



# Fenêtre GIL pour verrière plane

## La fenêtre fixe pour verrière plane

### Descriptif type

S'installe en partie basse d'une fenêtre de toit (GGL ou GPL) de même largeur pour une vue exceptionnelle vers l'extérieur.

Adapté aux combles classiques dont le toit descend jusqu'au plancher.

- Finition bois. Qualité de finition et procédé de traitement "spécial durabilité" exclusif VELUX (5 étapes de traitement).
- Fenêtre garde -corps.
- Niveau de performances Tout Confort.



### Dormants

### Profils

### Version (fiche 3.06 à 3.07)

**GIL**  
Tout Confort

Finition pin massif traité vernis acrylique incolore.

Aluminium laqué gris foncé.  
Traitement anti-bruit de pluie

Double vitrage feuilleté acoustique intérieur peu émissif, épais et trempé extérieur avec traitement peu émissif, contrôle solaire et « Clair & Net ».

## Équipements complémentaires :

### Raccordements :

- Tous types de matériaux de couverture.
- Pose individuelle ou combinée.
- Pose standard ou pose encastrée.

### Liaisons périphériques :

- Colerette d'étanchéité de sous toiture.
- Bloc isolant BDX W34.
- Colerette pare vapeur BDX W34.

### Protections extérieures :

- Store pare soleil.

### Stores intérieurs :

- Occultant, vénitien, plissé, rideau.

### Autres :

- Habillage intérieur LSB complet LLB, moustiquaire.

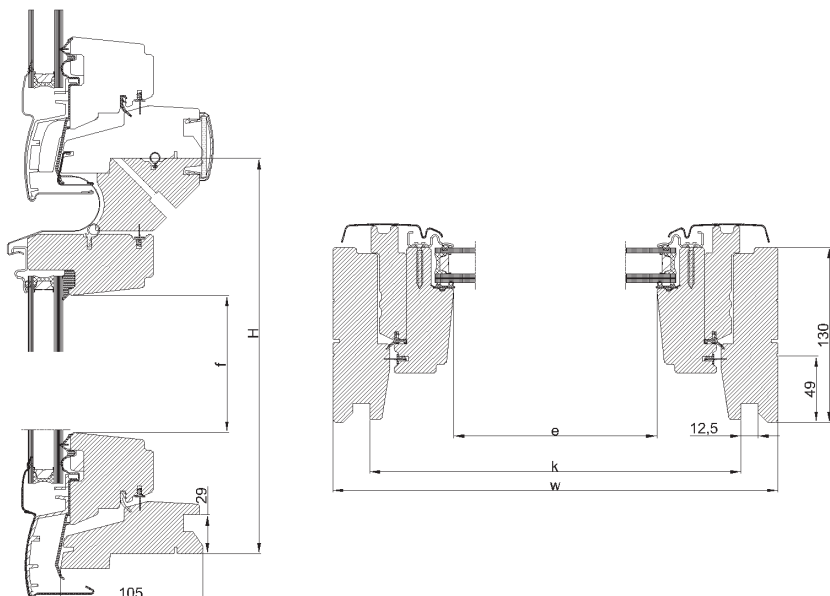
## GIL – Dimensions disponibles et spécifications techniques

▲	92			
▼		MK34	SK34	UK34
cm		78	114	134

	Codes vitrages	DIMENSIONS		
		MK34	SK34	UK34
Uw fenêtre nue selon norme EN ISO 12567-2 W/(m².K)	-- 57 tout confort	Uw 1,2		
Affaiblissement acoustique dB R <sub>x</sub> /R <sub>Atr</sub> (Rose/Route)	-- 57 tout confort	36/34		
Affaiblissement acoustique. Bruit d'impact de la pluie	-- 57 tout confort	- 7 dB par rapport à une fenêtre confort (76) L <sub>A</sub> = 48 dB(A) norme NF EN ISO 140-18		
Perméabilité à l'air / Etanchéité à l'eau / Résistance au vent	-- 57 tout confort	A* <sub>3</sub> E* <sub>9</sub> V* <sub>A3</sub>		
Facteur solaire en %	-- 57 tout confort	23		
Poids net (kg)	-- 57 tout confort	31	43	50

Valeurs Uw EN ISO 12567-2	-- 57 tout confort	Uw 1,2
---------------------------	--------------------	--------

## Coupes et cotes



LARGEUR	DIMENSION	Dim. ext. dormant	Clair de vue	Dim. int. habillage
		W	e	k
	MK34	780	601	725
	SK34	1140	925	1085
	UK34	1340	1087	1283

HAUTEUR	DIMENSION	H	f	l
	MK34-SK34-UK34	920	729	879



# Fenêtre fixe GIU pour verrière plane

## La fenêtre fixe pour verrière plane

### Descriptif type

S'installe en partie basse d'une fenêtre de toit (GGU ou GPU) de même largeur pour une vue exceptionnelle vers l'extérieur.

Adapté aux combles classiques dont le toit descend jusqu'au plancher.

- Finition :  
Structure bois ayant subi un traitement spécifique haute température résistant aux moisissures et à l'humidité, recouvert d'un revêtement en polyuréthane laqué blanc.
- Fenêtre garde-corps.
- Niveau de performances Tout Confort.
- Taille MK34 - SK34 - UK34.



### Dormants

### Profilés

### Version (fiche 3.06 à 3.07)

<p><b>GIU</b> Tout Confort</p>	<p>Finition coque en polyuréthane sur lame bois. Laque blanche satinée.</p>	<p>Aluminium laqué gris foncé. Traitement anti-bruit de pluie</p>	<p>Double vitrage feuilleté acoustique intérieur peu émissif, épais et trempé extérieur avec traitement peu émissif, contrôle solaire et « Clair &amp; Net ».</p>
------------------------------------	---	---	---

## Équipements complémentaires :

### Raccordements :

- Tous types de matériaux de couverture.
- Pose individuelle ou combinée.
- Pose standard ou pose encastrée.

### Liaisons périphériques :

- Colerette d'étanchéité de sous toiture.
- Bloc isolant BDX W34.
- Colerette pare vapeur BDX W34.

### Protections extérieures électriques :

- Store pare soleil.

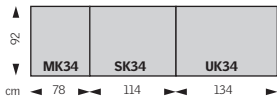
### Stores intérieurs électriques :

- Occultant, vénitien, plissé, rideau.

### Autres :

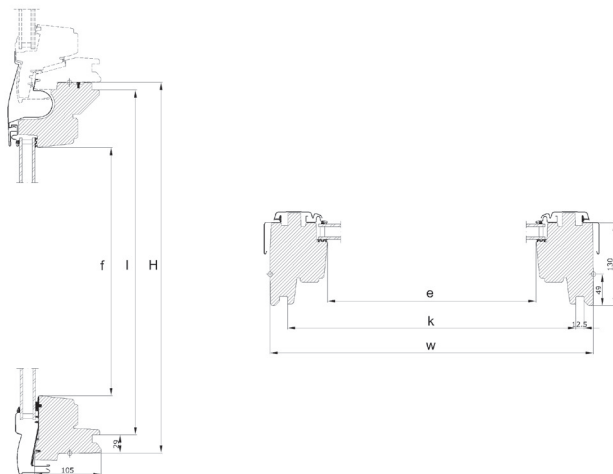
- Habillage intérieur LSB complet LLB, moustiquaire.

## GIU – Dimensions disponibles et spécifications techniques



	Codes vitrages	DIMENSIONS		
		MK34	SK34	UK34
Uw fenêtre nue selon norme EN ISO 12567-2 W/(m².K)	-- 57 tout confort	Uw 1,2		
Affaiblissement acoustique dB R <sub>x</sub> /R <sub>Atr</sub> (Rose/Route)	-- 57 tout confort	36/34		
Perméabilité à l'air / Etanchéité à l'eau / Résistance au vent	-- 57 tout confort	A* <sub>3</sub> E* <sub>v</sub> V* <sub>A3</sub>		
Facteur solaire en %	-- 57 tout confort	30		
Transmission lumineuse	-- 57 tout confort	0,61		
Poids net (kg)	-- 57 tout confort	32	44	51

## Coupes et cotes



LARGEUR	DIMENSION	Dim. ext. dormant	Clair de vue	Dim. int. habillage
		W	e	k
	MK34	780	601	725
	SK34	1140	961	1085
	UK34	1340	1161	1285

HAUTEUR	DIMENSION	H	f	l
		MK34-SK34-UK34	920	729