRO+

Fenêtres Tout Confort

Avantages

Silence par temps de pluie

Système breveté Anti-Bruit de Pluie ABP : divise le bruit de la pluie par 2 (par rapport à une fenêtre Confort)*.

Économies d'énergie

Système breveté VELUX Thermo Technology™
Uw : 1,1 à 1,3 W/(m².K)** pour fenêtre de type GGL/ GGU.

Température idéale en été

Vitrage à contrôle solaire (Sw = 0,22 à 0,19**)
78 à 81 % de chaleur arrêtée en été.

Protection renforcée aux bruits extérieurs

Adaptée aux environnements bruyants (gares...).
Classement de façade 35 dB - Rw = 37 (-1; -3) dB.
Classement ACOTHERM AC2.

Entretien simplifié

Système "Clair & Net" : nettoyage moins fréquent.

Sécurité

Convient aux bâtiments recevant du public (ERP).
Vitrage feuilleté de sécurité, reste en place en cas de chocs (norme EN 12600).

Modèles

Fenêtres à projection



- Double système d'ouverture : barre de manœuvre en partie haute + poignée en partie basse.
- Dégagement intégral de l'ouvrant : ouverture à 45°.
- Tous les avantages du modèle à rotation.

GPL 2057
GPU 0057

Fenêtres à rotation



- Gain de place sous la fenêtre.
- Ouverture intuitive et sécurisée en partie haute par barre de manœuvre.
- Nettoyage simple par retournement à 180° de l'ouvrant.

GGL 2057
GGU 0057

Finitions intérieures



EverFinish

Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.



WhiteFinish

Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux UV pour une tenue dans le temps.

* Selon mesures réalisées par le laboratoire du CSTB.
** Performance de la fenêtre installée calculée par le CSTB de la pose encastrée avec BDX à la pose standard (source : Documents Techniques d'Applications).

A savoir

- **Fenêtre installée sur tuiles rouges ou ocres** : privilégier l'EDW version 0700C1 ou 0700C2 pour une meilleure intégration esthétique.
- **Remplacement d'une fenêtre avant 2013 en encastré sur ardoises** : commander un raccord EDN et le cadre de finition LGN 2000.
- **Installation sur tuiles à fort relief quand l'onde de la tuile doit être sectionnée, sur plus d'une moitié** : prévoir le couloir d'élargissement réf. ATW (768534K0), 33 € HT (hauteur 160 cm à recouper).
- **Installation sur bac acier** : privilégier l'EDW.
- **Installation en altitude** : nous contacter.

Réf. ZWC Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords. Pose standard uniquement.

- ZWC 0000T avec section du raccord supérieur (60 € HT toutes tailles)
- ZWC 2000T **NOUVEAU** avec BDX, BFX et section du raccord supérieur (86 € HT toutes tailles)



Pensez aux équipements :
volets, stores, ... voir p. 47

NOUVEAU

Raccord Pro+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage :
le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX.

TVA
5,5 %*

Fenêtres de toit

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	semaine

Fenêtre à projection

Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)

GPL 2057	WhiteFinish	-	-	771	842	893	937	1001	1052	1116	1039	1128	1058	1230	1
GPU 0057	EverFinish	-	-	916	1006	1071	1128	1210	1275	1357	1259	1373	-	1503	1

Fenêtre à rotation

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

GGL 2057	WhiteFinish	478	485	516	587	638	682	746	797	861	784	873	803	975	1
GGU 0057	EverFinish	-	620	661	751	816	873	955	1020	1102	1004	1118	1028	1248	1

Les fenêtres Tout Confort en finition ClearFinish (bois verni) restent disponibles sur demande au même prix que la finition WhiteFinish (hors tailles PK et CK01).

Pour les délais, nous consulter.

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document

Raccords

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	semaine

Raccords en création d'ouverture - Pose encastrée

Pente de toit ≥ 20° (20° = 36%)

EDJ 0000*	Tuiles ≤ 90 mm relief	-	98	101	113	118	126	134	141 ^c	146 ^c	140	148	148	160 ^c	1
NOUVEAU EDJ 2000*	Tuiles ≤ 90 mm relief, BDX et BFX	-	140	144	161	169	179	191	201	208	200	212	212	228	2
EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	98	101	113	118	126	134	141	146	140	148	148	160	1
NOUVEAU EDN 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	140	140	144	161	169	179	191	201	208	200	212	212	228	1

Raccords en création d'ouverture - Pose standard

Pente de toit ≥ 15° (sauf EDP ≥ 25°) 15° = 27%

EDW 0000*	Tuiles ≤ 120 mm relief	82	82	84	94	99	105	112	117	121	116	123	123	133	1
NOUVEAU EDW 2000*	Tuiles ≤ 120 mm relief, BDX et BFX	117	117	120	134	141	149	159	168	173	166	176	176	190	1
EDP 0000	Tuiles plates l. < 300 mm	87	87	89	99	105	111	118	125	129	123	131	131	141	1
NOUVEAU EDP 2000	Tuiles plates l. < 300 mm, BDX et BFX	124	124	127	142	149	158	169	178	184	176	187	187	202	1
EDL 0000	Ardoises < 8 mm	79	79	81	90	95	100	107	113 ^b	117 ^b	112	118	118	128	1
NOUVEAU EDL 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	112	112	115	129	135	143	153	161	166	160	169	169	183	1

Raccords remplacement (fenêtres avant 2013) - Pose encastrée

EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	98	101	113	118	126	134	141	146	140	148	148	160	1
LGN 2000	Cadre de finition	-	29	30	33	35	37	-	-	-	42	44	44	48	1

Raccords remplacement - Pose standard**

Correspondance codes dimensionnels des fenêtres à remplacer	9/101	102	6/104	1/304	14/306	2/308				3/410	4/606	10/608	7/804	8/808	
EW 0000*	Tuiles	94	94	96	108	114	120	-	-	140	134	142	142	153	1
EW 6000 (avec isolant)	Tuiles	172	172	176	197	208	220	-	-	255 ^b	245	259 ^b	259	280 ^b	1
EL 0000	Ardoises	82	82	84	94	99	105	-	-	121 ^b	116	123	123	133	1
EL 6000	Ardoises	150	150	153 ^b	171	180	191	-	-	222 ^c	213	226 ^c	226	244 ^c	1

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3

* Autres coloris disponibles : Ocre-jaune : EDW/EW 0700C1 Rouge-brun : EDJ/EDW/EW 0700C2

Raccord EDW adaptable sur du bac acier.

** Pour le remplacement des fenêtres de taille C02, C04, M04, M06, M08, S06, S08, U04 et U08, utiliser les raccords classiques (EDW, EDL, EDI, EDN)

Les raccords remplacement s'utilisent pour les anciens modèles de fenêtres VELUX (avant 2001) sauf FV et TTP.

Pour les tailles de fenêtres 3 (94 x 160 cm) et 5 (70 x 118 cm), des solutions (fenêtre + raccord) existent : nous consulter.

Pour les anciennes tailles 102 et 104, léger ajustement au niveau de la feuillure de la nouvelle fenêtre.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr



NOUVEAU
Raccord PRO+

Fenêtres Confort

Avantages

Économies d'énergie

Système breveté VELUX Thermo Technology™
Uw : 1,1 à 1,3 W/(m².K)* pour fenêtre de type GGL/ GGU.

Température idéale en été

Vitrage à contrôle solaire
77 à 80 % de chaleur arrêtée en été.
Facteur solaire Sw = 0,20 à 0,23*.

Sécurité

Vitrage feuilleté de sécurité.
Reste en place en cas de chocs (norme EN 12600).

Bruits atténués

Conforme à la réglementation acoustique.
Classement de façade 30 dB - Rw = 35 (-1; -3) dB.
Classement ACOTHERM AC1.

Modèles

Fenêtres à projection

GPL 2076
GPU 0076



- Double système d'ouverture : barre de manœuvre en partie haute + poignée en partie basse.
- Dégagement intégral de l'ouvrant : ouverture à 45°.
- Tous les avantages du modèle à rotation.

Fenêtres à rotation

GGL 2076
GGU 0076



- Ouverture intuitive et sécurisée en partie haute par barre de manœuvre.
- Nettoyage simple par retournement à 180° de l'ouvrant.
- Gain de place sous la fenêtre.

Finitions intérieures



EverFinish

Bois enrobé d'une coque de polyuréthane, idéal dans les environnements humides.



WhiteFinish

Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.

* Performance de la fenêtre installée calculée par le CSTB de la pose encastrée avec BDX à la pose standard (source : Documents Techniques d'Applications).

A savoir

- Fenêtre installée sur tuiles rouges ou ocres : privilégier l'EDW version 0700C1 ou 0700C2 pour une meilleure intégration esthétique.
- Remplacement d'une fenêtre avant 2013 en encastré sur ardoises : commander un raccord EDN et le cadre de finition LGN 2000.
- Installation sur tuiles à fort relief quand l'onde de la tuile doit être sectionnée, sur plus d'une moitié : prévoir le couloir d'élargissement réf. ATW (768534K0), 33 € HT (hauteur 160 cm à recouper).
- Installation sur bac acier : privilégier l'EDW.
- Installation en altitude : nous contacter.

Réf. ZWC Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords. Pose standard uniquement.

- ZWC 0000T avec section du raccord supérieur (60 € HT toutes tailles)
- ZWC 2000T NOUVEAU avec BDX, BFX et section du raccord supérieur (86 € HT toutes tailles)



Pensez aux équipements : volets, stores, ... voir p. 47

NOUVEAU

Raccord Pro+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX.

TVA
5,5%*

Fenêtres de toit

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140	

Fenêtre à projection

Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)

GPL 2076	WhiteFinish	-	-	668	724	765	801	882	954	898	1035	1
GPU 0076	EverFinish	-	-	784	856	908	953	1058	1149	-	1254	1

Fenêtre à rotation

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

GGL 2076	WhiteFinish	383	388	413	469	510	546	627	699	643	780	1
GGU 0076	EverFinish	-	496	529	601	653	698	803	894	823	999	1

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

Raccords

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140	

Raccords en création d'ouverture - Pose encastrée

Pente de toit ≥ 20° (20° = 36%)

	EDJ 0000*	Tuiles ≤ 90 mm relief	-	98	101	113	118	126	140	148	148	160°	1	
NOUVEAU		EDJ 2000*	Tuiles ≤ 90 mm relief, BDX et BFX	-	140	144	161	169	179	200	212	212	228	2
	EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	98	101	113	118	126	140	148	148	160	1	
NOUVEAU		EDN 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	140	140	144	161	169	179	200	212	212	228	1

Raccords en création d'ouverture - Pose standard

Pente de toit ≥ 15° (sauf EDP ≥ 25°) 15° = 27%

	EDW 0000*	Tuiles ≤ 120 mm relief	82	82	84	94	99	105	116	123	123	133	1	
NOUVEAU		EDW 2000*	Tuiles ≤ 120 mm relief, BDX et BFX	117	117	120	134	141	149	166	176	176	190	1
	EDP 0000	Tuiles plates l.< 300 mm	87	87	89	99	105	111	123	131	131	141	1	
NOUVEAU		EDP 2000	Tuiles plates l.< 300 mm, BDX et BFX	124	124	127	142	149	158	176	187	187	202	1
	EDL 0000	Ardoises < 8 mm	79	79	81	90	95	100	112	118	118	128	1	
NOUVEAU		EDL 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	112	112	115	129	135	143	160	169	169	183	1

Raccords remplacement (fenêtres avant 2013) - Pose encastrée

	EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	98	101	113	118	126	140	148	148	160	1
	LGN 2000	Cadre de finition	-	29	30	33	35	37	42	44	44	48	1

Raccords remplacement - Pose standard**

Correspondance codes dimensionnels des fenêtres à remplacer	9/101	102	6/104	1/304	14/306	2/308	4/606	10/608	7/804	8/808			
	EW 0000*	Tuiles	94	94	96	108	114	120	134	142	142	153	1
	EW 6000 (avec isolant)	Tuiles	172	172	176	197	208	220	245	259 ^b	259	280 ^b	1
	EL 0000	Ardoises	82	82	84	94	99	105	116	123	123	133	1
	EL 6000	Ardoises	150	150	153 ^b	171	180	191	213	226 ^c	226	244 ^c	1

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3

* Autres coloris disponibles : Ocre-jaune : EDW/EW 0700C1 Rouge-brun : EDJ/EDW/EW 0700C2
Raccord EDW adaptable sur du bac acier.

** Pour le remplacement des fenêtres de taille C02, C04, M04, M06, M08, S06, S08, U04 et U08, utiliser les raccords classiques (EDW, EDL, EDJ, EDN)

Les raccords remplacement s'utilisent pour les anciens modèles de fenêtres VELUX (avant 2001) sauf FV et TTP.

Pour les tailles de fenêtres 3 (94 x 160 cm) et 5 (70 x 118 cm), des solutions (fenêtre + raccord) existent : nous consulter.

Pour les anciennes tailles 102 et 104, léger ajustement au niveau de la feuillure de la nouvelle fenêtre.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Raccord PRO+

Fenêtres Standard

Avantages

Économies d'énergie

Système breveté VELUX Thermo Technology™
Uw : 1,2 à 1,4 W/(m².K)*.

Bruits atténués

Conforme à la réglementation acoustique.
Classement de façade 30 dB - Rw = 33 (-1; -3) dB.
Classement ACOTHERM AC1.

* Performance de la fenêtre GGL installée calculée par le CSTB de la pose encastrée avec BDX à la pose standard (source : Documents Techniques d'Applications).

Finitions intérieures

WhiteFinish
Bois de haute qualité peint en blanc, résistant aux U.V. pour une tenue dans le temps.

ClearFinish
Bois vernis durable et résistant.

Modèles

Fenêtres à rotation **GGL 3054**
GGL 2054

- Ouverture intuitive et sécurisée en partie haute par barre de manœuvre.
- Nettoyage simple par retournement à 180° de l'ouvrant.
- Gain de place sous la fenêtre.

Fenêtre essentielle **GFL 3054**

- Ouverture facile par poignées latérales en partie haute.
- Pré-équipée d'une mortaise pour recevoir une entrée d'air auto/hygro-réglable du marché.
- Nettoyage simple par retournement à 180° de l'ouvrant.
- Gain de place sous la fenêtre.

Fenêtre essentielle + Store extérieur anti-chaueur prémonté **GFL 305413**

A savoir

- **Fenêtre installée sur tuiles rouges ou ocres** : privilégier l'EDW version 0700C1 ou 0700C2 pour une meilleure intégration esthétique.
- **Remplacement d'une fenêtre avant 2013 en encastré sur ardoises** : commander un raccord EDN et le cadre de finition LGN 2000.
- **Installation sur tuiles à fort relief quand l'onde de la tuile doit être sectionnée, sur plus d'une moitié** : prévoir le couloir d'élargissement réf. ATW (768534K0), 33 € HT (hauteur 160 cm à recouper).
- **Installation sur bac acier** : privilégier l'EDW.
- **Installation en altitude** : nous contacter.

Réf. ZWC Kits profilés pour fenêtres installées sans raccords. Pose standard uniquement.
• ZWC 0000T avec section du raccord supérieur (60 € HT toutes tailles)
• ZWC 2000T **NOUVEAU** avec BDX, BFX et section du raccord supérieur (86 € HT toutes tailles)

NOUVEAU

Raccord Pro+

Tout ce dont vous avez besoin dans un seul emballage : le raccord, le bloc isolant BDX, la collerette d'étanchéité BFX.

Fenêtres de toit											Prix € HT
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine	
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140		
Fenêtre à rotation											Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)
GGL 3054	ClearFinish	287	306	347	377	404	464	517	476	577	1
GGL 2054	WhiteFinish	287	306	347	377	404	464	517	476	577	1
Fenêtre essentielle											Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)
GFL 3054	ClearFinish	211	236	248	275	308	335	388	342	411	1
Fenêtre essentielle + Store extérieur anti-chaueur prémonté											Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)
GFL 305413	ClearFinish	-	-	329	356	-	440	-	-	-	1

Raccords											Prix € HT	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine		
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140			
Raccords en création d'ouverture - Pose encastrée											Pente de toit ≥ 20° (20° = 36%)	
	EDJ 0000*	Tuiles ≤ 90 mm relief	98	101	113	118	126	140	148	148	160°	1
NOUVEAU	EDJ 2000*	Tuiles ≤ 90 mm relief, BDX et BFX	140	144	161	169	179	200	212	212	228	2
	EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	101	113	118	126	140	148	148	160	1
NOUVEAU	EDN 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	140	144	161	169	179	200	212	212	228	1
Raccords en création d'ouverture - Pose standard											Pente de toit ≥ 15° (sauf EDP ≥ 25°) 15° = 27%	
	EDW 0000*	Tuiles ≤ 120 mm relief	82	84	94	99	105	116	123	123	133	1
NOUVEAU	EDW 2000*	Tuiles ≤ 120 mm relief, BDX et BFX	117	120	134	141	149	166	176	176	190	1
	EDP 0000	Tuiles plates l.< 300 mm	87	89	99	105	111	123	131	131	141	1
NOUVEAU	EDP 2000	Tuiles plates l.< 300 mm, BDX et BFX	124	127	142	149	158	176	187	187	202	1
	EDL 0000	Ardoises < 8 mm	79	81	90	95	100	112	118	118	128	1
NOUVEAU	EDL 2000	Ardoises < 8 mm, BDX et BFX	112	115	129	135	143	160	169	169	183	1
Raccords remplacement (fenêtres avant 2013) - Pose encastrée												
	EDN 0000	Ardoises < 8 mm	98	101	113	118	126	140	148	148	160	1
	LGN 2000	Cadre de finition	29	30	33	35	37	42	44	44	48	1
Raccords remplacement - Pose standard**												
Correspondance codes dimensionnels des fenêtres à remplacer			102	6/104	1/304	14/306	2/308	4/606	10/608	7/804	8/808	
	EW 0000*	Tuiles	94	96	108	114	120	134	142	142	153	1
	EW 6000 (avec isolant)	Tuiles	172	176	197	208	220	245	259 ^a	259	280 ^b	1
	EL 0000	Ardoises	82	84	94	99	105	116	123	123	133	1
	EL 6000	Ardoises	150	153 ^a	171	180	191	213	226 ^c	226	244 ^c	1

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, C = 3

* Autres coloris disponibles : Ocra-jaune : EDW/EW 0700C1 Rouge-brun : EDJ/EDW/EW 0700C2
Raccord EDW 0000 adaptable sur du bac acier.

** Pour le remplacement des fenêtres de taille CO2, CO4, MO4, MO6, MO8, SO6, SO8, UO4 et UO8, utiliser les raccords classiques (EDW, EDL, EDJ, EDN). Les raccords remplacement s'utilisent pour les anciens modèles de fenêtres VELUX (avant 2001) sauf FV et TTP.

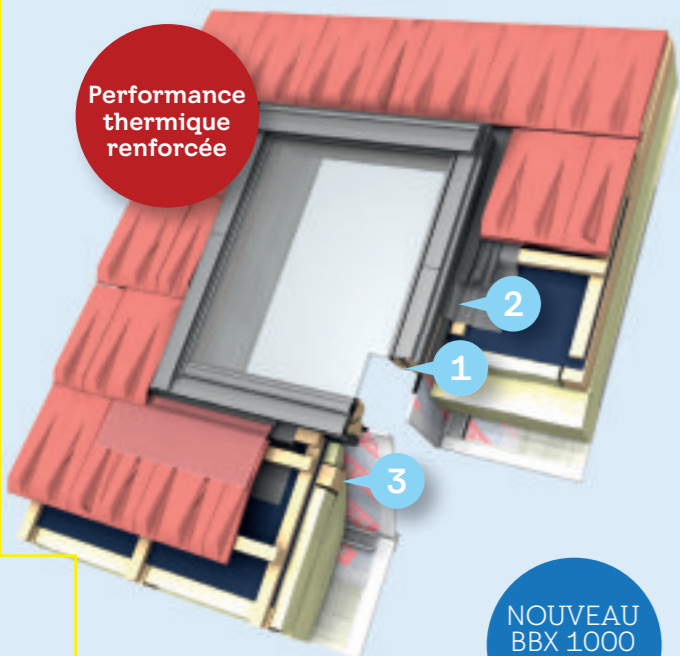
*** Pour les tailles de fenêtres 3 (94 x 160 cm) et 5 (70 x 118 cm), des solutions (fenêtre + raccord) existent : nous consulter.

Pour les anciennes tailles 102 et 104, léger ajustement au niveau de la feuillure de la nouvelle fenêtre.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerxtranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Performance thermique renforcée



NOUVEAU
BBX 1000
Septembre
2026



Solutions d'isolation périphérique et habillage intérieur

L'isolation parfaite de la maison est un enjeu majeur des réglementations thermiques en neuf comme en rénovation. L'installation des solutions d'isolation périphérique VELUX en même temps qu'une fenêtre de toit hautement isolante (Tout Confort ou Confort) permet d'assurer la continuité de la performance globale de l'enveloppe du bâtiment.

1 Bloc isolant BDX

Réduction des ponts thermiques

- Idéal pour la création d'ouverture.
- Mousse isolante collée sur un précadre métallique.
- Fixation entre le chevêtre et le dormant afin de garantir une isolation optimale (+ 15 % de performance énergétique*).

2 Colletette d'étanchéité BFX

Etanchéité à l'eau entre la fenêtre de toit et l'écran de sous-toiture en place

- Un renvoi d'eau placé au-dessus de la fenêtre évacue les eaux de ruissellement de la sous-toiture.

3 Colletette pare-vapeur BBX

Etanchéité à l'air entre la fenêtre de toit et la membrane pare-vapeur du rampant

- Film polyéthylène de 50 cm soudé dans les 4 angles avec ouverture évasée.
- Connexion performante au système d'étanchéité à l'air de la toiture.
- BBX 1000 : kit pour finition intérieure incluant une armature métallique et le pare-vapeur

NOUVEAU



BBX 1000

4 Habillage intérieur LSB/LSC

Solution prête à poser

- Permet d'assurer une finition parfaite entre la fenêtre et la paroi intérieure.
- Habillage en PVC blanc pour une épaisseur de toit jusqu'à 300 mm (réf. LSB) ou jusqu'à 400 mm (réf. LSC). Au-delà, nous consulter.
- Eléments prêts à découper et à assembler.
- Inclus : pare-vapeur BBX.
- Pour verrières 3en1 et 2en1, nous consulter.


* Selon calculs réalisés sur fenêtre Confort/Tout Confort de taille maximale MK-- en pose encastrée.



Le traitement des interfaces (étanchéité à l'air, à l'eau et isolation thermique) autour de la fenêtre de toit est rendu obligatoire dans le cadre des travaux d'isolation du comble, dans le neuf et en rénovation. Les solutions d'isolation périphérique VELUX permettent une installation conforme en tout point à ces exigences.

Se référer aux Règles de l'Art - Grenelle de l'Environnement, relatives aux travaux d'isolation thermique intérieure, dans le neuf et en rénovation.

Prix € HT


Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	 semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Bloc isolant

BDX 0000F	Pose encastrée	53	54	61	64	68	72	76 ^D	79 ^D	75	80	80	86	1
BDX 0000	Pose traditionnelle	53	54	61	64	68	72	76	79	75	80	80	86	1

Pour les combinaisons de fenêtres, commander un BDX par fenêtre. Pour les verrières GIL/GIU, commander un BDX WK34 : nous consulter.
Incompatibles avec les raccords EWEL.

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	 semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Colletette d'étanchéité pour écran de sous-toiture


BFX 1000F	Pose encastrée	35	36	40	42	45	48 ^D	50 ^D	52 ^D	50	53	53	57	1
BFX 1000	Pose traditionnelle	28	29	32	34	36	38	40	42	40	42	42	46	1

Colletette pare-vapeur

BBX 0000	Colletette pare-vapeur	28	29	32	34	36	38	40	42	40	42	42	46	1
NOUVEAU BBX 1000	Kit pour finition intérieure incluant le pare-vapeur	40	41	46	48	51	54	57	59	57	60	60	65	1

Pour les combinaisons de fenêtres, commander un BFX 1000 par fenêtre. Pour les verrières GIL/GIU et GDL, commander un BFX WK34 : nous consulter.
Pour les combinaisons de fenêtres, commander un BBX par fenêtre. Pour les verrières GIL/GIU/VFE/VIU et GDL, commander un BBX WK34 : nous consulter.

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	 semaine
	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	

Habillage intérieur

LSB 2000	170	174	194	204	217	231 ^B	243 ^B	251 ^B	241	256 ^B	256	276	1
LSC 2000	212 ^A	217	242 ^A	255	271	288	304	314	301 ^A	319	319 ^A	345	2

Exception de délais (en semaines) : A = 1, B = 2, D = 4
Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Fenêtres spécifiques

Meneau pour fenêtre patrimoine ZGA

Intégration parfaite dans les bâtiments historiques

- Confort actuel, tout en gardant l'aspect "châssis tabatière" d'antan.
- Se fixe en partie haute et basse des fenêtres TOUT CONFORT et CONFORT pour diviser la surface vitrée.
- Disponible en version aluminium ou zinc.
- Non compatible avec le triple vitrage.

Fenêtre zinc naturel GGL 2376

Intégration parfaite dans les toitures zinc

- Finitions extérieures des profilés en zinc naturel.
- Performances de la fenêtre Confort.

Fenêtre triple vitrage GGL 2066 GGU 0066

Performances énergétiques exceptionnelles

- Triple vitrage feuilleté.
- Répond aux exigences des bâtiments très basse consommation d'énergie.
- U_w : 0,81 à 1,0 $W/(m^2.K)^*$ pour fenêtre de type GGL/GGU.
- Traitement anti-rosée et nettoyage facilité "Clair & Net".
- Compatible avec les équipements standards.

* Performance de la fenêtre installée calculée par le CSTB de la pose encastrée avec BDX à la pose standard – source : Documents Techniques d'Applications.

Fenêtre triple vitrage acoustique GGL 2062 GGU 0062

Adaptée aux environnements bruyants (aéroports...)


- Triple vitrage feuilleté.
- $U_g = 0,5 W/(m^2.K)$ (mesuré selon EN 673).
- $U_w = 0,92 W/(m^2.K)$ (mesuré selon EN ISO 12567-2).
- Système breveté Anti-Bruit de Pluie.
- Traitement anti-rosée.
- Performance de l'isolation acoustique* :
 - $R_w (C; Ctr) = 42 (-2; -5)$ dB.
 - $RA, tr = 37$ dB (route).
 - $RA = 40$ dB (rose).

* Fenêtre et clapet fermés.
PV acoustique disponible sur simple demande.

Meneau pour fenêtre patrimoine

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

Prix € HT


		CK02	CK04/MK04/UK04	MK06/PK06/SK06	MK08/PK08/SK08/UK08	
Cotes hors tout hauteur en cm		78	98	118	140	 semaine
Codes dimensionnels des meneaux ZGA		WK02	WK04	WK06	WK08	
ZGA 0024	Meneau aluminium	51	51	51	51	1
ZGA 0324	Meneau zinc naturel	63	63	63	63	2

Disponible en zinc prépatiné clair ou cuivre sur demande. Meneau compatible avec les volets roulants (p. 49) et les stores extérieurs (p. 51).
En taille WK01 et WK10 : nous consulter

Fenêtre zinc naturel

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

Prix € HT


		CK02	MK04	SK06	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		55x78	78x98	114x118	 semaine
GGL 2376	WhiteFinish	659	798	1066	2
EDE 0300	Raccord pour pose sur zinc naturel	419	480	596	5

Disponible en cuivre (2100) sur demande, incluant le bloc isolant BDX et la collerette d'étanchéité BFX.
Autres tailles disponibles sur demande, nous consulter.

Fenêtre triple vitrage

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

Prix € HT


		MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	 semaine
GGL 2066	WhiteFinish	657 ^A	714	764	878 ^A	978	2
GGU 0066	EverFinish	841	914	978	1124	1252	2

Disponible en version GGU motorisée électrique sur demande.

Fenêtre triple vitrage acoustique

Pente de toit : 15° - 90° (15° = 27%)

Prix € HT

		CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm		55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	 semaine
GGL 2062	WhiteFinish	719 ^C	816 ^A	887	950	1092	1216 ^C	2
GGU 0062	EverFinish	920	1045	1136	1215	1397	1556	2

Exception de délais (en semaines) : A = 1, C = 3
Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Photo non contractuelle

GTL



Photo non contractuelle

NOUVEAU
GXL A/B

NOUVEAU
Raccord PRO+

GXL B



GVT



VLT

Fenêtres d'accès au toit

Pour combles habités

Sortie de secours / accès pompiers GTL 2070

- Double système d'ouverture (rotation/projection à 45°).
- Double vitrage feuilleté.
- Conformité NRA.

APPLICATIONS

1 Accès pompiers* :

- A équiper sur site d'une poignée d'accès pompier.
- Fermeture de l'intérieur.

* La fonction de sécurité vis-à-vis de l'intrusion est à assurer par des dispositifs complémentaires (alarme, détecteurs de présence...).

2 Sortie de secours :

- Ouverture jusqu'à 67° par poussée sur l'ouvrant.
- Fermeture de l'intérieur par 2 poignées latérales.

3 Accès combles techniques :

- A équiper sur site d'une poignée de maintenance.
- Accès de l'extérieur à des combles non accessibles de l'intérieur.
- Possibilité d'installer un verrou de blocage (non fourni).
- Fermeture de l'extérieur.

Fenêtre d'accès au toit GXL A/B 2070

- Permet un passage libre vers l'extérieur.
- Ouverture latérale de 85° pour un passage libre de L 53,0 x H 110,1 cm.
- Double vitrage feuilleté.
- Ouverture à l'aide d'une poignée latérale médiane.
- Ressort à gaz renforcé pour une ouverture et une fermeture en toute sécurité de la fenêtre.

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	Prix € HT			 semaine
	MK08	SK08	FK06	
78x140	114x140	66x118		

Sortie de secours / accès pompiers

		Pente de toit : 15° - 55° (15° = 27%)		
GTL 2070	Sortie de secours / accès pompiers - WhiteFinish	879	1125	1
ZZZ 204K	Poignée d'accès pompiers (taille M)	76	-	1
ZZZ 205K	Poignée maintenance (taille M)	85	-	1
ZZZ 206K	Poignée d'accès pompiers (taille S)	--	76	1
ZZZ 207K	Poignée maintenance (taille S)	--	85	6

Fenêtre d'accès au toit

		Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)		
GXL A 2070*	Accès au toit - WhiteFinish - Charnière gauche vue de l'extérieur	-	-	590
GXL B 2070*	Accès au toit - WhiteFinish - Charnière droite vue de l'extérieur	-	-	590

Raccords

EDL 0000	Raccord pour ardoises < 8 mm - Pose standard	100	118	90°	1
EDL 2000	Raccord pour ardoises < 8 mm - Pose standard - incluant BDX et BFX	143	169	129°	1
EDW 0000	Raccord pour tuiles jusqu'à 120 mm de relief - Pose standard	105	123	94	1
EDW 2000	Raccord pour tuiles jusqu'à 120 mm de relief - Pose standard - incluant BDX et BFX	149	176	134	2

Exception de délais (en semaines) : B = 2

Sortie de secours : raccords tuiles et ardoises (p. 31). Incompatible avec la pose encastrée tuiles. Pour pose encastrée ardoises, commander le profilé latéral ZZZ 228K-A (délai de livraison : 2 semaines).

Fenêtre d'accès au toit : accessoires et stores, nous consulter.

* Uniquement en pose standard.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Châssis d'accès au toit

Pour combles inhabités


Châssis d'accès au toit GVT

- Permet un accès facilité au toit pour assurer la maintenance et l'entretien de la toiture.
- Double vitrage classique.
- Dormant en polyuréthane moulé noir et ouvrant en aluminium. Sans entretien.
- Entrouverture 3 positions poignée latérale.
- **Raccordement d'étanchéité intégré, bavette laquée.**
- Pour matériaux de couverture < 60 mm.
- Traverse basse avec marchepied antidérapant.
- Passage libre : 49 x 76 cm.

Châssis d'accès au toit VLT

- Permet d'éclairer les combles non aménagés (appentis, garage...) et/ou de disposer d'un accès au toit.
- Double vitrage classique.
- Dormant en polyuréthane moulé noir et ouvrant en aluminium. Sans entretien.
- 3 crans d'ouverture + retournement complet sur la couverture pour accès au toit.
- **Raccordement d'étanchéité intégré, bavette laquée.**
- Pour matériaux de couverture < 60 mm.

Châssis d'accès au toit

Code dimensionnel de la fenêtre	125	103	
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	46x61	54x83	 semaine

GVT

	Pente de toit : 20° - 65° (20° = 36%)		
GVT 0000Z	Châssis d'accès au toit	-	295

VLT

	Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)		
VLT 0000Z	Prix unitaire	211	1

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Photo non contractuelle



Photo non contractuelle

Exutoires de désenfumage

Les exutoires de désenfumage DENFC* sont conçus pour permettre l'évacuation des fumées en cas d'incendie tant en habitat collectif qu'en bâtiments tertiaires dont ERP. L'exutoire de désenfumage se compose d'une fenêtre de toit de type GGL associée à un mécanisme d'ouverture mécanique, pneumatique ou électrique à installer sur site. **L'exutoire de désenfumage doit être raccordé à une commande manuelle ou automatique du marché, hors produit VELUX, permettant son ouverture en cas d'incendie.**

OFFRE ELARGIE EN MARS 2026

- Gabarit d'aide à l'installation du mécanisme
- Mécanisme : positionnement des vérins permettant une circulation facilitée sous la fenêtre

OFFRE ELARGIE
Mars 2026

Avantages

Sécurité

- Kit 1200 Joules inclus (résistance aux chocs).
- Vitrage feuilleté de sécurité.



Économies d'énergie

Système VELUX Thermo Technology™
 U_w : 1,1 à 1,3 W/(m².K)** pour fenêtre de type GGL 2076.
 U_w : 1,2 à 1,4 W/(m².K)** pour fenêtre de type GGL 207040.

* Dispositif d'Evacuation Naturelle de Fumées et de Chaleur
 ** Performance de la **fenêtre installée** calculée par le CSTB de la pose encastrée avec BDX à la pose standard – source : Document Technique d'Application

Bon à savoir

- Prévoir un raccord d'étanchéité en complément selon le type de couverture (voir p. 35)
- Pose encastrée possible uniquement compatible avec un modèle sans déflecteur

La gamme répond aux exigences réglementaires et de conformité à la norme NF EN 12101-2 et aux normes NFS 61-937-1 et NFS 61-937-7.

Modèles

VERSION ÉLECTRIQUE

Exutoire avec déflecteurs
 Exutoire sans déflecteur

GGL S207040ED
 GGL S207040E

VERSION PNEUMATIQUE

Exutoire seul
 Exutoire avec déflecteurs
 Exutoire avec déflecteurs et thermodéclencheur

GGL S2076P
 GGL S2076PD
 GGL S2076PDT

VERSION MÉCANIQUE

Exutoire seul

GGL S2076M

OFFRE ELARGIE EN MARS 2026

VERSION PNEUMATIQUE

Exutoire seul
 Exutoire avec déflecteurs
 Exutoire avec déflecteurs et thermodéclencheur

GGL G2076P
 GGL G2076PD
 GGL G2076PDT

VERSION MÉCANIQUE

Exutoire seul

GGL G2076M

Désenfumage électrique

- Doit être raccordé à une commande d'asservissement électrique du marché (de type 24 V/DC, 2A par exutoire).
- Une commande électrique peut être raccordée à plusieurs exutoires de désenfumage.
- Permet de faire de la ventilation.

Composition :

- Fenêtre de type GGL 2070 avec mécanisme d'ouverture inclus (moteur à chaîne pré-installé).
- Kit 1200 Joules.
- Déflecteurs (GGL S207040ED).

Désenfumage pneumatique

- Doit être raccordé à une commande pneumatique à se procurer en complément.
- Une commande pneumatique peut être raccordée à plusieurs exutoires de désenfumage. Nous recommandons de ne pas dépasser le nombre de 3 fenêtres sur le même réseau. Au-delà nous consulter.

Composition :

- Fenêtre de type GGL 2076.
- Mécanisme d'ouverture pneumatique + kit 1200 Joules.
- Déflecteurs (GGL S2076PD ou GGL G2076PD)
- Déflecteurs et thermodéclencheur (GGL S2076PDT ou GGL G2076PDT)

Désenfumage mécanique

- Doit être raccordé à une commande à treuil à se procurer en complément.
- Une commande mécanique pour chaque exutoire de désenfumage.

Composition :


- Fenêtre de type GGL 2076.
- Mécanisme d'ouverture mécanique + kit 1200 Joules.
- Déflecteurs et thermodéclencheur en option, nous consulter.

Exutoires de désenfumage

Prix € HT


Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	SK06 114x118	UK08 134x140	 semaine
			

Cage d'escalier*

 **Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)**

GGL S207040E (GGL 207040 + ZZZ 229 K)	Version électrique sans déflecteur	1112	1265	2
GGL S2076P (GGL 2076F + ZZZ 231 P)	Version pneumatique sans déflecteur	1246	1452	8
GGL S2076M (GGL 2076F + ZZZ 231 M)	Version mécanique sans déflecteur	905	1131	8
NOUVEAU GGL G2076P (GGL 2026F + ZZZ 227 P)	Version pneumatique sans déflecteur - A partir de Mars 2026	1246	1452	1
NOUVEAU GGL G2076M (GGL 2026F + ZZZ 227 M)	Version mécanique sans déflecteur - A partir de Mars 2026	905	1131	1

Autres configurations

 **Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)**

GGL S207040ED (GGL 207040 + KFD 0100 + ZZZ 229K)	Version électrique avec déflecteurs	1551	1811	2
GGL S2076PDT (GGL 2076F + ZZZ 231 PDT)	Version pneumatique avec déflecteurs et thermodéclencheur	1420	1597	8
GGL S2076PD (GGL 2076F + ZZZ 231 PD)	Version pneumatique avec déflecteurs	1310	1505	8
NOUVEAU GGL G2076PDT (GGL 2026F + ZZZ 227 PDT)	Version pneumatique avec déflecteurs et thermodéclencheur - A partir de Mars 2026	1420	1597	1
NOUVEAU GGL G2076PD (GGL 2026F + ZZZ 227 PD)	Version pneumatique avec déflecteurs - A partir de Mars 2026	1310	1505	1

Sur les exutoires de désenfumage, les kits ZZZ 231 ou les kits ZZZ 227 sont indissociables et ne peuvent être commandés seuls.
 * Au-dessus d'une cage d'escalier, l'exigence requise est de disposer d'une surface géométrique de 1 m² (ex. tailles SK06 ou UK08)
 Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr



Avantages du désenfumage électrique

- Installation simplifiée
- Compatible avec la ventilation de confort
- Possibilité de connexion à la gestion technique du bâtiment.

Pour les systèmes de désenfumage mécaniques hors cages d'escalier ou tailles différentes MK04/MK06/MK08/SK08 et UK04, nous consulter.
 Les équipements volets roulants et stores intérieurs ou extérieurs ne sont pas compatibles avec les exutoires de désenfumage.
 Pour les pentes de toit de 0°-15°, voir p. 76.

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Équipements

Les protections extérieures

Confort et protection maximale

Page 49

Volet roulant rigide

Volet roulant souple

Protection contre la chaleur

Page 51

Stores extérieurs anti-chaleur

Les stores intérieurs

Occulter la lumière

Page 52

Store occultant

Store occultant et isolant

Store occultant et tamisant

Tamiser la lumière

Page 56

Store plissé

Store vénitien

Store rideau

Se protéger des insectes

Page 59

Moustiquaire

Les bonnes raisons de choisir les équipements VELUX



Compatibles avec tous les modèles

Les stores et les volets VELUX sont compatibles avec nos fenêtres de toit VELUX d'anciennes et nouvelles générations (voir la grille tarifaire des produits pour trouver votre modèle de fenêtre).



Sécurité et éco-responsabilité

Parce que la sécurité de nos clients est notre priorité, les stores intérieurs VELUX sont conçus sans cordons visibles afin de garantir la sécurité des enfants.

Toutes les toiles de nos stores intérieurs et le filet de la moustiquaire sont certifiés OEKO-TEX® et donc garantis sans substances nocives.

Enfin, les volets roulants rigides, en plus d'occulter la lumière et de protéger contre la chaleur, découragent contre les effractions.



Conçus et testés pour un usage quotidien

Tous nos équipements VELUX sont conçus et testés pour un usage courant. Nos stores intérieurs et extérieurs sont baissés et remontés des milliers de fois et exposés à des chaleurs extrêmes. Nos volets subissent, la chaleur et les rayons UV du soleil, le vent, la pluie et la neige. Les matériaux sont tirés, pressés et comprimés pour nous assurer que le produit conservera sa couleur et sa forme pendant des années d'utilisation.



Facile à installer et à utiliser

Les stores et volets VELUX sont fabriqués sur mesure pour vos fenêtres de toit VELUX. Celles-ci sont également équipées de supports préinstallés pour garantir une installation simple et rapide. L'installation ne nécessite pas de prendre des mesures, de couper ou d'utiliser des outils supplémentaires - tout ce dont vous avez besoin est inclus dans l'emballage.



MaPrimeRenov' Parcours Accompagné

Les stores extérieurs et les volets VELUX sont éligibles* à MaPrimeRenov' Parcours Accompagné, pour traiter efficacement du confort d'été dans le cadre d'un bouquet de différents travaux d'isolation.

Pour plus de détails, se référer au Guide des aides financières publié par l'ANAH sur son site internet www.anah.gov.fr

MaPrimeAdapt'

Les volets VELUX sont éligibles* à MaPrimeAdapt' destinée à la réalisation des travaux d'adaptation du logement pour les personnes âgées et celles en situation de handicap.

Pour plus de détails, se référer au Guide des aides financières publié par l'ANAH sur son site internet www.anah.gov.fr

* Selon les dispositions en vigueur à la date d'impression du tarif-catalogue.



Bénéfices en vidéo



Garantie 5 ans

TVA 5,5%*

Équipements

Volet roulant rigide

La meilleure protection toute l'année

Protection contre la chaleur

Jusqu'à 7 degrés de moins à l'intérieur⁽¹⁾.

Isolation thermique hiver renforcée

Jusqu'à 27 % d'isolation complémentaire⁽²⁾.

Occlusion optimale

Isolation phonique aux bruits d'impacts

Divise par 4 le bruit de la pluie, grêle⁽³⁾.

Résistance contre l'effraction

Tablier composé de lames en aluminium laqué reliées par des joints en caoutchouc et renforcées d'une mousse en polyuréthane.

Pilotage

Clavier mural fourni⁽⁴⁾.

Modèles

A énergie solaire

SSL

Idéal pour fenêtre manuelle ou en rénovation.

Sans passage de câble : installation rapide et sans travaux depuis l'intérieur.

Électrique

SML/SMH

Idéal pour fenêtre électrique ou lors d'une nouvelle installation.

Option connectée

· Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément)

+ d'info page 83.

⁽¹⁾ Calculs réalisés en installant un volet roulant rigide sur des fenêtres de toit avec vitrage 00 (ancien vitrage), selon les résultats des simulations effectuées dans une pièce de 12 m² équipée de deux fenêtres MK04 orientées au sud.

⁽²⁾ Selon calculs réalisés sur fenêtre vendue avant 2013, sans traitement du vitrage.

⁽³⁾ Selon mesures réalisées au laboratoire du CSTB.

⁽⁴⁾ Le clavier est prêt à être utilisé : il est déjà associé au produit motorisé.

Possibilité de regrouper tous les volets roulants sur un même clavier.

Pour fenêtres

GGL, GGÜ, GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL, GZL, GZX, TVX, VTL, FVL, FVI, FVA et FVG**

Prix € HT

Pente de toit : 15° - 85° (15° = 27%)

Cotes fenêtres L x H en cm	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	
Codes fenêtres	CK01	102 C02 CK02	104 C04 CK04	1 304 M04 MK04	14 306 M06 MK06	2 308 M08 MK08	PK06	PK08	PK10	4 606 S06 SK06	10 608 S08 SK08	7 804 U04 UK04	8 808 U08 UK08	
Codes volets	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
SSL***	629	629	667	712	749	786	809	854	899	869	929	884	1004	1
SML****	449	449	476	508	535	562	578	610	642	621	663	631	717	1

Pour fenêtres motorisées à projection GPU

Pente de toit : 15° - 65° (15° = 27%)

SMH*****	-	-	-	-	749	786	809	854	-	869	929	-	-	2
----------	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	---	-----	-----	---	---	---

* Applicable à la fourniture et à la pose d'un volet roulant, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

** Non compatible avec GPU motorisée. Pour verrière GGLS ou GPLS : voir modèle SSL (p. 11 et p. 13)

*** Sur fenêtre motorisée à énergie solaire : installation directe (sauf dimensions CK-, prévoir un ZOZ 246 (65 € HT))

**** A coupler avec un boîtier d'alimentation KUX 110 (105 € HT) sur fenêtre manuelle, ou connexion directe sur fenêtre motorisée électrique technologie io-homecontrol®.

***** Non compatible en combinaison avec des verrières planes (GIL/GIU), autres combinaisons, nous consulter.

RAPPEL : la pose de volets roulants est compatible avec les raccords de combinaison de fenêtres, sauf EBW/EBL et chevron EBY.

En cas de pose d'un volet roulant avec le raccord de remplacement isolant EW/WEL 6000, prévoir le kit ZOZ 235 pour une occlusion optimale (45 € HT).

Les volets roulants permettent la conformité à la Réglementation Thermique des bâtiments existants (arrêté du 3 mai 2007, modifié par l'arrêté du 22 mars 2017).

Pour la pose d'un SSL/SML sur une fenêtre avant 2001, prévoir un kit ZOZ 253 pour les tailles 102/104 (25 € HT) ou un kit ZOZ 254 pour les autres dimensions (25 € HT).

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Bénéfices en vidéo



Garantie 5 ans

Volet roulant souple

L'alternative économique "2 en 1", occultant et anti-chaleur

Protection contre la chaleur

Jusqu'à 6 degrés de moins à l'intérieur⁽¹⁾.

Occultation

Toile opaque noire en polyester, doublée de PVC et renforcée de lamelles en aluminium laqué.

Réduction des bruits d'impacts

Réduction du bruit de la pluie de 7 db, soit 17 %⁽²⁾.

Isolation thermique hiver renforcée

Jusqu'à 16 %⁽²⁾ d'isolation complémentaire.

Pilotage

Clavier mural fourni⁽³⁾.



Modèle

A énergie solaire

SSS

Idéal pour fenêtre manuelle ou en rénovation.
Sans passage de câble : installation rapide et sans travaux depuis l'intérieur.

Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément)

+ d'infos page 83.

⁽¹⁾ Calculs réalisés en installant un volet roulant souple sur des fenêtres de toit avec vitrage 00 (ancien vitrage), selon les résultats des simulations effectuées dans une pièce de 12 m² équipée de deux fenêtres MK04 orientées au sud.

⁽²⁾ Selon résultats réalisés en laboratoire.

⁽³⁾ Le clavier est prêt à être utilisé : il est déjà associé au produit motorisé. Possibilité de regrouper tous les volets roulants sur un même clavier.

Prix € HT

Pour fenêtres GGL, GGU, GPL, GPU, GHL, GHU, GFL

Pente de toit : 15° - 85° (15° = 27%)

Cotes fenêtres L x H en cm	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	
Codes fenêtres	CK01	102 C02 CK02	104 C04 CK04	304 M04 MK04	306 M06 MK06	308 M08 MK08	PK06	PK08	PK10	606 S06 SK06	608 S08 SK08	804 U04 UK04	808 U08 UK08	
Codes stores motorisés**	-	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
Codes stores manuels***	CK00	100 CK00	100 CK00	MK00	MK00	MK00	PK00	PK00	PK00	SK00	SK00	UK00	UK00	
Codes volets	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	semaine
SSS	360 ^D	360	381	407	428	449	462	488	514 ^B	496	531	505	574	1

Exception de délais (en semaines) : B = 2, D = 4

Pour une installation sur fenêtre entre 1992 et 2001, prévoir le kit ZOZ 238 (27 € HT). Incompatible sur fenêtre avant 1992.

Non compatible sur fenêtres avant 2013 posées en encastré.

Sur fenêtre motorisée à énergie solaire : installation directe. (Sauf dimensions CK-, prévoir un ZOZ 246 (65 € HT))

Pour verrière GGLS ou GPLS : voir modèle SSSS (p. 11 et p. 13).

Les volets roulants permettent la conformité à la réglementation Thermique des bâtiments existants (arrêté du 3 mai 2007, modifié par l'arrêté du 22 mars 2017).

* Applicable à la fourniture et à la pose d'un volet roulant, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextnet.3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Bénéfices en vidéo



NOUVEAU
Garantie 3 ans

Store extérieur anti-chaleur

Une protection efficace contre la chaleur

Toile

Sa toile semi-transparente réduit jusqu'à 5 degrés la température intérieure⁽¹⁾, tout en laissant entrer la lumière dans la pièce.

Résistance et durabilité

Toile résille noire 100 % synthétique résistante aux UV. et à des conditions extrêmes : forte chaleur, vent violent.

⁽¹⁾ Calculs réalisés en installant un store extérieur anti-chaleur sur des fenêtres de toit avec vitrage 00 (ancien vitrage), selon les résultats des simulations effectuées dans une pièce de 12 m² équipée de deux fenêtres MK04 orientées au sud.

Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément). Uniquement pour les versions motorisées MSL/MML.

+ d'infos page 83.

Modèles

A énergie solaire

MSL

- Sans passage de câble : installation rapide et sans travaux depuis l'intérieur de la pièce.
- Installation directe sur fenêtre motorisée à énergie solaire (sauf en dimensions CK-, prévoir en plus un ZOZ 246 (65 € HT)).

Electrique

MML

- Installation électrique sûre très basse tension 24V continu.
- A coupler avec un boîtier d'alimentation KUX 110 (105 € HT) sur fenêtre manuelle ou installation directe sur fenêtre motorisée électrique.

Compatible avec les solutions de combinaisons de fenêtres. Clavier mural fourni et prêt à l'emploi⁽²⁾.

Manuel

MHL

Manipulation de l'intérieur grâce au retournement complet de l'ouvrant, il est maintenu déroulé grâce à 2 crochets fixes en partie basse de la fenêtre.

Incompatible avec les fenêtres motorisées, volets roulants, partie basse des verrières balcon. Avec la GGL 3062 (avant 2013), prévoir le ZOZ 115 (13 € HT).
⁽²⁾ Le clavier est prêt à être utilisé : il est déjà associé au produit motorisé. Possibilité de regrouper tous les stores motorisés sur un même clavier.

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	94x160	114x118	114x140	134x98	134x140	
Codes fenêtres	9* CK01	102 C02 CK02	104 C04 CK04	1 304 M04 MK04	14* 306 M06 MK06	2* 308 M08 MK08	PK06	PK08	PK10	4* 606 S06 SK06	10* 608 S08 SK08	7* 804 U04 UK04	8* 808 U08 UK08	
Codes stores motorisés**	-	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
Codes stores manuels***	CK00	100 CK00	100 CK00	MK00	MK00	MK00	PK00	PK00	PK00	SK00	SK00	UK00	UK00	
MSL 5060	-	292	309 ^B	330	348	365	376 ^B	396 ^B	417 ^B	403	431	410	466	1
MML 5060	-	292	309 ^B	330	348	365	376 ^B	396 ^B	417 ^B	403	431	410	466	1
MHL 5060	65	65	65	65	81	81	81	94	94	94	105	105	114	114

Exception de délais (en semaines) : B = 2

* Fenêtres avant 1992 compatibles seulement avec le store extérieur anti-chaleur manuel (MHL)

** Pour fenêtres GGL, GGU, GPL, GPU, GHL, GHU et GFL

Pour une installation sur fenêtre GPU motorisée, prévoir le kit ZOZ 229S (57 € HT).

Pour une installation sur fenêtre posée entre 1992 et 2001, prévoir le kit ZOZ 238 (27 € HT). Incompatible sur fenêtre posée avant 1992.

Pour verrière GGLS ou GPLS : voir modèle MSL (p. 11 et p. 13).

MML/MSL, non compatibles sur fenêtres avant 2013 posées en encastré.

*** Pour fenêtres GGL, GGU, GPL, GPU, GHL, GHU, GFL et VTL

Stores extérieurs MAG pour verrières planes GIL/GIU (p. 15) et stores extérieurs MIE pour verrières d'angle VFE (p. 17).

Les stores extérieurs permettent la conformité à la réglementation Thermique des bâtiments existants (arrêté du 3 mai 2007, modifié par l'arrêté du 22 mars 2017).

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextnet.3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Garantie
3 ans



Store occultant

L'occultation parfaite de jour comme de nuit

Modèles

Manuel

Occultation optimale garantie : 99,8 %⁽¹⁾

A énergie solaire

Idéal pour des fenêtres manuelles et motorisées à énergie solaire

- Design fin et élégant.
- Sans passage de câble : installation rapide et sans travaux.
- Manipulation multiple possible : à distance via le clavier mural⁽²⁾ ou manuellement grâce au curseur.

Electrique

Idéal pour des fenêtres motorisées électriques

- Design fin et élégant.
- Installation électrique sûre : très basse tension 24 V continu.
- Manipulation multiple possible : à distance via le clavier mural⁽²⁾ ou manuellement grâce au curseur.

⁽¹⁾ Selon résultats mesurés en laboratoire.

⁽²⁾ Le clavier est prêt à être utilisé : il est déjà associé au produit motorisé. Possibilité de regrouper tous les stores motorisés sur un même clavier. A noter : Pour l'installation d'un store DML sur fenêtre manuelle, prévoir un boîtier d'alimentation KUX 110 (105 € HT) et le kit ZOZ 241 (15 € HT) pour fenêtre après 2013 ou le kit ZOZ 243 (15 € HT) pour fenêtre avant 2013. Connexion directe sur fenêtre motorisée électrique d'origine (version -21).

Store occultant de remplacement

Idéal pour remplacer les stores anciens ou usés sur les fenêtres avant 2013

- Occultation optimale
- Compatible avec les fenêtres avant 2013
- Disponible en deux coloris
- Garantie 2 ans

Collection

Stores occultants DKL/DSL/DML



* Coloris standards
* Délai = 2 semaines

Installation simple et rapide

Les stores manuels se clipsent dans les supports prémontés sur la fenêtre VELUX

Profilés

- Profilés aluminiums blancs sur commande, prix identique
Délai de livraison : 1 semaine (réf. DKL -K- 1100/0705 WL)
Délai de livraison : 3 semaines (réf. DKL autres coloris/DSL/DML/DKY -- WL)
- Profilés aluminium de série

Certification OEKO-TEX®

Garanti sans substances nocives

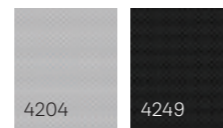
Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendes séparément). Uniquement pour les versions motorisées DSL/DML.

+ d'infos page 83.

Collection

Store occultant de remplacement DBL

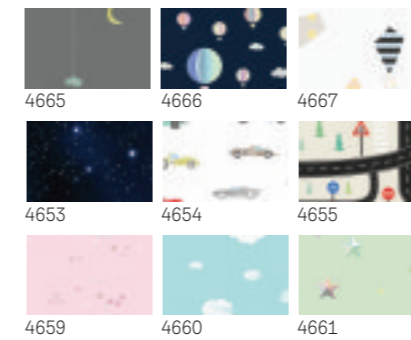


Coloris Standard

Collection Kids

Sécurité enfants - stores sans cordons visibles

Uniquement pour les stores occultants manuels DKL

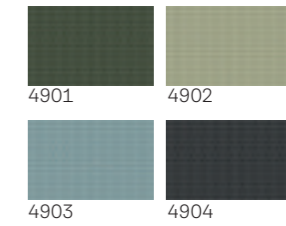


Collection Nature

Collection éco-responsable, principalement composée de matériaux recyclés, ce qui réduit son empreinte carbone par rapport aux autres collections.

Disponible uniquement en version manuelle, profilés aluminium blancs sur commande.

Attention : pour cette collection, commander la référence DKY



Pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL ET VTL

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	55x70		55x78		55x98		78x98		78x118		78x140		94x118		94x140		94x160		114x118		114x140		134x98		134x140		Semaine
	9* C01	CK01	102	C02	CK02	104	6* C04	CK04	1* 304 M04	MK04	14* 306 M06	MK06	2* 308 M08	MK08	PK06	PK08	PK10	4* 606 S06	SK06	10* 608 S08	SK08	7* 804 U04	UK04	8* 808 U08	UK08		
DKL Standard	62	66	62	66	82	87	88	94	100	106	107	113	117	127	135	125	133	130	138	131	139	146	156	1			
DKL Spécial	74	79	74	79	98	104	106	113	120	127	128	136	140	153	162	149	159	155	165	157	167	176	187	3			
DKL Kids	74	79	74	79	98	104	106	113	120	127	128	136	140	153	162	149	159	155	165	157	167	176	187	4			
DKY Collection Nature	74	79	74	79	98	104	106	113	120	127	128	136	140	153	162	149	159	155	165	157	167	176	187	3			
DSL/DML Standard	207	207	207	207	228	228	235	235	247	247	254	254	258	268	276	274	274	279	279	280	280	297	297	3			
DSL/DML Spécial	220	220	220	220	245	245	254	254	268	268	277	277	281	294	303	300	300	306	306	308	308	328	328	3			

* Pour les stores DKL, DSL et DML, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)

** Disponible uniquement pour le store DKL en coloris 1085/1100/0705/1025

Existente en toile ignifugée M1, réf. 8801, nous consulter.

Les stores électriques DML ne sont pas compatibles avec les verrières planes (réf. GIL/GIU), les verrières d'angle (réf. VFE/VIU), la partie basse de la verrière Balcon et fenêtre motorisée à projection GPU. Clavier mural fourni et pré-appairé.

La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealernet3.velux.fr

Pour fenêtres GGU avant 2001

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	55x98		78x98		78x118		78x140		114x118		114x140		Semaine
Codes fenêtres	6	104	304	306	308	606	608						
DKU	117	124	136	143	163	168	3						

Store DKU disponible uniquement en coloris 1100. Pour les autres coloris 1085/1025, nous consulter.

La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealernet3.velux.fr

Pour fenêtres d'avant 2013, GGL, GPL, GHL, GFL, GZL, VTL et GGU entre 2001 et 2013

Prix € HT

Cotes fenêtres L x H en cm	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	94x118	94x140	114x118	114x140	134x98	134x140	Semaine
Codes fenêtres	C02	6* C04	1* 304 M04	14* 306 M06	2* 308 M08	P06	P08	4* 606 S06	10* 608 S08	7* 804 U04	8* 808 U08	
Codes stores	C02	C04	M04	M06	M08	P06	P08	S06	S08	U04	U08	
DBL	43	54	58	66	70	72	79	82	85	86	96	1

* Pour le store DBL, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)

La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealernet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Garantie
3 ans



Collection



* Coloris standards

Installation simple et rapide

Les stores se clipsent dans les supports prémontés sur la fenêtre VELUX

Profilés

- Profilés aluminium blancs sur commande, délai de livraison : 3 semaines (Prix identique, réf. FHC -- WL)
- Profilés aluminium de série

Certification OEKO-TEX®

Garanti sans substances nocives

Store occultant et isolant

Contrôler l'entrée de lumière et limiter les déperditions de chaleur

Occultation optimale jusqu'à 98,8 %⁽¹⁾.
Idéal pour les chambres.

Isolant

Jusqu'à 26 % d'isolation complémentaire en hiver⁽²⁾ (tissu plissé en nid d'abeille, doublé d'un film d'aluminium isolant à l'intérieur).

Modulable

Le store se manipule par le haut ou par le bas pour contrôler l'entrée de lumière tout au long de la journée.

⁽¹⁾ Selon résultats mesurés en laboratoire.
⁽²⁾ Selon mesures réalisés sur une fenêtre GPL (taille SK08) Standard.

Modèle

Manuel **FHC**

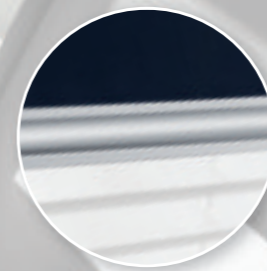
Pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL et VTL Prix € HT

Cotes fenêtres LxH en cm	55x70		55x78		55x98		78x98		78x118		78x140		94x118		94x140		94x160		114x118		114x140		134x98		134x140	
Codes fenêtres	9** C01	CK01	C02	CK02	6** C04	CK04	1** 304 M04	MK04	14** 306 M06	MK06	2** 308 M08	MK08	PK06	PK08	PK10	4** 606 S06	SK06	10** 608 S08	SK08	7** 804 U04	UK04	8** 808 U08	UK08	semaine		
Codes stores	C01	CK01	C02	CK02	C04	CK04	M04	MK04	M06	MK06	M08	MK08	PK06	PK08	PK10	S06	SK06	S08	SK08	U04	UK04	U08	UK08	semaine		
FHC Standard	80	85	80	85	106	113	115	122	130	138	139	147	152	165	175	162	172	168	179	170	181	190	203	3		
FHC Spécial	96	103	96	103	127	136	138	146	155	165	166	177	182	198	210	194	207	202	215	204	217	228	243	3		

** Pour le store FHC, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)
La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr
Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Garantie
3 ans



Collection



* Coloris standards

* Délai = 2 à 3 semaines

Store occultant et tamisant

Store Duo "2 en 1" : pour moduler l'entrée de lumière au gré des besoins

Modèle

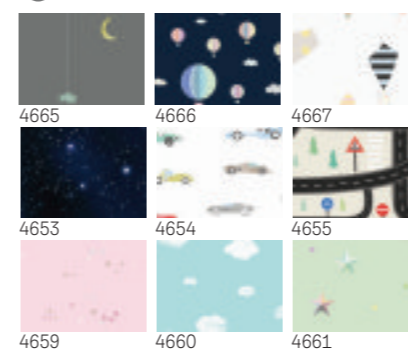
Manuel

DFD

- Une toile occultante et une toile plissée prémontées dans un seul produit.
- Occultation optimale garantie.

Collection Kids

Sécurité enfants - stores sans cordons visibles



La collection Kids est un coloris Spécial.

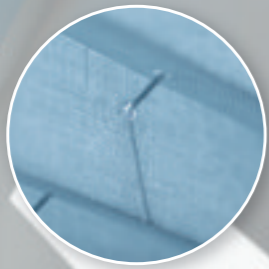
Pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL et VTL Prix € HT

Cotes fenêtres LxH en cm	55x70		55x78		55x98		78x98		78x118		78x140		94x118		94x140		94x160		114x118		114x140		134x98		134x140	
Codes fenêtres	9** C01	CK01	C02	CK02	6** C04	CK04	1** 304 M04	MK04	14** 306 M06	MK06	2** 308 M08	MK08	PK06	PK08	PK10	4** 606 S06	SK06	10** 608 S08	SK08	7** 804 U04	UK04	8** 808 U08	UK08	semaine		
Codes stores	C01	CK01	C02	CK02	C04	CK04	M04	MK04	M06	MK06	M08	MK08	PK06	PK08	PK10	S06	SK06	S08	SK08	U04	UK04	U08	UK08	semaine		
DFD Standard	84	89	84	89	111	118	120	128	136	144	145	154	159	173	183	169	180	176	187	178	189	199	212	1		
DFD Spécial	101	107	101	107	133	142	144	153	163	173	174	185	190	208	220	203	216	211	225	213	227	239	254	3		

** Pour le store DFD, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)
La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr
Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Garantie
3 ans



Store plissé

Tamiser la lumière et apporter une touche décorative

Tamisant
Toile translucide qui adoucit la lumière du jour.

Résistant
Tissu en polyester à plis, résistant, traité anti-poussière et anti-tache pour un entretien facilité.

Flexibilité maximale
Fixé sur les côtés, il se manipule par le haut et par le bas.

Modèles
Manuel **FHL**
Electrique **FML**

- Design fin et élégant
- Manipulation multiple possible : à distance via le clavier mural ou manuellement grâce au curseur.

Pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL et VTL

Cotes fenêtres LxH en cm	55x70		55x78		55x98		78x98		78x118		78x140		94x118		94x140		94x160		114x118		114x140		134x98		134x140	
	9** C01	CK01	C02	CK02	6** C04	CK04	1** 304 M04	MK04	14** 306 M06	MK06	2** 308 M08	MK08	PK06	PK08	PK10	4** 606 S06	SK06	10** 608 S08	SK08	7** 804 U04	UK04	8** 808 U08	UK08	semaine		
FHL Standard	80	85	80	85	106	113	115	122	130	138	139	147	152	165	175	162	172	168	179	170	181	190	203	3		
FHL Spécial	96	103	96	103	127	136	138	146	155	165	166	177	182	198	210	194	207	202	215	204	217	228	243	3		
FML Standard	226	226	226	226	254	254	263	263	279	279	288	288	293	306	316	313	313	320	320	322	322	344	344	3		
FML Spécial	244	244	244	244	277	277	287	287	306	306	318	318	323	339	351	348	348	356	356	358	358	384	384	3		

** Pour les stores FHL et FML, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)
Pour l'installation d'un store FML sur fenêtre manuelle, prévoir un boîtier d'alimentation KUX 110 (105 € HT) et le kit ZOZ 241 (15 € HT) pour fenêtre après 2013 ou le kit ZOZ 243 (15 € HT) pour fenêtre avant 2013. Connexion directe sur fenêtre motorisée électrique d'origine (version -21).
Les stores plissés électriques FML ne sont pas compatibles avec les verrières planes (réf. GIL/GIU), les verrières d'angle (réf. VFE/VIU) et la partie basse de la verrière Balcon et la fenêtre motorisée à projection GPU. Clavier mural fourni et pré-appairé.
La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Collection



* Coloris standards

Installation simple et rapide

Les stores se clipsent dans les supports prémontés sur la fenêtre VELUX

Profils

- Profils aluminium blancs sur commande, délai de livraison : 3 semaines (Prix identique, réf. FHL/FML -- WL)
- Profils aluminium de série

Certification OEKO-TEX®

Garanti sans substances nocives

Option connectée

- Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément). Uniquement pour le FML.

+ d'infos page 83.

Prix € HT



NOUVEAU
Garantie
3 ans



Store vénitien

Réguler l'entrée de lumière dans les pièces humides ou les bureaux

Contrôle de la lumière sur-mesure

Lamelles orientables jusqu'à 180° grâce à un curseur latéral (store sans cordon).

Résistant et facile d'entretien

Lamelles en aluminium laqué d'une largeur de 35 mm, résistantes à l'eau et faciles à nettoyer, particulièrement adaptées aux salles de bains, cuisines ou bureaux.

Modèle

Manuel

PAL

Collection



Installation simple et rapide

Les stores se clipsent dans les supports prémontés sur la fenêtre VELUX

Profils

- Profils aluminium blancs sur commande, délai de livraison : 3 semaines (Prix identique, réf. PAL -- WL)
- Profils aluminium de série

Pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GRL et VTL

Cotes fenêtres LxH en cm	55x70		55x78		55x98		78x98		78x118		78x140		94x118		94x140		94x160		114x118		114x140		134x98		134x140	
	9** C01	CK01	C02	CK02	6** C04	CK04	1** 304 M04	MK04	14** 306 M06	MK06	2** 308 M08	MK08	PK06	PK08	PK10	4** 606 S06	SK06	10** 608 S08	SK08	7** 804 U04	UK04	8** 808 U08	UK08	semaine		
PAL	80	85	80	85	106	113	115	122	130	138	139	147	152	165	175	162	172	168	179	170	181	190	203	1		

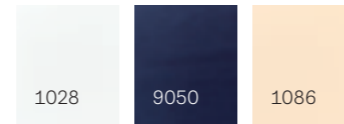
** Pour le store PAL, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)

La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

NOUVEAU
Garantie
3 ans

Collection



Installation simple et rapide

Les stores se clipsent dans les supports prémontés sur la fenêtre VELUX.

Certification OEKO-TEX®

Garanti sans substances nocives

Store rideau

Une solution économique pour atténuer l'éclat du soleil

Adoucit l'entrée de lumière

La toile 100 % polyester du store atténue l'éclat du soleil et empêche ainsi la décoloration des meubles.

3 positions

Le système à enrouleur avec crochets à fixer sur la fenêtre permet de maintenir le store dans 3 positions différentes.

Modèle

Manuel

RHL

Coloris standards

Stores rideaux pour fenêtres GGL, GGU (à partir de 2001), GPL, GPU, GHL, GHU, GFL, GZL, GRL, VTL et FVI

Cotes fenêtres LxH en cm	Coloris standards														Prix € HT		
	9**	CK01	102	C02	104	6**	1**	14**	2**	PK06	PK08	PK10	4**	10**		7**	8**
Codes fenêtres	CK00	100	CK00	100	CK00	MK00	MK00	MK00	PK00	PK00	PK00	SK00	SK00	UK00	UK00	UK00	UK00
RHL	51	48 ^c	51	48 ^c	51	64	64	64	74 ^b	74 ^b	74 ^b	82	82	89	89	1	

Exception de délais (en semaines) : B = 2, C = 3

** Pour le store RHL, sur les fenêtres anciennes avant 1992, prévoir un kit ZOZ 230 (voir p. 63)

*** Disponible uniquement en coloris 1028/9050

La disponibilité et les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



NOUVEAU
Garantie
3 ans

Moustiquaire

Aérer sans laisser rentrer les insectes

De l'air et de la lumière

Fabriquée dans un matériau à peine visible, la moustiquaire permet de continuer à profiter de la vue et de l'air frais sans se soucier des moustiques et autres insectes.

Design épuré

Coffre et profilés fins en aluminium blanc pour une intégration parfaite sur le mur.

Certification OEKO-TEX®

Garanti sans substances nocives.

Scannez pour voir la pose en vidéo.



Discrétion

Placée à l'intérieur de la pièce, la moustiquaire se fixe au mur et permet de manœuvrer la fenêtre normalement. La moustiquaire est dissimulée dans le coffre supérieur en aluminium blanc avec système à enrouleur lorsqu'elle n'est pas utilisée. Maille filet gris.

Compatibilité

Elle peut être utilisée simultanément avec les stores intérieurs, les stores extérieurs anti-chaueur, ou les volets roulants existants.

Déterminer la taille de la moustiquaire

Mesurer la largeur et la hauteur de l'encadrement et se reporter au tableau ci-dessous :

B	A				
	417-530 mm	531-760 mm	761-922 mm	923-1120 mm	1121-1285 mm
0-1600 mm	ZIL CK02	ZIL MK06	ZIL PK06	ZIL SK06	ZIL UK04
1601-2000 mm	ZIL CK06	ZIL MK06	ZIL PK06	ZIL SK06	ZIL UK04
2001-2400 mm		ZIL MK10	ZIL PK10	ZIL SK10	ZIL UK10
Pour des hauteurs au-dessus de 2400 mm, il faut installer deux moustiquaires avec l'utilisation du kit ZOZ 157 SWL.					
2401-3200 mm	2 X ZIL CK02	2 X ZIL MK06	2 X ZIL PK06	2 X ZIL SK06	2 X ZIL UK04

Codes dim. de la moustiquaire ZIL	CK02	CK06	MK06	MK10	PK10	PK06	SK06	SK10	UK04	UK10	Prix € HT
ZIL 0000SWL	95	138 ^b	154	184 ^b	195 ^b	169	192	223 ^b	201	237 ^b	1

Exception de délais (en semaines) : B = 2

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Accessoires et entretien

Systemes de commande et accessoires Page 62

Accessoires pour stores et fenêtrés Page 63

Entrées d'air et barres de ventilation Page 64

Maintenance et réparation Page 65

Systemes de commande et accessoires

Kit de motorisation VELUX



Pour fenêtrés AVANT 2013*
KSX 100

Pour fenêtrés APRÈS 2013**
KSX 100K

Pour fenêtrés à rotation APRÈS 2013***
KMG 100K

Comprend :

- Un moteur
- Un détecteur de pluie
- Un clavier mural fourni et pré-appairé
- KSX : Une cellule photovoltaïque
- Pilotage interactif en option avec VELUX ACTIVE with NETATMO
- KSX 100 : Adaptateurs cellules pour fenêtré (avant 2013 seulement) et volet solaire SSL inclus

NOUVEAU
Garantie 3 ans

KSX 100 ①
KSX 100K
375 € HT

KMG 100K ①
286 € HT

Idéal pour motoriser une fenêtré sans aucun passage de câble.

* Compatible avec toutes les GGL/GGU, avant 2013 (hors GGL 3062 et fabrication avant 1985).

** Compatible avec toutes les GGL/GGU, à partir de 2013 (dimensions CK01/CK02, nous consulter).

*** Compatible avec toutes les GGL/GGU, à partir de 2013 (dimensions CK01/CK02, nous consulter). Pour l'installer, un KUX 110 (105 € HT) est nécessaire.

KSX 100/100K : Pour installation sur une fenêtré déjà équipée d'une protection solaire motorisée, nous consulter.

Boîtier d'alimentation



Avantages

- Transformateur (24 V) qui permet d'alimenter les produits motorisés VELUX sur fenêtré manuelle.
- A coupler avec les volets roulants (réf. SML/SMG), les stores extérieurs (réf. MML), les stores intérieurs (réf. DML/FML) installés sur fenêtré manuelle, le kit de motorisation KMG 100K.

Caractéristiques

- Un boîtier au format réduit et à basse consommation électrique en veille (0,5 W).

KUX 110 ①
105 € HT

Clavier mural universel



Avantages

- Interrupteur sans fil permettant d'actionner simultanément tous les produits de la même famille.
- Idéal pour centraliser l'ouverture/la fermeture d'un seul geste (ex. : près de la porte d'entrée).
- Point de commande universel supplémentaire : compatible avec toutes les familles de produits.

Caractéristiques

- Fonctionnement sans fil.
- Piles fournies.

Point de commande supplémentaire par famille de produit :

Volet roulant/Store extérieur KLI 313
Store intérieur KLI 312
Motorisation de fenêtré KLI 311

KLI 310 ①
KLI 311
KLI 312
KLI 313
27 € HT

Interface



Avantages

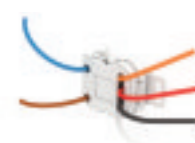
- Permet de commander des produits io-homecontrol® à partir d'un dispositif de produits non io-homecontrol®.
- Utilisation en mode standard (jusqu'à 5 produits) ou en mode avancé (jusqu'à 200 produits), dans la limite de 5 familles de produits.
- Création de scénarios.
- Retour d'information.
- Connexion USB.

Caractéristiques

- Une interface unique pour toutes les familles de produits.
- Alimentation 230 V (câble 1,2 m).
- Fonction de répéteur et relai radio (permet d'augmenter la portée radio).

KLF 150 ②
162 € HT

Interface micro module



Avantages

- Permet d'actionner un produit ou une famille de produits motorisés VELUX avec la technologie io-homecontrol®, à l'aide d'un interrupteur poussoir du commerce.

Caractéristiques

- Installation dans une boîte d'encastrement murale.
- A connecter au réseau électrique 230 V.

KLF 050 ②
49 € HT

Délai de livraison



semaine

Accessoires pour stores et fenêtrés

Cannes pour manoeuvrer fenêtrés et stores

- Pour fenêtrés à rotation GGL/GGU/GFL
- Pour les stores avec barre de manoeuvre et la moustiquaire
- Pour les stores rideaux RHL, prévoir l'adaptateur ZOZ 040



Canne télescopique de 100 à 180 cm*

ZCT 200 ①
36 € HT

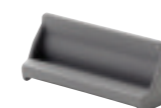
Canne 80 cm*

Pour fenêtrés dont la partie haute ne dépasse pas 3 m.
* Convient aux anciennes et nouvelles générations de fenêtrés

ZCZ 080 ①
27 € HT

Rallonge 100 cm pour canne ZCT 200

ZCT 100 ①
18 € HT



Adaptateur pour canne sur store DKL et ZIL

ZOZ 085 ①
15 € HT

Installation des stores

Kit d'installation sur fenêtrés anciennes avant 1992



Kit pour installer des stores manuels, électriques ou à énergie solaire sur des fenêtrés anciennes avant 1992, conditionnement de 25 kits.
Existe aussi à l'unité : réf. ZOZ 230 (7 € HT).

ZOZ 230X25 ①
18 € HT

Verrouillage des fenêtrés

Limiteur d'ouverture



Limiteur d'ouverture (sécurité enfant supplémentaire selon la norme EN 16281:2013*) pour fenêtrés à rotation (GGL/GGU).

Prévoir la clé de déverrouillage ZOZ 011, vendue séparément.
Non compatible avec les fenêtrés motorisées, et réf. GGL/GGU CK01-CK02.
* Pour tailles PK10 et UK08 : prévoir 2 kits par fenêtré.

ZOZ 010K ①
46 € HT

Clé de déverrouillage



Clé de déverrouillage pour limiteur d'ouverture ZOZ 010K.

ZOZ 011 ①
36 € HT

Verrou de blocage



Sécurité enfant : verrou de blocage de l'ouvrant avec clé pour fenêtrés à rotation.

ZOZ 012K1 ①
63 € HT

Verrou à bouton poussoir métallique



Verrou de blocage de l'ouvrant pour fenêtrés à rotation.

ZOZ 159K ①
20 € HT

Poignée à clé



Pour fenêtrés à projection
• GHL/GHU avant 2013 : réf. 028405
• GPL après 2013 : réf. 028321
• GPU après 2013 : réf. 028323

57 € HT ①

Délai de livraison



semaine

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Entrées d'air et barres de ventilation

Afin de contribuer à l'atteinte d'une bonne qualité de l'air dans l'habitat, VELUX propose des entrées d'air homologuées compatibles avec les systèmes de ventilation mécanique contrôlée (VMC) du marché pour des fenêtres datant d'après 2013, selon la réglementation en vigueur.

Composition système	Autoréglable		Hygroréglable	
	entrée d'air autoréglable + bouches d'extraction autoréglables		entrée d'air autoréglable + bouches d'extraction hygroréglables (A)	
Compatibilité système	tous		tous	
Débit	22, 30 et 45 m³/h *		22, 30 et 45 m³/h	
Entrée d'air VELUX	ZOL 0045		ZOL 0045	

* Les entrées d'air ZOL 0045, de 45 m³/h, permettent notamment de répondre à l'obligation d'entrée d'air dans les écoles/bâtiments d'habitation, en remplacement/création de fenêtre en rénovation (arrêté du 3 mai 2007 modifié par l'arrêté du 22 mars 2017).

Entrées d'air



- Entrées d'air au design discret, compatibles avec les systèmes de ventilation autoréglables ou hygroréglables.
- Installation derrière la barre de manœuvre.
- Modèles compatibles avec toutes les finitions intérieures.
- Documents Techniques d'Application (avis techniques).
- Non compatibles avec les fenêtres motorisées, et les tailles CK- et PK-.
- Conformes NRA et homologuées CSTB.

ZOL 0045 / ZOH 4045 / ZOH 8045

Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08	
Codes dimensionnels des entrées d'air	MK00		SK00		UK00			semaine
ZOL 0045 Entrée d'air autoréglable	28		30		31		1	
ZOH 4045 Entrée d'air hygroréglable (Système BDH)	56		60		62		1	
ZOH 8045 Entrée d'air hygroréglable (Système Alizé)	56		60		62		1	

Pour les fenêtres triple vitrage, prévoir en plus le déflecteur ZZZ -K00 243 (28 € HT), délai 4 semaines. Pour taille PK, nous consulter. Compatibles avec les Verrières 2en1 MMK06 et MMK08 (p. 12).

Barres de ventilation



- Barre de ventilation conçue pour l'adaptation d'une entrée d'air spécifique (ex. acoustique) ou lorsque les entrées d'air VELUX ZOH/ZOL ne sont pas utilisées.
- Entrée d'air non fournie, à choisir en fonction du classement de façade (30 dB à 35 dB), du type de ventilation (auto ou hygroréglable), du débit d'air (22 à 45 m³/h) souhaités.
- Modèles spécifiques à chaque finition intérieure.
- Compatibles avec les fenêtres motorisées (tailles SK- et UK-).

ZOF 0045 / ZOU 0045

Prix € HT

Codes dimensionnels des fenêtres	MK04	MK06	MK08	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	UK04	UK08	
Codes dimensionnels des barres de ventilation	MK00		PK00		SK00		UK00				semaine
ZOF 0045 Barre de ventilation (GGL/GPL - finition ClearFinish)	30		31		32		33		1		
ZOF 0045W Barre de ventilation (GGL/GPL - finition WhiteFinish)	30		31		32		33		1		
ZOU 0045 Barre de ventilation (GGU/GPU - finition EverFinish)	28		29		30		31		1		

Pour les fenêtres triple vitrage, prévoir en plus le déflecteur ZZZ -K00 243 (28 € HT), délai 4 semaines.

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Maintenance et réparation

Entretien des fenêtres

Kit de retouche WhiteFinish



Contient 220 ml de peinture blanche pour finition WhiteFinish.

ZZZ 130K 1
18 € HT

Kit de retouche EverFinish



Contient 220 ml de peinture blanche pour finition EverFinish.

ZZZ 129K 1
18 € HT

Kit de réparation - mastic



Contient 400 ml de mastic pour finition WhiteFinish et EverFinish. A compléter avec un kit de retouche.

ZZZ 133K 1
21 € HT

Kit d'entretien des fenêtres



Pour fenêtres avant 2013 :

- Un entretien régulier des fenêtres de toit permet de prolonger leur durée de vie.
 - Permet l'entretien de 3 à 5 fenêtres bois ou polyuréthane.
 - Le kit se compose de 3 m de mousse de clapet de ventilation, 3 m de joint pour filtre d'aération, d'un tube de graisse pour ferrures, d'une feuille abrasive et d'un adhésif.
- Pour fenêtres après 2013, commander la réf. ZZZ 220K (40 € HT).

ZZZ 220 1
40 € HT

Délai de livraison



Remplacement des vitrages 24 mm par un vitrage 24 mm

IPL 00--

Le remplacement du vitrage d'une ancienne fenêtre contribue à améliorer ses performances, mais il ne permet pas d'atteindre les niveaux d'isolation renforcée des fenêtres Confort et Tout Confort.

La référence de la fenêtre d'origine située sur la plaque d'identité de la fenêtre est indispensable pour définir le kit de remplacement.

Composition du kit IPL : double vitrage 24 mm de remplacement + joints d'étanchéité.

Prix € HT

Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140										
Correspondance codes dimensionnels de la fenêtre d'origine	C02	CK02	C04	CK04	M04	MK04	M06	MK06	M08	MK08	S06	SK06	S08	SK08	U04	UK04	U08	UK08	
Codes dimensionnels des vitrages à commander	C02	CK02	C04	CK04	M04	MK04	M06	MK06	M08	MK08	S06	SK06	S08	SK08	U04	UK04	U08	UK08	semaine
IPL 0057F Vitrage Tout Confort	204	225	254	292	339	447	514	432	546	3									
IPL 0076F Vitrage Confort	160	176	198	228	264	349	401	337	426	1									
IPL 0054F Vitrage Standard	94	104	117	135	156	206	237	199	252	3									

Les vitrages de remplacement Confort et Tout Confort sont légèrement teintés. Il est recommandé d'utiliser des vitrages de même version lors d'un remplacement de vitrages de plusieurs fenêtres.

Le mode de fabrication de ces vitrages isolants à couches ne permet pas d'éviter de légères variations de teinte d'une production à l'autre. Une différence de teinte peut donc apparaître entre vitrages attenants.

Pour les fenêtres à projection (GHL) ancienne génération (code sans "K") : prévoir des ressorts (nous consulter).

Pour les fenêtres fabriquées après le 01/01/2013 (plaque d'identité à gauche), commander des vitrages avec la lettre "K" dans le code dimensionnel (ex. : IPL MK04 0057F).

Les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealereextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Solutions pour toits plats

Guide des solutions pour toits plats Page 68

Fenêtre pour toits plats - Protection en verre courbe Page 70

Fenêtre pour toits plats - Protection en verre plane Page 71

Fenêtre pour toits plats - Protection coupole acrylique Page 72

Équipements pour fenêtres pour toits plats Page 74

Solutions spécifiques pour toits plats Page 76

Verrières modulaires en résidentiel Page 78


Solutions pour toits plats

Les solutions pour toits plats VELUX privilègient lumière et ventilation naturelle pour les bâtiments résidentiels ou non-résidentiels.

Pour les projets de maisons individuelles, les fenêtres courbe et plane apportent d'excellentes performances thermiques et phoniques grâce à leur double ou triple vitrage. Leur design unique permet une entrée de lumière naturelle maximale pour un confort intérieur optimum.

Pour les bâtiments recevant du public, les solutions spécifiques pour toits plats VELUX permettent d'éclairer avec des produits sécuritaires, conformes aux normes, tout en gardant de bonnes performances d'isolation thermique et phonique dans le temps.

CFU/CVU + ISU 1093




Fenêtre avec protection en verre courbe

Performance optimale grâce à la technologie CurveTech

- Surface vitrée maximale
- Excellentes performances énergétiques
- Design moderne et innovant
- Excellente isolation acoustique
- Vue dégagée et évacuation efficace de l'eau grâce à CurveTech

À découvrir page 70 →

CFU/CVU + ISU 2093



Fenêtre avec protection en verre plane

Lumière naturelle, design épuré et confort intérieur

- Surface vitrée maximale
- Excellentes performances énergétiques
- Design à la pointe de la technologie
- Excellente réduction des bruits

À découvrir page 71 →

CFP/CVP + ISD



Fenêtre avec protection coupole acrylique

Apport standard en lumière naturelle et confort intérieur

- Bonne surface vitrée
- Bonnes performances énergétiques
- Design classique
- Bonne réduction des bruits

À découvrir page 72 →



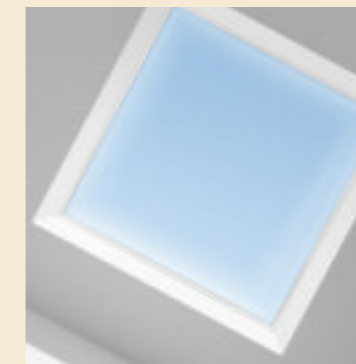
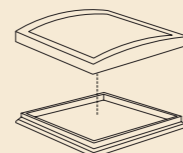
Les solutions spécifiques pour toits plats, accès toiture et désenfumage, sont à retrouver page 76

Important

Les fenêtres pour toits plats VELUX (hors verrières modulaires) se composent de la base de la fenêtre et de son unité supérieure. Ces deux éléments sont **indissociables**.

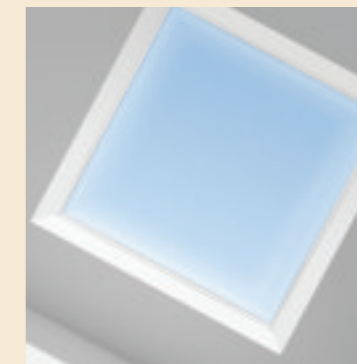
Unité supérieure

Base de la fenêtre



CFU/CVU + ISU 1093

Fenêtre avec protection en verre courbe



CFU/CVU + ISU 2093

Fenêtre avec protection en verre plane

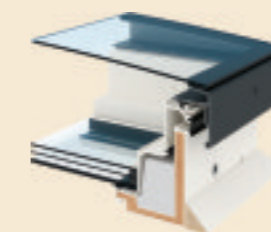


CFP/CVP + ISD

Fenêtre avec protection coupole acrylique

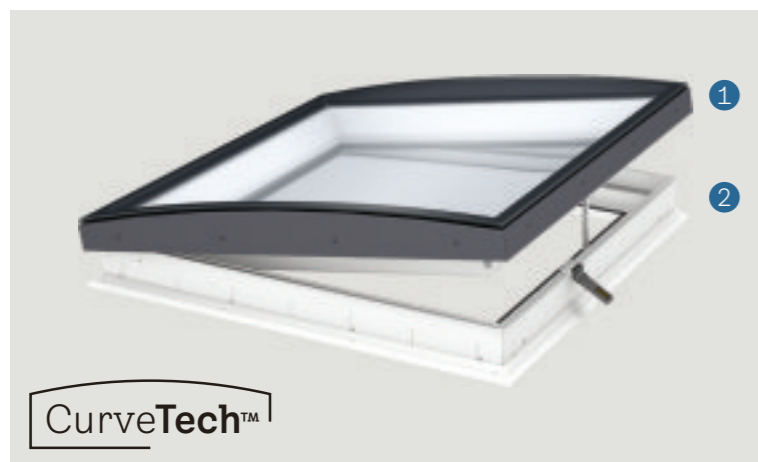
Domaines d'application	• Idéales pour les maisons individuelles	• Idéales pour les maisons individuelles	• Idéale en tertiaire ou résidentiel collectif
Performances	<ul style="list-style-type: none"> • Apport de lumière naturelle maximal • Design moderne et élégant • Excellente performance thermique et phonique • Ruissellement des eaux de pluie 	<ul style="list-style-type: none"> • Apport de lumière naturelle maximal • Design moderne et épuré à fleur de toiture • Excellente performance thermique et phonique 	<ul style="list-style-type: none"> • Très bon apport de lumière et ventilation naturelle • Bonne performance thermique et phonique
Performance technique	<ul style="list-style-type: none"> • Double vitrage : 0,65 W/(m²K)* • Triple vitrage : 0,55 W/(m²K)* 	<ul style="list-style-type: none"> • Double vitrage : 0,75 W/(m²K)* • Triple vitrage : 0,60 W/(m²K)* 	• Fenêtre motorisée et fixe : 0,80 W/(m²K)*
Pente de toit	• 0-15°	• 2-15°	• 0-15°
Versions	<ul style="list-style-type: none"> • Fixe • Motorisée électrique ou à énergie solaire • Double ou triple vitrage feuilleté P4A** résistant à l'effraction 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixe • Motorisée électrique ou à énergie solaire • Double ou triple vitrage feuilleté P4A** résistant à l'effraction 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixe • Motorisée électrique • Double vitrage feuilleté P4A** résistant à l'effraction • Coupole acrylique transparente ou opale
Équipements	<ul style="list-style-type: none"> • Store anti-chaleur motorisé MSU • Store occultant motorisé DSU • Moustiquaire ZIU • Intégration discrète 	<ul style="list-style-type: none"> • Store anti-chaleur motorisé MSU • Store occultant motorisé DSU • Moustiquaire ZIU • Intégration discrète 	<ul style="list-style-type: none"> • Store anti-chaleur motorisé MSG • Store obscurcissant motorisé FSK • Store tamisant motorisé FMG
Domotique et capteur (version motorisée)	<ul style="list-style-type: none"> • Détecteur de pluie intégré. • Clavier mural sans fil pré-appairé fourni • Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO 	<ul style="list-style-type: none"> • Détecteur de pluie intégré. • Clavier mural sans fil pré-appairé fourni • Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO 	<ul style="list-style-type: none"> • Détecteur de pluie intégré • Clavier mural sans fil pré-appairé fourni • Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO

Coupes



* Urc, ref. 300 (protection en verre)

** Répond à la norme anti-effraction classe 2 selon NF EN 1627



Fenêtre pour toits plats Protection en verre courbe

Une conception unique avec un cadre fin et un châssis invisible offrant une ouverture maximale vers le ciel (même avec un store installé) et une esthétique élégante depuis l'intérieur.

La forme incurvée du verre permet à l'eau de pluie de s'écouler facilement – même sur des toitures avec une pente de 0°.

Solution premium pour les pentes de 0 à 15°

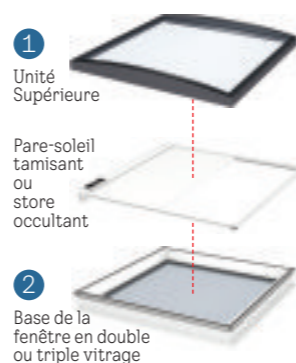
- **Design moderne** : unité supérieure en verre bord à bord et courbé facilitant l'écoulement des eaux de pluie
- **Ventilation en toute tranquillité** : avec les versions motorisées, pilotage via commande murale et fermeture automatique en cas de pluie. En option, solutions connectées VELUX App ou VELUX ACTIVE with NETATMO. Voir p. 84
- **Excellente isolation thermique et phonique** : avec le double (Urc : 0,65 W/(m²K)) et triple vitrage (Urc : 0,55 W/(m²K))
- **Sécurité** : vitrage feuilleté P4A résistant à l'éfraction classe 2 (EN NF 1627)
- **Offre complète** : version fixe, électrique ou solaire et avec équipements (stores occultants, pare-soleil, moustiquaire). Voir p. 74
- **Installation facilitée** : trous pré-perçés, lignes imprimées sur le cadre, écrous d'insertion intégrés

Important
Votre commande doit être obligatoirement composée de l'unité supérieure ① et de la base de la fenêtre ②.

Stores

Le store s'installe discrètement sur l'ouvrant sans compromettre l'entrée de la lumière et la vue sur le ciel.

+ d'infos page 74.



Prix € HT

Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm	Performance thermique*		060060	080080	090060	090090	100100	120090	120120	150080	150100	150120	150150	200060	200100	semaine
	Urc,ref300	Arc,ref300	60x60	80x80	90x60	90x90	100x100	120x90	120x120	150x80	150x100	150x120	150x150	200x60	200x100	
h	W/(m²K)	Aire m²	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	

① Unité supérieure (obligatoire)

ISU 1093	Protection en verre courbe	705	840	777	933	1037	1078	1348	1254	1368	1607	1866	1420	1959	2
----------	----------------------------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---

② Base de la fenêtre

Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)

CFU 0020Q	CFU 0025Q	CVU 0220Q	CVU 0225Q	CVU 0320Q	CVU 0325Q
Fenêtre fixe double vitrage	Fenêtre fixe triple vitrage	Fenêtre électrique double vitrage	Fenêtre électrique triple vitrage	Fenêtre à énergie solaire double vitrage	Fenêtre à énergie solaire triple vitrage
0,65	0,55	0,65	0,55	0,65	0,55
4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4
464	603	1351	1490	1351	1490
552	718	1439	1605	1439	1605
512	665	1399	1552	1399	1552
614	798	1501	1685	1501	1685
682	887	1569	1774	1569	1774
709	922	1596	1809	1596	1809
832	1082	1719	1969	1719	1969
750	975	1637	1862	1637	1862
853	1108	1740	1995	1740	1995
962	1250	1849	2137	1849	2137
1118	1454	2005	2341	2005	2341
853	1108	1740	1995	1740	1995
1173	1525	2060	2412	2060	2412

Options

BBX 0000C	Colerette pare-vapeur	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	2
ZCU 0015	Réhausse en PVC de 16 cm	273	292	288	304	314	317	351	329	364	392	426	376	448	2
ZCU 1015**	Réhausse additionnelle en PVC de 16 cm	236	252	249	263	271	273	303	284	314	338	368	325	387	2
ZZZ 210U	Feuillard de fixation	55	58	58	61	63	63	70	66	73	78	85	75	90	2
LSF 2000***	Habillage intérieur	323	354	347	370	385	393	416	397	424	431	462	443	481	2

* Calculs réalisés sur une fenêtre de dimension 120 x 120 cm avec une costière 30 cm, sur une pente à 0°.

** Jusqu'à trois réhausse de ce type au maximum peuvent se superposer sur une réhausse de départ ZCU 0015

*** Kit habillage pour toits plats incluant : les 4 panneaux, les baguettes de finition, le pare-vapeur, le rouleau de ruban pare-vapeur (largeur 45 mm), l'outil de marquage, le guide d'installation, la visserie, les clips.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Fenêtre pour toits plats Protection en verre plane

Une conception unique avec un cadre fin et un châssis invisible offrant une ouverture maximale vers le ciel (même avec un store installé) et une esthétique élégante depuis l'intérieur.

Idéal pour les pentes de 2 à 15°

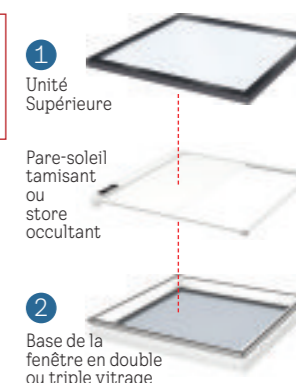
- **Design épuré** : unité supérieure en verre plat bord à bord
- **Ventilation naturelle en toute tranquillité** : avec les versions motorisées, pilotage via commande murale et fermeture automatique en cas de pluie. En option, solutions connectées VELUX App ou VELUX ACTIVE with NETATMO. Voir p. 84
- **Excellente isolation thermique et phonique** : avec le double (Urc : 0,75 W/(m²K)) et triple vitrage (Urc : 0,60 W/(m²K))
- **Sécurité** : vitre feuilleté P4A résistant à l'éfraction classe 2 (EN NF 1627)
- **Offre complète** : version fixe, électrique ou solaire et avec équipements (stores occultants, pare-soleil, moustiquaire). Voir p. 74
- **Installation facilitée** : trous pré-perçés, lignes imprimées sur le cadre, écrous d'insertion intégrés

Important
Votre commande doit être obligatoirement composée de l'unité supérieure ① et de la base de la fenêtre ②.

Stores

Le store s'installe discrètement sur l'ouvrant sans compromettre l'entrée de la lumière et la vue sur le ciel.

+ d'infos page 74.



Prix € HT

Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm	Performance thermique*		060060	080080	090060	090090	100100	120090	120120	150080	150100	150120	150150	200060	200100	semaine
	Urc,ref300	Arc,ref300	60x60	80x80	90x60	90x90	100x100	120x90	120x120	150x80	150x100	150x120	150x150	200x60	200x100	
h	W/(m²K)	Aire m²	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	

① Unité supérieure (obligatoire)

ISU 2093	Protection en verre plane	509	606	561	673	748	778	973	905	988	1160	1347	1025	1414	2
----------	---------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	---

② Base de la fenêtre

Pente de toit : 2° - 15° (2° = 3,5%)

CFU 0020Q	CFU 0025Q	CVU 0220Q	CVU 0225Q	CVU 0320Q	CVU 0325Q
Fenêtre fixe double vitrage	Fenêtre fixe triple vitrage	Fenêtre électrique double vitrage	Fenêtre électrique triple vitrage	Fenêtre à énergie solaire double vitrage	Fenêtre à énergie solaire triple vitrage
0,75	0,60	0,75	0,60	0,75	0,60
4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
464	603	1351	1490	1351	1490
552	718	1439	1605	1439	1605
512	665	1399	1552	1399	1552
614	798	1501	1685	1501	1685
682	887	1569	1774	1569	1774
709	922	1596	1809	1596	1809
832	1082	1719	1969	1719	1969
750	975	1637	1862	1637	1862
853	1108	1740	1995	1740	1995
962	1250	1849	2137	1849	2137
1118	1454	2005	2341	2005	2341
853	1108	1740	1995	1740	1995
1173	1525	2060	2412	2060	2412

Options

BBX 0000C	Colerette pare-vapeur	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	2
ZCU 0015	Réhausse en PVC de 16 cm	273	292	288	304	314	317	351	329	364	392	426	376	448	2
ZCU 1015**	Réhausse additionnelle en PVC de 16 cm	236	252	249	263	271	273	303	284	314	338	368	325	387	2
ZZZ 210U	Feuillard de fixation	55	58	58	61	63	63	70	66	73	78	85	75	90	2
LSF 2000***	Habillage intérieur	323	354	347	370	385	393	416	397	424	431	462	443	481	2

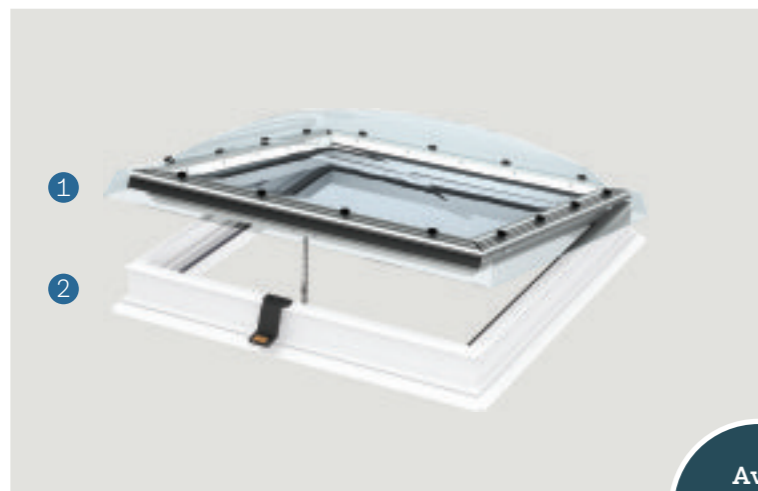
* Calculs réalisés sur une fenêtre de dimension 120 x 120 cm avec une costière 30 cm, sur une pente à 0°.

** Jusqu'à trois réhausse de ce type au maximum peuvent se superposer sur une réhausse de départ ZCU 0015

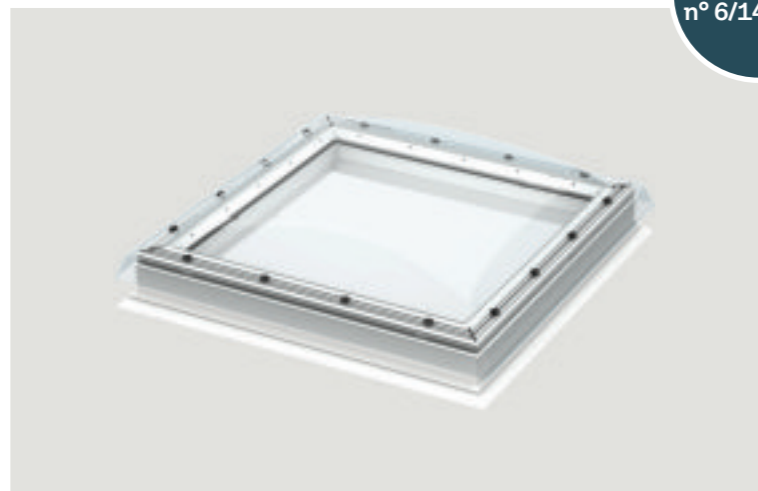
*** Kit habillage pour toits plats incluant : les 4 panneaux, les baguettes de finition, le pare-vapeur, le rouleau de ruban pare-vapeur (largeur 45 mm), l'outil de marquage, le guide d'installation, la visserie, les clips.

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Avis technique
n° 6/14-2213



Stores

Le store anti-chaueur se place entre la fenêtre et l'unité supérieure.
Les stores occultants ou tamisants s'installent sous la fenêtre à l'intérieur.

1 Unité supérieure

Store anti-chaueur motorisé
+ d'infos page 75

2 Base de la fenêtre

Store motorisé obscurcissant ou tamisant

Il est vivement recommandé d'installer les stores lors de l'installation de la fenêtre.

Option connectée

• Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément).

+ d'infos page 83.

Détails



Fenêtre pour toits plats

Protection coupole acrylique

Solution pour les toitures de 0°-15° apportant lumière naturelle et air frais (dans sa version motorisée), sans compromis sur la performance thermique, pour un confort intérieur assuré hiver comme été.

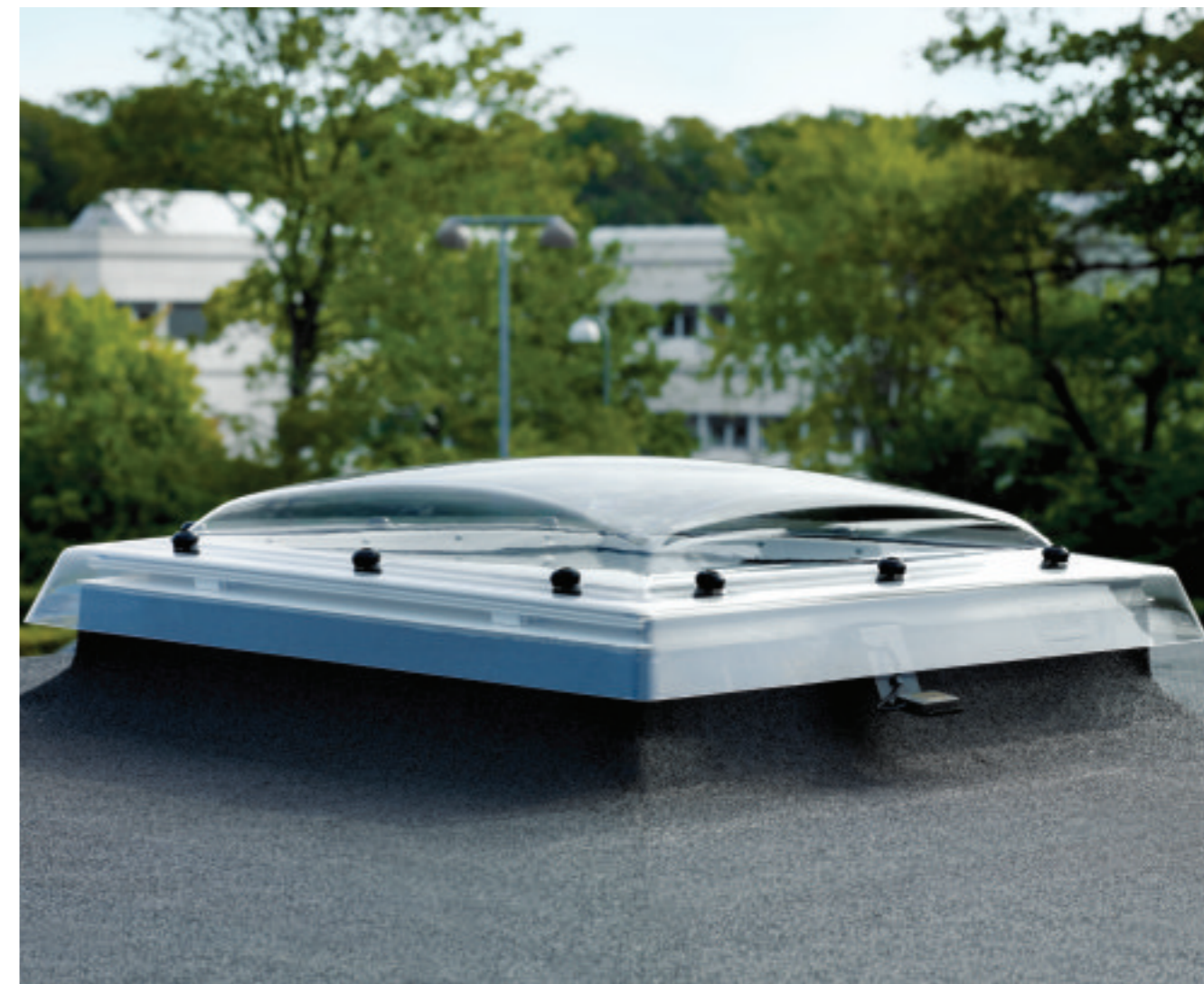
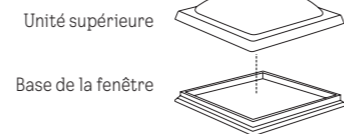
Disponible en double vitrage, elle s'accompagne d'une unité supérieure coupole acrylique transparente ou opale.

- Bonne performance thermique grâce à son double vitrage isolant
- Sécurité renforcée : résistance à l'effraction classe 2 (EN NF 1627) ; vitrage intérieur feuilleté P4A
- Disponible en version fixe ou, pour une ventilation naturelle de la pièce, en version motorisée
- Costière en PVC
- Réduction du bruit

Important

Les fenêtres pour toits plats VELUX (hors verrières modulaires) se composent de la base de la fenêtre et de son unité supérieure.

Ces deux éléments sont **indissociables**.



Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm	Performance Thermique**		Prix € HT									
	Urc,ref300	Arc,ref300	060060	060090	080080	090090	090120	100100	100150	120120	150150	semaine
	W/(m²K)	aire m²	60x60	60x90	80x80	90x90	90x120	100x100	100x150	120x120	150x150	
h			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ouverture de la fenêtre			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1 Unité supérieure (obligatoire)		Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)									
ISD 0000	Protection coupole acrylique transparente	284	314	339	376	435	418	552	543	752	1
ISD 0100	Protection coupole acrylique opale	284	314	339	376	435	418	552	543	752	1

2 Base de la fenêtre		Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)											
CVP 0573Q	Fenêtre motorisée	0.80	3.4	1228	1271	1308	1364	1451	1426	1581	1562	1823	1
CFP 0073Q	Fenêtre fixe	0.80	3.4	422	465	502	558	645	620	775	756	1017	1

Options		Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)											
BBX 0000C	Colerette pare-vapeur	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	2
ZCE 0015	Réhausse de 16 cm	248	262	265	276	288	285	331	319	388	388	388	1
ZCE S000	Réhausse de 32 cm	471	498	504	525	547	542 ^A	629	606	737	737	737	2
ZZZ 210	Feuillard de fixation	55	58	58 ^A	61	63	63 ^A	73	70 ^A	85	85	85	2
LSF 2000*	Habillage intérieur	323	347	354	370	393	385	424	416	462	462	462	2

Exception de délais (en semaines) : A = 1
* Kit habillage pour toits plats incluant : les 4 panneaux, les baguettes de finition, le pare-vapeur, le rouleau de ruban pare-vapeur (largeur 45 mm), l'outil de marquage, le guide d'installation, la visserie, les clips
** Calculs réalisés sur une fenêtre de dimension 120 x 120 cm avec une costière 30 cm, sur une pente de 0°
Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr
Prix C HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Équipements pour fenêtre avec protection en verre courbe et plane CFU/CVU



Store anti-chaleur motorisé (MSU)



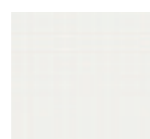
5070

Le store anti-chaleur filtre la lumière et offre une protection efficace contre la chaleur pour maintenir une température intérieure fraîche et agréable. Il conviendra parfaitement aux pièces à vivre. Il est vivement recommandé d'installer les stores lors de l'installation de la fenêtre.

- Protection contre la chaleur
- Toile semi-transparente diffusant la lumière naturelle
- Fonctionnement à l'énergie solaire, pilotage par clavier mural inclus ou à distance depuis smartphone grâce à la solution connectée VELUX ACTIVE with NETATMO
- Non compatible avec le store occultant.



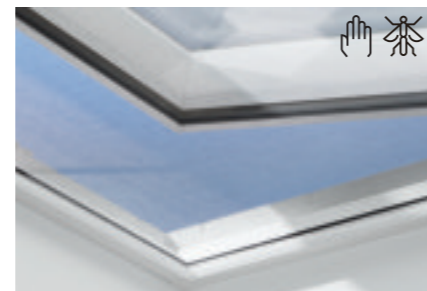
Store occultant motorisé (DSU)



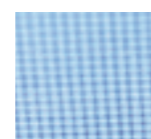
4550

Le store occultant VELUX bloque la lumière et offre une occultation optimale, il conviendra parfaitement aux chambres. Il est vivement recommandé d'installer les stores lors de l'installation de la fenêtre.

- Occultation optimale
- Fonctionnement à l'énergie solaire, pilotage par clavier mural inclus ou à distance depuis smartphone grâce à la solution connectée VELUX ACTIVE with NETATMO.
- Non compatible avec le store anti-chaleur.



Moustiquaire (ZIU)



0000

La moustiquaire VELUX permet d'aérer la pièce sans laisser entrer les insectes et tout en assurant la vue sur l'extérieur. Son design est contemporain, ses profilés blancs discrets favorisent l'entrée de lumière dans la pièce.

- Tranquillité : aérer sans laisser entrer les insectes
- Filet résistant, translucide et discret qui n'obstrue pas la vue et n'obscurcit pas la pièce
- Compatible avec l'installation d'un store anti-chaleur ou occultant
- Toile certifiée OEKO-TEX® Standard 100 (1076-184 DTI) – ne contient aucune substance nocive.

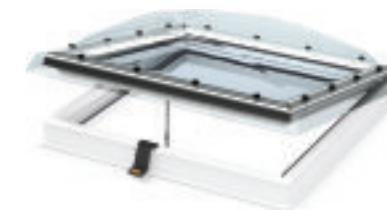
Prix € HT

		060060	080080	090060	090090	100100	120090	120120	150080	150100	150120	150150	200060	200100	📦
Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm		60x60	80x80	90x60	90x90	100x100	120x90	120x120	150x80	150x100	150x120	150x150	200x60	200x100	semaine
☀️	MSU à énergie solaire / Store anti-chaleur	360	375	368	383	391	399	407	403	415	446	489	438	512	2
☀️	DSU à énergie solaire / Store occultant	351	366	359	374	382	389	397	393	404	435	477	427	500	2
🦟	ZIU fixe / Moustiquaire	88	92	90	93	95	97	99	98	101	109	119	107	125	2

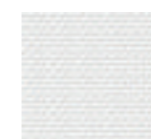
Les stores MSU et DSU peuvent être pilotés via l'application smartphone VELUX ACTIVE with NETATMO. Plus d'informations page 84. Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextnet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Stores pour fenêtre avec coupole acrylique CFP/CVP



Store anti-chaleur motorisé (MSG)



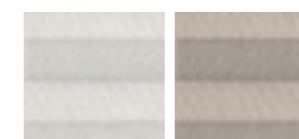
6090

Le store anti-chaleur VELUX filtre la lumière et offre une protection efficace contre la chaleur pour maintenir une température intérieure fraîche et agréable. Il conviendra parfaitement aux pièces à vivre.

- Jusqu'à 90% de chaleur arrêtée*
- Toile semi-transparente diffusant la lumière naturelle
- Fonctionnement à l'énergie solaire, pilotage par clavier mural inclus ou à distance depuis smartphone grâce à la solution connectée VELUX ACTIVE with NETATMO.
- Design fin et élégant



Store tamisant motorisé (FMG)

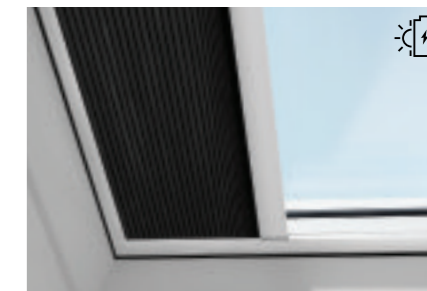


1016

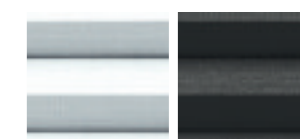
1259

Le store tamisant plissé VELUX adoucit la lumière du jour, sa toile semi-transparente plissée est particulièrement esthétique et décorative. Idéal pour les pièces de vie.

- Lumière naturelle diffusée en douceur
- Disponible en version électrique, pilotage par clavier mural inclus ou à distance depuis smartphone grâce à la solution connectée VELUX ACTIVE with NETATMO
- Toile certifiée OEKO-TEX® Standard 100 (1076-184 DTI) – ne contient aucune substance nocive.
- Design fin et élégant



Store obscurcissant motorisé (FSK)



1045

1047

Le store obscurcissant plissé VELUX crée l'obscurité dans la pièce. Sa toile plissée "nid d'abeille" doublée d'un film aluminium offre également une isolation complémentaire. Le choix idéal pour les chambres et les salons.

- Obscurcit la pièce et bénéficie de propriété isolante.
- Disponible en version solaire, pilotage par clavier mural inclus ou à distance depuis smartphone grâce à la solution connectée VELUX ACTIVE with NETATMO
- Toile certifiée OEKO-TEX® Standard 100 (1076-184 DTI) – ne contient aucune substance nocive.
- Design fin et élégant

*Sw = 0,10 valeur CSTB, conforme aux règles Th-Bât 2012

Prix € HT

		060060	060090	080080	090090	100100	090120	120120	100150	150150	📦
Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm		60x60	60x90	80x80	90x90	100x100	90x120	120x120	100x150	150x150	semaine
☀️	MSG à énergie solaire / Store anti-chaleur	293	299	305	312	318 ^A	324	331 ^A	337 ^A	-	2
⚡	FMG alimentation électrique / Store tamisant	283	289	295	301	307	314	320	326	384	3
☀️	FSK à énergie solaire / Store obscurcissant	317	324	331	338	345	351	358	365	431	3

Exception de délais (en semaines) : A = 1
 Store MSG à énergie solaire non compatible avec la protection vitrée plane ISD 2093.
 Les stores MSG/FSK alimentés à l'énergie solaire et les stores FMG alimentés sur secteur sont compatibles avec la solution intelligente VELUX ACTIVE with NETATMO afin de piloter plusieurs produits. En savoir plus sur ces solutions à la page 84.
 Les délais de livraison sont susceptibles de varier pour les faibles rotations, selon la taille, le coloris et le modèle. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealertextnet3.velux.fr
 Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Solutions spécifiques pour toits plats



CXP+ISD

Accès toiture

Manuel avec coupole acrylique - CXP + ISD

Conforme aux exigences législatives européennes. L'accès Toiture est une fenêtre à double vitrage avec verre feuilleté avec une coupole en acrylique.



CSP+ISD

Exutoire de désenfumage - CSP + ISD

S'ouvre automatiquement à la détection de la fumée et du feu, afin de libérer l'excès de chaleur et de fumée. Peut également être ouvert pour une ventilation quotidienne.

- Résistant à l'effraction (verre intérieur feuilleté P4A)
- Conforme aux normes NF S 61-937-1 et NF S 61937-7
- Mécanisme fiable et robuste d'ouverture des ciseaux
- Bonne performance thermique grâce au double vitrage
- Surface libérée par l'ouvrant : 0,88 m² pour la version 100x100 cm et 1,30 m² pour la version 120x120 cm
- Testé et certifié EN ISO 12101-2

A noter : inclus avec une réhausse de 15cm soit hauteur totale du cadre de la fenêtre = 310 mm. Commande électrique non fournie : à coupler à une commande 24VDC 10A du marché.

Valeurs techniques

	CXP+ISD	CSP+ISD
Transmission thermique (valeur U)	0,86	0,99
Facteur solaire (valeur g)	0,53	0,53
Réduction du bruit (Rw)	36 (-1;-4)	33 (-1;-4)
Transmission lumineuse (Tv)	0,72	0,72

Info CXP

- Produit non compatible avec les stores VELUX FMG et MSG



Info CSP

- Compatible avec les stores extérieurs motorisés anti-chaleur MSG. L'installation des stores doit être validée par le service chargé de la sécurité incendie du bâtiment.



Fenêtre-coupole accès toiture : fenêtre + protection

Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm



Ouverture de la fenêtre

	090120	100100	120120	🛠️ semaine
CXP S1X305 Fenêtre-coupole accès toiture avec protection coupole acrylique transparente (2 colis : CXP 0473Q + ISD 0000)	1725 ^B	1658	2056	1

Exception de délais (en semaines) : B = 2

Fenêtre-coupole exutoire de désenfumage électrique : fenêtre + coupole

Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm



Ouverture de la fenêtre

	100100	120120	🛠️ semaine
CSP S2X309 Fenêtre-coupole exutoire de désenfumage électrique avec coupole acrylique transparente (2 colis : CSP 1073Q + ISD 0000)	2681	3304	2

Prix € HT

Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)

Prix € HT

Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



CXU+ISU

Accès toiture

NOUVEAU

Electrique avec protection en verre plane ou en verre courbe - CXU + ISU

La fenêtre de toit en verre VELUX avec sortie électrique offre un accès sûr et facile au toit pour l'entretien, tout en assurant une ventilation de confort au quotidien. Chaque unité comprend un kit de sécurité et de ventilation obligatoire pour prévenir les risques de chute ou d'enfermement.

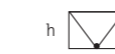
Caractéristiques principales :

- Accès facile via interrupteur intérieur et clé
- Sortie sécurisée avec verrouillage extérieur
- Ventilation de confort pour l'aération quotidienne

Fenêtre-verre accès toiture : fenêtre + protection*

Prix € HT

Cotes intérieures de trémie largeur x hauteur en cm	100100	120120	150100	🛠️ semaine
100x100 120x120 150x100				



Ouverture de la fenêtre

1 Unité supérieure (choisir obligatoirement protection verre plane ou verre courbe)

		Pente de toit : 0° - 15°	1037	1348	1368	2
ISU 1093	Protection en verre courbe					
ISU 2093	Protection en verre plane	Pente de toit : 2° - 15°	748	973	988	2

2 Base de la fenêtre, accès toiture et kit de ventilation

		3496	4171	4263	2
CXU 0220K01	Motorisée électrique, double vitrage. Kit de sécurité pour accès toiture avec capteur de pluie inclus				
KES 305 EU	Unité de contrôle (commander obligatoirement 1 KES par CXU)		197		2

Options

		46	46	46	2
BBX 0000C	Collerette pare-vapeur				
ZCU 0015	Réhausse en PVC de 16 cm	314	351	364	2
ZCU 1015**	Réhausse additionnelle en PVC de 16 cm	271	303	314	2
ZZZ 210U	Feuillard de fixation	63	70	73	2
LSF 2000	Habillage intérieur***	385	416	424	2

*Également disponible en triple vitrage

** Jusqu'à trois réhausse de ce type au maximum peuvent se superposer sur une réhausse de départ ZCU 0015. Incompatible avec la solution CSP.

*** Kit habillage pour toits plats incluant : les 4 panneaux, les baguettes de finition, le pare-vapeur, le rouleau de ruban pare-vapeur (largeur 45 mm), l'outil de marquage, le guide d'installation, la visserie, les clips

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Valeurs techniques

	CXU+ISU 1093	CXU+ISU 2093
Transmission thermique (valeur U)	0,75	0,80
Facteur solaire (valeur g)	0,52	0,52
Réduction du bruit (Rw)	39 (-1;-5)	39 (-1;-5)
Transmission lumineuse (Tv)	0,68	0,68

Info CXU

- Compatible avec les stores VELUX MSU et DSU.



Propriétés

Conforme aux exigences législatives européennes. L'accès Toiture électrique offre un accès facile au toit pour les réparations ou l'entretien. Un kit de sécurité obligatoire est fourni. Il assure une utilisation sécurisée (anti-pincement et anti-chute) et permet aussi une ventilation de confort. Une fois sur le toit, le technicien de maintenance referme l'accès pour sa sécurité. Pour plus d'information, nous consulter.

Verrières modulaires en résidentiel

Un maximum de lumière naturelle, sans aucun compromis sur le confort, pour les maisons en toits plats ou à faible pente.

Cette verrière, conçue en partenariat avec le cabinet d'architectes Foster + Partners, se compose de 2 à 5 modules préfabriqués, fixes et ouvrants, aux hautes performances thermiques.

Avantages

Ventilation naturelle en toute simplicité

Modules à ouverture motorisée pilotables avec la commande VELUX motorisée.

Conforts thermique et acoustique

- Isolation thermique renforcée en hiver : $U_w = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ (norme EN 14351-1).
- Confort en été : au moins 65 % de la chaleur arrêtée. $Sw=0,35^*$.
- -5°C en été avec le rafraîchissement naturel automatisé**.
- Amortissement des bruits de pluie.

Sécurité renforcée

- En cas de choc accidentel, maintien des bris de verre en place par les films intercalaires du vitrage feuilleté.
- Verrière résistante à 1200 Joules.

Fiabilité et étanchéité garanties

Produits soumis à des tests de contrôle rigoureux et exposés à des conditions climatiques extrêmes.

Design discret et élégant

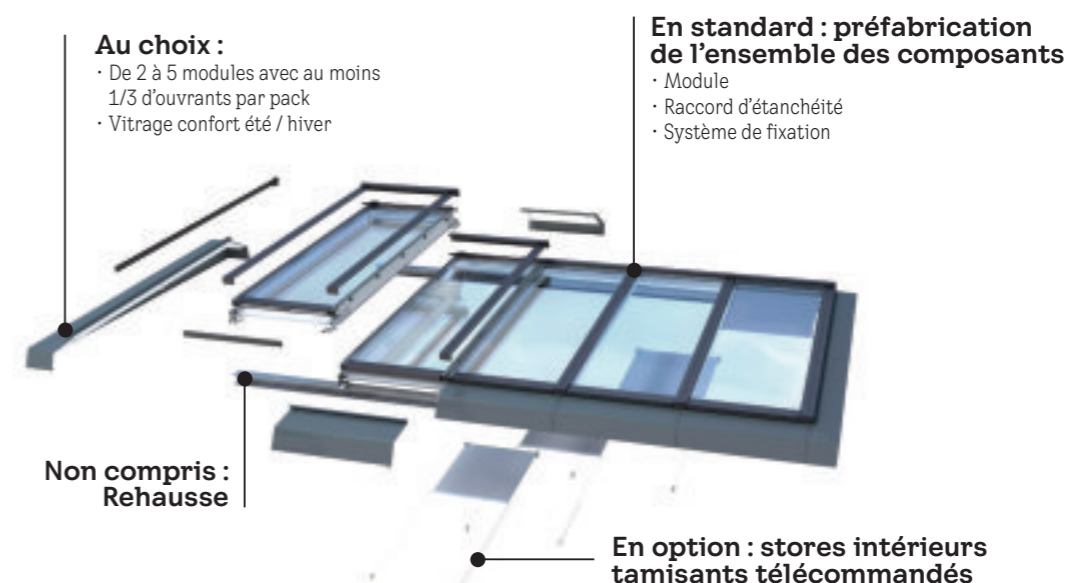
- Réelle uniformité visuelle, grâce au moteur d'ouverture invisible et aux stores parfaitement intégrés (en option).
- Profilés très fins.

Domaines d'application

- Maisons à toitures plates ou à faible pente de 0 à 5° (pose de la verrière sur une rehausse inclinée à 5°, rehausse à créer par vos soins).
- Verrière s'installant sur une rehausse, non fournie, à créer par vos soins, à au moins 20 cm de tout relevé / acrotère / mur ou autre.
- Verrière à installer à une altitude inférieure à 900 m pour les modules de hauteur 1200, 1600 et 2000, et à 600 m pour les modules de hauteur 2400.

Détails des calculs dans la librairie technique sur velux.fr

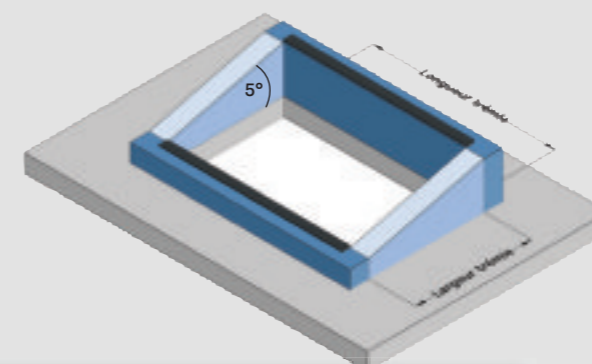
* Calculs CSTB, dimensions 1000 x 2400 mm
 ** Evaluation du potentiel de rafraîchissement naturel par tirage thermique, mesuré et confirmé par simulations dynamiques dans le cadre d'une étude scientifique menée par Armines-ParisTech sur le cas de la maison expérimentale VELUX Maison Air et Lumière = "Evaluation of ventilative cooling in a single family house"



Précautions d'usage

- Prévoir un engin de levage pour transporter les modules.
- Prévoir une attente électrique au droit de chaque module ouvrant.
- Matériaux à fournir par vos soins : bois ou béton pour créer la rehausse, isolation, relevé d'étanchéité de la rehausse, fers plats.
- En tant que fournisseur de matériaux de construction, VELUX n'est pas responsable de la rehausse. Il appartient au client de faire appel à des professionnels dûment qualifiés et habilités, notamment à un ingénieur structure habilité au niveau national, pour procéder au dimensionnement de la rehausse selon les exigences de chaque projet. Les calculs théoriques des forces horizontales et verticales des verrières VELUX sont disponibles dans la librairie technique de www.velux.fr

Exclusivement sur toits plats 0-5° (pose de la verrière sur une rehausse inclinée à 5°, rehausse à créer par vos soins)



Scannez pour visionner le tutoriel d'installation de la Verrière modulaire en résidentiel



Important

1. La commande :

2 packs sont à commander par vous : 1 pack modules et 1 pack raccords correspondant au pack modules choisi. Il n'est techniquement pas possible de mixer les packs.

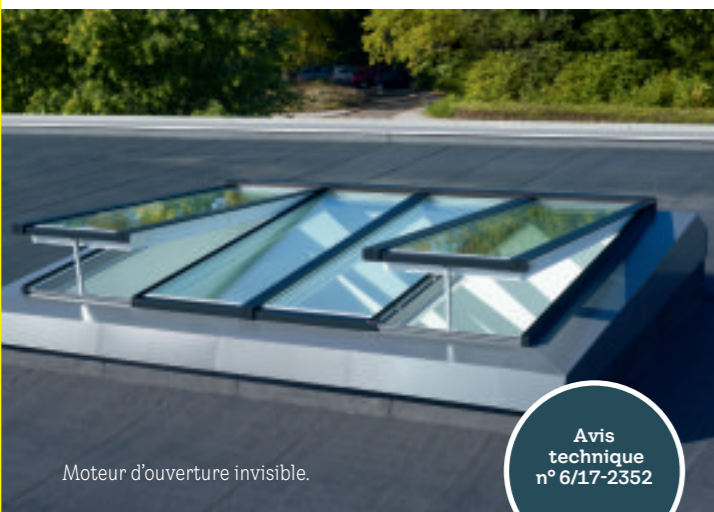
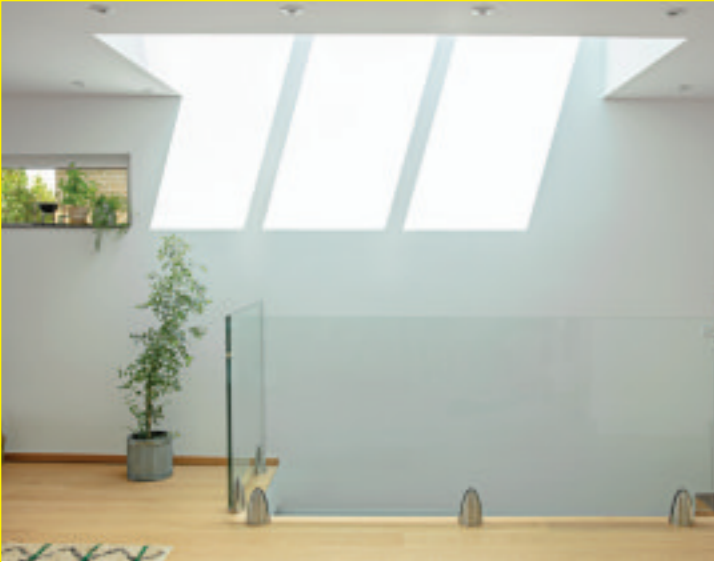
Les verrières modulaires sont produites à la commande :

- Délai de livraison de 6 semaines incompressible
- Modification et annulation impossibles

2. L'installation :

Les dimensions exactes de la rehausse à créer par vos soins sont fonction du pack choisi. Ces dimensions sont à respecter avec précision pour pouvoir poser la verrière.

Téléchargez ces documents détaillés dans la librairie technique de www.velux.fr avant de passer commande.



Moteur d'ouverture invisible.

Avis technique n° 6/17-2352



Stores en option. Profilés très fins.



Option connectée

Pilotage à distance possible grâce aux solutions VELUX App Control ou VELUX ACTIVE with NETATMO (vendues séparément) + d'infos page 83.

Packs modules

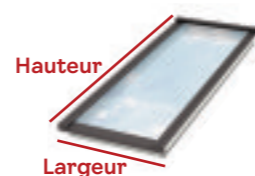
(à coupler obligatoirement à un pack raccords)

Contenu du pack

- De 2 à 5 modules préfabriqués : module fixe sans ouverture possible, module avec ouvrant motorisé, vitrage confort été / hiver
- Colletterie pare-vapeur d'étanchéité à l'air
- Commande VELUX motorisée
- 1 détecteur de pluie par module ouvrant
- Unité de contrôle

Attention les raccords ne sont pas inclus dans ce pack et sont à commander séparément (page 81)

A noter : la largeur x la hauteur des modules vont définir la longueur x la largeur de la trémie



Prix € HT

Codes dim. des modules	100120	100160	100200	100240		
Dimensions des modules en mm (largeur x hauteur)	1000x1200	1000x1600	1000x2000	1000x2400	semaine	
Packs modules	Pente de toit : 0-5° (9%) (pose de la verrière sur une rehausse inclinée à 5°, rehausse à créer par vos soins)					
Dimensions de la trémie en mm (longueur x largeur)	2056 x 1305	2056 x 1704	2056 x 2102	2056 x 2501		
HVC SL0070	Pack 2 modules (1 fixe + 1 ouvrant)	4764	5526	6478	7051	6
Dimensions de la trémie en mm (longueur x largeur)	3056 x 1305	3056 x 1704	3056 x 2102	3056 x 2501		
HVC SL0072	Pack 3 modules (2 fixes + 1 ouvrant)	5887	6895	7885	8911	6
Dimensions de la trémie en mm (longueur x largeur)	4056 x 1305	4056 x 1704	4056 x 2102	4056 x 2501		
HVC SL0074	Pack 4 modules (2 fixes + 2 ouvrants)	8262	9777	10183	12805	6
Dimensions de la trémie en mm (longueur x largeur)	5056 x 1305	5056 x 1704	5056 x 2102	5056 x 2501		
HVC SL0076	Pack 5 modules (3 fixes + 2 ouvrants)	9342	11105	11713	14623	6
Store intérieur tamisant motorisé (prévoir 1 par module)						
Dimensions des modules (en mm)	1000 x 1200	1000 x 1600	1000 x 2000	1000 x 2400		
R.MM 8806 (blanc) R.MM 8807 (noir) R.MM 8805 (gris)		559	601	645	687	6

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.
Packs réservés à la distribution professionnelle
Pour toute demande de verrière modulaire qui ne rentrerait pas dans ces packs modules, contacter le service VELUX Commercial par téléphone au 01 64 54 24 69, ou par mail info@veluxcommercial.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.

Packs raccords

Contenu du pack

- Raccords d'étanchéité à coupler au pack modules choisi



Prix € HT

Codes dim. des modules	100120	100160	100200	100240		
Dimensions des modules en mm (largeur x hauteur)	1000x1200	1000x1600	1000x2000	1000x2400	semaine	
Packs raccords	Pente de toit : 0-5° (9%) (pose de la verrière sur une rehausse inclinée à 5°, rehausse à créer par vos soins)					
ELC SL0070	Pack raccords pour pack modules HVC SL0070	1140	1266	1400	1523	6
ELC SL0072	Pack raccords pour pack modules HVC SL0072	1448	1576	1711	1832	6
ELC SL0074	Pack raccords pour pack modules HVC SL0074	1670	1797	3019	2054	6
ELC SL0076	Pack raccords pour pack modules HVC SL0076	1979	2105	3372	2362	6

* Applicable à la fourniture et à la pose d'une fenêtre venant en remplacement d'une fenêtre existante, selon la Loi de Finances 2026 et modalités en vigueur à la date d'impression de ce document.

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Solutions de pilotage

Pour exploiter tout le potentiel des produits motorisés VELUX, il existe une gamme complète de solutions de pilotage.

Elles permettent de prendre le contrôle des produits facilement à la maison ou à distance, et ainsi, d'optimiser le confort intérieur en actionnant l'ensemble des produits en un clic ou de façon automatisée.



Toutes les solutions de pilotage, de la plus simple à la plus connectée.

Bénéfices des solutions de pilotage en vidéo



Claviers



Via smartphone



Clavier mural

La solution standard prête à l'emploi

Inclus avec tous les produits électriques

- KLI 311 pour les fenêtres
- KLI 312 pour les stores intérieurs
- KLI 313 pour les volets et les stores extérieur

VELUX Touch

Tous vos produits à portée de main

· Une commande VELUX Touch

VELUX App Control***





La solution de contrôle connectée pour un pilotage sur-mesure, même à distance

· Une passerelle internet
Application gratuite à télécharger en complément

VELUX ACTIVE with NETATMO***

La solution intelligente pour un pilotage optimal des produits et une maison plus saine

· Une passerelle internet
· Un module de capteurs de climat intérieur (CO₂, humidité, température)
· Une commande de départ
Application gratuite à télécharger en complément

Compatibilité VELUX	Tous les produits motorisés VELUX : fenêtres, volets roulants et stores	Tous les produits motorisés VELUX : Fenêtres, volets roulants et stores, dotés de la technologie io-homecontrol®	Tous les produits motorisés VELUX : fenêtres, volets roulants et stores, dotés de la technologie io-homecontrol®	Tous les produits motorisés VELUX : fenêtres, volets roulants et stores, dotés de la technologie io-homecontrol®
Wi-Fi nécessaire	Non	Non	Oui	Oui
Commande groupée	Possibilité de grouper tous les produits d'une même catégorie (fenêtres, volets ou stores) sur un seul clavier	✓	✓	✓
Commande vocale			 	 
Commande à distance via smartphone			✓	✓
Données sécurisées			✓	✓
Actions rapides prédéfinies		✓	✓	✓
Planification de routines*			✓	✓
Minuterie de ventilation**		✓	✓	✓
Aération au moyen de capteurs				✓
Protection automatique contre la chaleur				✓
Rafraîchissement nocturne				✓
Prix	Inclus avec les produits motorisés VELUX À l'unité : 27 € HT	108 € HT	99 € HT	199 € HT

* Pour chaque pièce, les utilisateurs peuvent créer, modifier, activer, désactiver ou supprimer les automatisations pour adapter le fonctionnement de leurs produits VELUX à leurs besoins
** Programmer dès l'ouverture d'une fenêtre motorisée, le temps au bout duquel elle se refermera automatiquement
*** Ne vient pas en remplacement de vos télécommandes



HomeKit est une marque d'Apple Inc. App Store est une marque de service d'Apple Inc. Google Play et le logo Google Play sont des marques de Google Inc.



Pré-requis VELUX App Control et VELUX ACTIVE with NETATMO : Une connexion Wi-Fi domestique (pas de Wi-Fi sécurisé type entreprise, hotspot, public) et un smartphone sous Android ou iOS

VELUX Touch

Tous vos produits à portée de main

- VELUX Touch permet de grouper sur un seul clavier mural l'ensemble des produits motorisés. Il intègre deux scénarios préprogrammés, pour ventiler facilement la pièce ou tout refermer avant de partir.
- Ne nécessitant aucune connexion internet, il est facilement accessible pour tous les occupants.

Bénéfices en vidéo



VELUX App Control

La solution de pilotage connectée

- VELUX App Control permet un pilotage simplifié des produits motorisés VELUX via le smartphone, en les groupant par pièce ou en programmant une gestion personnalisée selon les habitudes des occupants.
- L'évolution intelligente vers VELUX ACTIVE with NETATMO est également possible, en ajoutant un bloc de capteurs.

Bénéfices en vidéo



VELUX ACTIVE with NETATMO


La solution intelligente pour un climat intérieur plus sain

- Le capteur intelligent mesure en continu le climat intérieur (taux de CO₂, d'humidité et de température) et actionne automatiquement l'ouverture et la fermeture des fenêtres de toit motorisées.
- Les volets roulants et les stores extérieurs motorisés se referment proactivement en fonction des prévisions météo locales pour maintenir une température intérieure agréable.


Bénéfices en vidéo



Solutions de pilotage

		Prix € HT	
		 semaine	
KLR 300	VELUX Touch	108	1
KIG 300	VELUX App Control	99	1
KIX 300	VELUX ACTIVE with NETATMO	199	1

Modules additionnels pour VELUX App Control et VELUX ACTIVE with NETATMO

		Prix € HT	
		 semaine	
KLA 300	Module de capteurs	73	1
KLN 300	Commande de départ	45	2

Nous recommandons de placer un capteur dans toutes les pièces équipées de produits motorisés VELUX.

Nous recommandons de placer des commandes de départ à chaque sortie de la maison.

Conduits de lumière naturelle - Sun Tunnel

Toits en pente

Page 88

Toits plats



Alternative écologique à l'ampoule pour tous les bâtiments

Une source innovante de lumière naturelle pour toutes les pièces dites "aveugles", que ce soit dans l'habitat, ou dans les bâtiments tertiaires.

Design

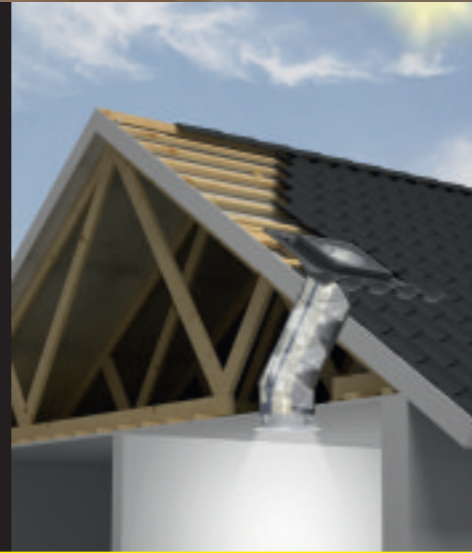
Sur le toit, une intégration discrète grâce à la surface vitrée plane du petit châssis. A l'intérieur, un effet "lumière et design" unique avec le diffuseur aux contours translucides et le plafonnier affiné.

Facile à entretenir

A l'extérieur, système "Clair & Net" du vitrage. A l'intérieur, plafonnier déclipable en toute simplicité.

Rapide à installer

Mise en œuvre du tube rigide simple avec les agrafes souples et les coudes inversibles. Conduit pouvant être installé depuis l'extérieur, même sans avoir accès aux combles, grâce au châssis vitré amovible.





Conduit de lumière pour toits en pente

Modèles

Conduit rigide TWR / TLR OK14

Pour un éclairage optimal

Châssis, tube rigide hautement réfléchissant, plafonnier diffuseur, collerette pare-vapeur d'étanchéité à l'air.

Conduit flexible TWF / TLF OK14

Adapté aux petites distances entre toit et plafond

Châssis, tube flexible, plafonnier diffuseur, collerette pare-vapeur d'étanchéité à l'air.

Collerette pare-vapeur d'étanchéité à l'air (livrée avec le conduit rigide ou flexible), assure la liaison entre le plafonnier et le pare-vapeur du plafond.

Options

Plafonnier isolant ZTB OK14 2002

- Près de 40 % de déperditions d'énergie en moins*.
- Invisible : s'installe derrière le plafonnier classique, en complément

Collerette d'étanchéité pour écran de sous-toiture BFX OK14 1000

- Assure la continuité d'étanchéité à l'eau avec l'écran de sous-toiture en place.
- Jupe circulaire élastique et gouttière de drainage.

Kit lumière électrique d'appoint ZTL 014

- Ampoule à LED fournie.
- S'installe derrière le plafonnier.

Rallonges pour conduits rigides

Pour TWR/TLR/TCR

Agrafes souples pour une mise en œuvre rapide et simple.

- Longueur 62 cm (Longueur utile 59 cm) ZTR OK14 0062
- Longueur 124 cm (Longueur utile 120 cm) ZTR OK14 0124

* Variation de la valeur Ucl calculée pour une installation type : toit en pente, combles non aménagés, conduit isolé de 1,85 m de longueur. Selon valeurs calculées par le CSTB : rapports 14-055 et 14-056.

Conduit de lumière pour toits plats

Modèles

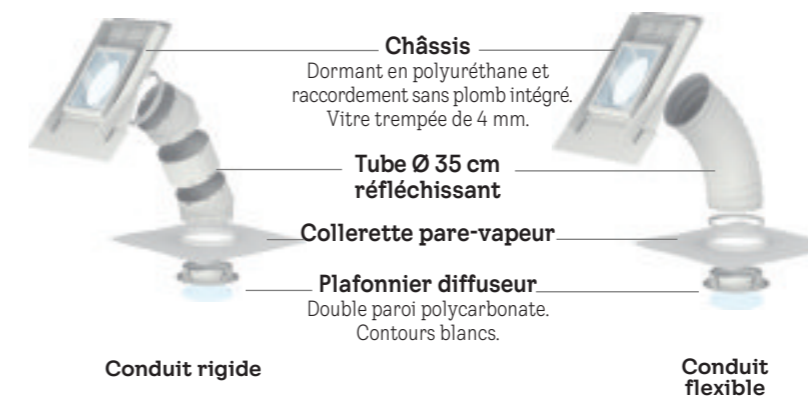
Conduit rigide TCR OK14 0010

Adapté aux distances toit-plafond de 80 cm à 6 mètres (avec rallonge à partir de 1.70 m).

Conduit flexible TCF OK14 0010

Adapté aux petites distances toit-plafond (20 à 90 cm).

Descriptif



Choisir le conduit adapté :

Distance toit-plafond	Conduit	
	TUILES	ARDOISES
de 0,40 m à 1,50 m	Flexible TWF	Flexible TLF
de 0,90 m à 1,70 m	Rigide TWR (sans rallonge)	Rigide TLR (sans rallonge)
de 1,70 m à 6 m	Rigide TWR (avec une ou plusieurs rallonges ZTR emboîtables)	Rigide TLR (avec une ou plusieurs rallonges ZTR emboîtables)

Prix € HT



semaine

Conduits de lumière rigides (raccord intégré)		Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)	
TWR OK14 2010	Pour tuiles jusqu'à 120 mm	741	1
TLR OK14 2010	Pour ardoises	741	1
Conduits de lumière flexibles (raccord intégré)		Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)	
TWF OK14 2010	Pour tuiles jusqu'à 120 mm	593	1
TLF OK14 2010	Pour ardoises	593	1
Options		Pente de toit : 15° - 60° (15° = 27%)	
ZTB OK14 2002	Plafonnier diffuseur isolant	85	1
BFX OK14 1000	Collerette d'étanchéité pour écran de sous-toiture	78	1
ZTL 014	Kit lumière électrique d'appoint	115	1
ZTR OK14 0062	Rallonge 62 cm pour conduit rigide (TWR/TLR/TCR)	167	1
ZTR OK14 0124	Rallonge 124 cm pour conduit rigide (TWR/TLR/TCR)	279	1

Prix € HT



40x40 semaine

Cotes intérieures de trémie
largeur x hauteur en cm

Conduits de lumière pour toits plats		Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)	
TCR OK14 0010	Conduit rigide (2 colis TCR OK14 0010P1 + TCR OK14 0010P2)	956	1
TCF OK14 0010	Conduit flexible	645	1
Options		Pente de toit : 0° - 15° (15° = 27%)	
ZCE 014 0015	Rehausse isolée 15 cm (TCR/TCF)	224	1
ZZZ 210 014	Feuillard de fixation (TCR/TCF)	49	1

Les délais sont susceptibles de varier pour les faibles rotations. Pour les vérifier, rendez-vous sur www.dealerextranet3.velux.fr

Prix € HT : Montant à majorer de l'éco-contribution sur les produits et matériaux de construction du bâtiment. Voir page 5 de ce tarif-catalogue.



Informations pratiques

Informations et garanties Page 92

Identification des codes de fenêtres Page 94

Dimensions des fenêtres Page 96

Surfaces d'éclairement Page 98

Informations pratiques

Installateurs



VELUX Academy



Centre de formation

Nous vous proposons différents thèmes de formation pour répondre aux besoins de votre entreprise. Pour vous informer sur nos formations en présentiel ou en distanciel, contactez le centre de formation VELUX :

☎ 01 64 54 22 18 ou ✉ centreformation@velux.com.

Découvrez également nos contenus vidéos sur la plateforme VELUX Academy :

🖥 academy.velux.fr/



VELUX & Co

Transformez vos données d'achat en leviers de croissance : cumulez des points, accédez à des outils et services dédiés et à un accompagnement personnalisé pour piloter votre activité.

🖥 veluxandco.velux.fr



SOS Chantier

Pour une aide sur un chantier :

☎ 01 64 54 24 18

✉ soschantier@velux.com

Distributeurs



VELUX Dealer Extranet



Dealer Extranet

Le moyen le plus simple de passer une commande est d'utiliser notre plateforme DealerExtranet ou l'EDI.

Le DealerExtranet offre une multitude d'autres services comme une recherche produit simple et dynamique, la saisie de vos commandes, de vos devis et le suivi de livraison.

🖥 dealerextranet3.velux.fr

☎ 0 809 10 10 50



Suivi de commande

🖥 order-tracker.velux.com/fr-FR/



Des interlocuteurs dédiés

Et pour vous accompagner au quotidien :

• Administration des ventes :

✉ adv.france@velux.com

• Formation, PLV, suivi des conditions commerciales... :

✉ supportco.france@velux.com

• Litiges :

✉ litigepro.vf@velux.com

Particuliers



Service de conception VELUX

Notre service accompagne gratuitement les clients particuliers dans leur projet de rénovation avec des conseils personnalisés et la proposition d'une solution idéale.

🖥 velux.fr/commencer-ici/conseil-renovation



Service Après-Vente

Un problème avec votre produit VELUX ? Besoin d'une pièce détachée ou de l'intervention d'un technicien VELUX ?

Rendez-vous sur :

🖥 velux.fr/SAV



Service Client

Conseils et informations sur les solutions VELUX :

☎ 0 806 80 15 15

Les garanties VELUX

VELUX fournit à l'utilisateur final⁽¹⁾, dans le cadre de la Garantie Décennale et Biennale et de la Garantie Contractuelle Standard, les garanties suivantes :



- Fenêtres de toit VELUX et verrières modulaires VELUX*
- Vitrages d'origine de la fenêtre VELUX : pièces et main-d'œuvre. 10 ans supplémentaires pour les vitrages d'origine de la fenêtre VELUX (après 2001) : pièces uniquement**
- Raccordements VELUX*
- Produits d'installation VELUX : habillage VELUX, collerette d'isolation VELUX, collerette d'écran de sous-toiture VELUX, collerette pare-vapeur VELUX et chevron de support VELUX*
- Partie fenêtre des exutoires de désenfumage VELUX*
- Conduits de lumière VELUX (Sun Tunnel)*
- Fenêtre-coupoles pour toits plats et lanterneaux*



- Vitrages de remplacement VELUX
- Volets roulants VELUX manuels, électriques et solaires***
- Moteurs VELUX (électriques ou solaires) préinstallés sur fenêtre de toit en pente y compris cellules solaires, batteries et autres composants électriques.



- Stores**** VELUX manuels, électriques et solaires, moustiquaires VELUX
- Kits de motorisation pour fenêtre de toit (KSX et KMG)



- Quincaillerie des fenêtres VELUX (pivots, serrures, poignées, joints...)*
- Composants du système d'ouverture des exutoires de désenfumage VELUX*
- Accessoires VELUX pour commandes manuelles des fenêtres et des stores VELUX
- Moteurs VELUX (électriques ou solaires) préinstallés sur fenêtre pour toit plat y compris cellules solaires, batteries et autres composants électriques
- Systèmes de commandes et composants électriques pour fenêtres de toit (claviers, télécommandes, cellules solaires)
- Transformateurs pour alimentation de volets roulants électriques
- Les moteurs électriques et les produits électriques supplémentaires utilisés pour le désenfumage, incluant les composants électriques VELUX pour le désenfumage préinstallés par VELUX sur les fenêtres de toit VELUX et les fenêtres toit plat VELUX.
- Prestation de SAV sur produit hors garantie et pièce détachées de remplacement (sauf vitrage)

* Articles 1792, 1792-2, 1792-3, 1792-4, 1792-4-1 et 1792-4-2 du Code civil.

(1) Pièces uniquement

** Sauf pour les modèles GFL/VLT/GVT/CVP/CFP/CSVU/CFU/CXU, les fenêtres avec le code dimensionnel qui ne comprend pas de lettre (fenêtres avant 2001), et les fenêtres triple vitrage où une garantie de 10 ans sera appliquée.

*** Pour tous les modèles de type SSL, SML, SMG, SSS et SMH variante ----S. Pour les autres, la garantie reste à 2 ans.

**** Sauf DBL, garantie 2 ans.

Le feuillet "Les garanties VELUX" fait foi :
à consulter sur www.velux.fr.

Comment identifier les codes d'une fenêtre?

Pour remplacer une fenêtre de toit VELUX ou choisir un équipement, il convient de relever les codes de la plaque d'identité.

Ces codes permettent de choisir facilement et sans erreur les codes des nouveaux produits.

Localiser la plaque d'identité métallique située sur l'ouvrant de la fenêtre (à droite ou à gauche) et relever le modèle de fenêtre (ex : GGL) et la taille (ex : 304)



Depuis 2013

De 2001 à 2012

De 1992 à 2001

Avant 1992

 Modèle de fenêtre (par ex. GGL, GGU,...)
 Taille (par ex. MK08, M08, 304, 4,...)

Correspondances des codes des fenêtres

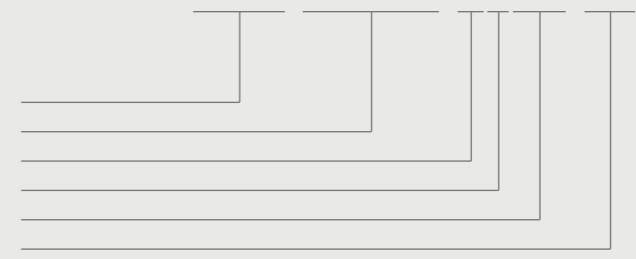
Cotes hors tout largeur x hauteur en cm	55x70	55x78	55x98	78x98	78x118	78x140	114x118	114x140	134x98	134x140
Depuis 2013	CK01	CK02	CK04	MK04	MK06	MK08	SK06	SK08	UK04	UK08
De 2001 à 2012	C01	C02	C04	M04	M06	M08	S06	S08	U04	U08
De 1992 à 2001	101	102	104	304	306	308	606	608	804	808
Avant 1992	9		6	1	14	2	4	10	7	8

Le système de codification VELUX

Les références de fenêtres VELUX se décomposent de la façon suivante :

GGU MK06 0057 21

- 1 **Modèle de fenêtre** GGU MK06 0057 21
- 2 **Code dimensionnel** GGU MK06 0057 21
- 3 **Finition intérieure** GGU MK06 0057 21
- 4 **Finition extérieure** GGU MK06 0057 21
- 5 **Performance/vitrage** GGU MK06 0057 21
- 6 **Type de motorisation** GGU MK06 0057 21



1 Modèles de fenêtre

G
GGL, GGU, GFL
GGLS
GPL, GPU
GPLS
GIL, GIU
GDL
GXL
GVT
GTL

Fenêtres pour toits en pente
Ouvertures à rotation
Verrières 2en1/3en1 à rotation
Ouvertures à projection
Verrières 2en1/3en1 à projection
Éléments d'extension fixe
Verrière Balcon
Fenêtre d'accès au toit
Chassis d'accès au toit
Sortie de secours / accès pompiers

V
VFE, VIU

C
CVU, CVP
CFU, CFP
CSP
CXP, CXU

T
TWR, TLR
TWF, TLF

Éléments verticaux de façade

Fenêtres pour toits plats
Motorisée
Fixe
Exutoire de désenfumage
Accès toiture

Conduits de lumière Sun Tunnel
Conduit rigide
Conduit flexible

2 Codes dimensionnels

(consulter le tableau des tailles p. 98)

3 Finitions intérieures

- 0 Everfinish
- 2 WhiteFinish
- 3 ClearFinish

4 Finitions extérieures

- 0 Aluminium
- 1 Cuivre
- 3 Zinc

5 Niveaux de performance

- 57 Version Tout Confort
- 76 Version Confort
- 54 Version standard
- 66 Triple vitrage
- 62 Vitrage acoustique
- 70 Vitrage isolant

6 Types de motorisation

- 21 Électrique
- 30 À énergie solaire

Les dimensions de fenêtres de toit

Pour profiter de nos intérieurs, la surface de baie doit représenter approximativement 20 %* de la surface habitable. Cela garantira des pièces bien éclairées.

Exemple : Pour une pièce de 12 m², la surface minimale est de 2,04 m². Plusieurs solutions seraient dans ce cas possibles. Par exemple une verrière Balcon PK19 (2,37 m²), ou bien une verrière 2en1 MMK08 (2,11 m²).

* Le taux d'éclairage naturel minimum recommandé par la Réglementation Énergétique 2020 est de 17 %

Solutions pour toits en pente

Cotes hors tout larg. x haut. en mm

	550	780	942	1140	1340
698	CK01 0,39 101 GGL C01				
778	CK02 0,43 102 GGL GGU C02				
978	CK04 0,54 104 GGL GGU GPL GPU C04	MK04 0,76 304 GGL GPL GPU M04			UK04 1,31 804 GGL GPL GGU U04
1178		MK06 0,92 306 GGL GPL GGU GPU M06	PK06 1,10 406 GGL GPL GGU GPU P06	SK06 1,35 606 GGL GPL GGU GPU S06	
1398		MK08 1,09 308 GGL GPL GGU GPU M08	PK08 1,32 408 GGL GPL GGU GPU P08	SK08 1,60 608 GGL GPL GGU GPU S08	UK08 1,88 808 GGL GPL GGU GPU U08
1600			PK10 1,51 410 GGL GPL GGU GPU P10		
920		MK34 0,72 334 GIL GIU M34	PK34 0,87 434 GIL GIU P34	SK34 1,05 634 GIL GIU S34	UK34 1,23 834 GIL GIU U34
601		MK31 0,47 331 VFE VIU M31	PK31 0,57 431 VFE VIU P31	SK31 0,68 631 VFE VIU S31	UK31 0,80 831 VFE VIU U31
955		MK35 0,74 334 VFE VIU M34	PK35 0,90 434 VFE VIU P34	SK35 1,08 634 VFE VIU S34	UK35 1,27 834 VFE VIU U34

Fenêtre de toit

Partie basse verrière plane

Partie basse verrière d'angle

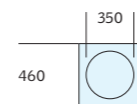
Verrière Balcon

Cotes hors tout larg. x haut. en mm

	780	942	1140
2520	MK19 1,96 GDL (MK10) (MK34)	PK19 2,37 GDL (PK10) (PK34)	SK19 2,87 GDL (SK10) (SK34)

Sun Tunnel - Toits en pente

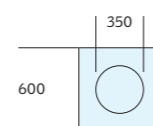
Ø, mm



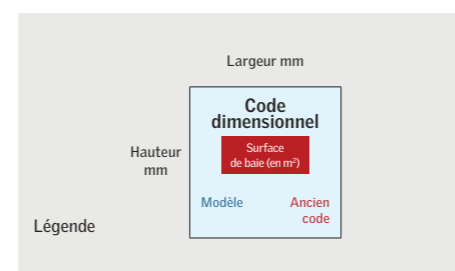
OK14
TWR
TLR

Sun Tunnel - Toits plats

Ø, mm



OK14
TCF
TCR



Se référer aux pages produits pour les correspondances exactes entre versions de fenêtres et dimensions.

Verrière 2en1 & 3en1

Cotes hors tout larg. x haut. en mm

	1270	1390	1510	1552	1880
1178	FFK06 1,49 GGLS GPLS	FMK06 1,64 GGLS GPLS	MMK06 1,78 GGLS GPLS	FPK06 1,82 GGLS GPLS	FFKF06 2,21 GGLS GPLS
1398	FFK08 1,77 GGLS GPLS	FMK08 1,94 GGLS GPLS	MMK08 2,11 GGLS GPLS	FPK08 2,17 GGLS GPLS	FFKF08 2,63 GGLS GPLS

Pour les verrières 2en1, les tailles des éléments sont données de gauche à droite, vu de l'intérieur.
Ex. FPK06 : Un vitrage ouvrant FKO6 à gauche d'un vitrage fixe PK06, vu de l'intérieur.

Solutions pour toits plats

Cotes intérieures de trémie larg. x haut. en mm

	600	800	900	1000	1200	1500	2000
600	060060 0,36 CFP CFU CVP CVU		090060 0,54 CFU CVU				200060 1,20 CFU CVU
800		080080 0,64 CFP CFU CVP CVU			150080 1,20 CFU CVU		
900	060090 0,54 CFP CVP		090090 0,81 CFP CVP CFU CVU		120090 1,08 CFU CVU		
1000				100100 1,00 CFP CVP CXP CFU CVU CSP CXU		150100 1,50 CFU CVU CXU	200100 2,00 CFU CVU
1200			090120 1,08 CFP CVP CXP		120120 1,44 CFP CVP CXP CFU CVU CSP CXU	150120 1,80 CFU CVU	
1500				100150 1,50 CFP CVP		150150 2,25 CFP CVP CFU CVU	

CFP, CVP, CXP, CSP : Protection couple acrylique
CFU, CVU, CXU : Protection en verre courbe et plane

Quelle quantité de lumière pour éclairer les espaces ?

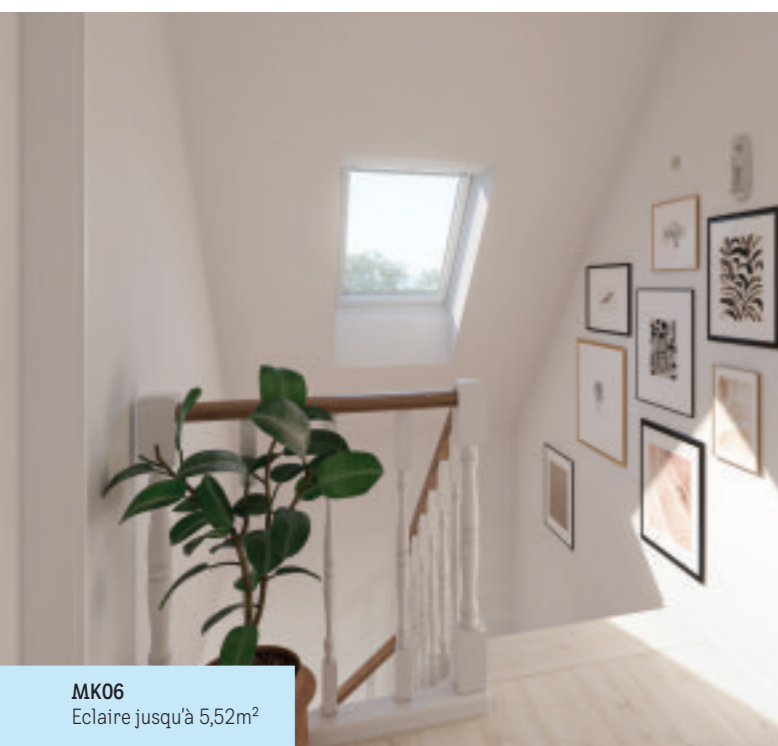
Surface d'éclairage de la pièce en m² (selon la Règlementation Energétique 2020)



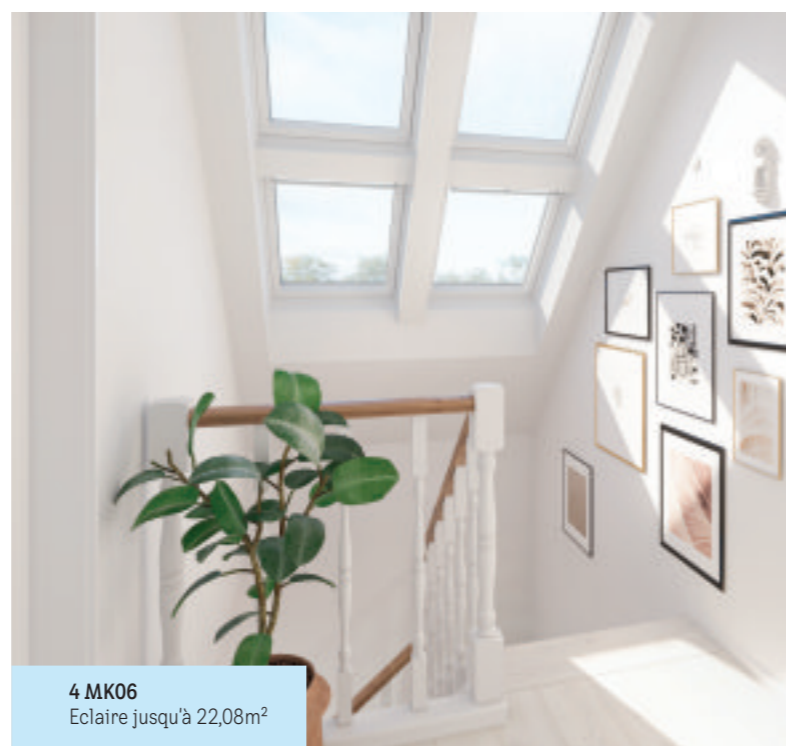
SK06
Eclaire jusqu'à 8,10m²



FFKF08
Eclaire jusqu'à 15,78m²



MK06
Eclaire jusqu'à 5,52m²



4 MK06
Eclaire jusqu'à 22,08m²



MK08
Eclaire jusqu'à 6,54m²



2 MK34 + 2 MK08
Eclaire jusqu'à 21,72m²

	Codes fenêtres	Cotes fenêtres L x H en cm	Surface de baie en m ²	Éclaire jusqu'à... m ²
GGLS GPLS 2en1	FFK06	(127*118)	1,49	8,94
	FFK08	(127*140)	1,77	10,62
	FMK06	(139*118)	1,64	9,84
	FMK08	(139*140)	1,94	11,64
	MMK06	(151*118)	1,78	10,68
	MMK08	(151*140)	2,11	12,66
	FPK06	(155*118)	1,82	10,92
	FPK08	(155*140)	2,17	13,02
GGLS GPLS 3en1	FFKF06	(188*118)	2,21	13,26
	FFKF08	(188*140)	2,63	15,78
GGL GGU GPL GPU	CK01	(55*70)	0,39	2,34
	CK02	(55*78)	0,43	2,58
	CK04	(55*98)	0,54	3,24
	MK04	(78*98)	0,76	4,56
	MK06	(78*118)	0,92	5,52
	MK08	(78*140)	1,09	6,54
	PK06	(94*118)	1,10	6,60
	PK08	(94*140)	1,32	7,92
	PK10	(94*160)	1,51	9,06
	SK06	(114*118)	1,35	8,10
	SK08	(114*140)	1,60	9,60
	UK04	(134*98)	1,31	7,86
	UK08	(134*140)	1,88	11,28
GIL GIU	MK34	(78*92)	0,72	4,32
	PK34	(94*92)	0,87	5,22
	SK34	(114*92)	1,05	6,30
	UK34	(134*92)	1,23	7,38
VFE VIU	MK31	(78*60)	0,47	2,82
	MK35	(78*95)	0,74	4,44
	PK31	(94*60)	0,57	3,42
	PK35	(94*95)	0,90	5,40
	SK31	(114*60)	0,68	4,08
	SK35	(114*95)	1,08	6,48
	UK31	(134*60)	0,80	4,80
	UK35	(134*95)	1,27	7,62

VELUX[®]

Transforming Spaces

Clause de réserve de propriété : tous les produits et accessoires vendus par VELUX France sont grevés à son profit d'une propriété réservée jusqu'au paiement intégral de leur prix en principal, intérêts et frais. Leur garde est confiée à l'acheteur qui l'accepte dès la livraison, c'est-à-dire dès leur chargement sur véhicule routier ou sur wagon aux dépôts appartenant ou mis à la disposition de VELUX France. La présente clause est réputée acceptée par l'acheteur si elle n'est pas dénoncée sous huit jours, par lettre recommandée avec accusé de réception. En cas de redressement ou de liquidation judiciaire de l'acheteur, la revendication des fournitures impayées pourra être exercée conformément aux dispositions légales en vigueur.



Logo PEFC 10-31-14291 / Certifié PEFC / pefc-france.org

Logo Groupe Prenant

© 2026 Groupe VELUX VF 74,30-11,25 © VELUX est le logo VELUX sont des marques et des modèles déposés et utilisés sous licence par le groupe VELUX. Ce document n'est pas contractuel. VELUX France, S.A.S. au capital de € 400 000 euros, R.C.S. ERY 970 200 044