

## GDL manuelle

# Balcon de toit (ex Cabrio) fenêtre en bois









• 35°-53° pente de toit

## Partie supérieure:

• Comme fenêtre à ouverture par projection GPL (poignée, ouverture progressive jusqu'à un angle maximum de 45°)

### Partie inférieure:

- A l'aide de poignées se positionne verticalement
- Fenêtre-balcon pour une vue panoramique
- Clapet d'aération avec filtre à air intégré
- Possibilité de rotation de la partie supérieure 180° nettoyage simple
- Arrêt de sécurité pour fixer le battant dans la position de nettoyage
- Porte-accessoires pré-assemblés pour faciliter le montage des accessoires par Système Pick&Click!®
- Avec balustrade intégrée

	Vitrages standard		
	Grandeur MK19, Thermo 2 66	Grandeur PK19, Thermo 2 66	Grandeur SK19, Thermo 2 66L
	Triple vitrage isolant	Triple vitrage isolant	Triple vitrage isolant
Verre de sécurité trempé simple (ESG) à l'extérieur	✓	✓	✓
Verre de sécurité feuilleté (VSG) à l'intérieur	✓	✓	✓
Coefficient de transmission de chaleuer de la fenêtre $U_w$ (Norm EN ISO 12567-2)	1,3	1,1	1,1
Coefficient de transmission de chaleur du vitrage $U_g$ (Norm EN 673)	0,6	0,6	0,7
Transmission d'énérgie totale, valeur g (Norm EN 410)	0,44	0,44	0,55
Taux de transmission de lumière $\tau_{\nu}$ (Norm EN 410)	0,62	0,62	0,71
Isolation acoustique (C; Ctr) R <sub>w</sub> (Norm EN 717-1) dans dB	37 (-2;-4)	37 (-2;-4)	34 (-2;-5)
Gaz de remplissage	Kr	Kr	Ar
Classe de perméabilité à l'air (EN 12207)	3	3	3

Grandeur	MK19	PKI9	SK19
L×H en cm	78 x 252	94×252	114×252
Vitrage Thermo 266	✓	✓	•
Vitrage Thermo 266L	•	•	✓

DOMAINE D'APPLICATION

COMMANDE

CARACTERIS-TIQUES

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

VERSIONS



## GDL manuelle

## Balcon de toit (ex Cabrio) fenêtre en bois



### Exécution standard:

GDL: Pin peint en blanc

- Code couleur: NCS S 0500 N/environ RAL 9003
- Peinture acrylique à base d'eau, résistante aux UV et à respiration active
- Peinture monocomposant
- Exemple de commande: GDL SK19 2166 L

### Exécution optionale:



GDL: Pin vernis transparent

- Peinture acrylique à base d'eau
- Exemple de commande: GDL SK19 3166 L
- Aluminium thermolaqué gris, NCS S 7500-N / ~RAL 7038
- Cuivre non traité
- Zinc titane non traité
- Raccordements extérieurs / encadrements intérieurs
- Protection solaire et contre la chaleur

MATÉRIEL CADRE/BATTANT

PROFILÉ EXTÉRIEUR

**ACCESSOIRES** 

TABLEAU DES DIMENSIONS

	Grandeur	Cadre, dimensions extérieurs B × H en mm	Encadrement intérieur, dimensions* k×l en mm	Verre, surface éclaireante e × f en mm	Surface éclairante (m²)
	MK19	780 × 2520	725 × 2461	601 × 1405/729	1,28
	PK19	940 × 2520	887×2461	763 × 1405/729	1,64
9	SK19	1140×2520	1085×2461	961×1405/729	2,07

\* dimensions de la rainure (pour encadrement intérieur) k + l: tolérance +/- 1,5 mm Attention cote l: est variable selon le montage!



