



Coulissant à translation

Sur Mesure



Coulissant à translation

CARACTÉRISTIQUES DE LA MENUISERIE :

- Fenêtre à recouvrement, simple ou double joint.
- Réalisés en : Mengkulang/Palapi (exotique), Chêne clair ou brun (à peindre), Pin sylvestre ou Mélèze.
- Permet de réaliser des baies de 2 à 4 vantaux.
- Pour ép. 68 : double ou triple vitrage au choix.

TYPES DE POSES :

- Pour bâtiment neuf - Pour rénovation complète

PROFILS :

- ¼ de rond ou pente 15° peuvent être réalisés sur les vantaux et sur les parclozes.



FINITIONS :

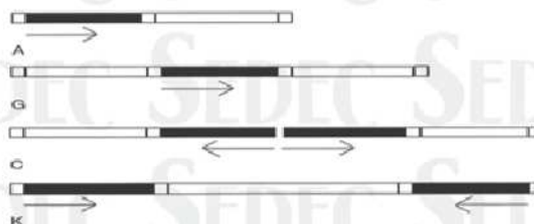
- Traitement IFH.
- Pré-peinture blanche.
- Finition lasure ou peinture.
- Autre teinte au choix de la palette RAL.

Peinture et lasure en stock :

RAL 9010	Chêne clair
RAL 7035	Ton bois 1
	Ton bois 2

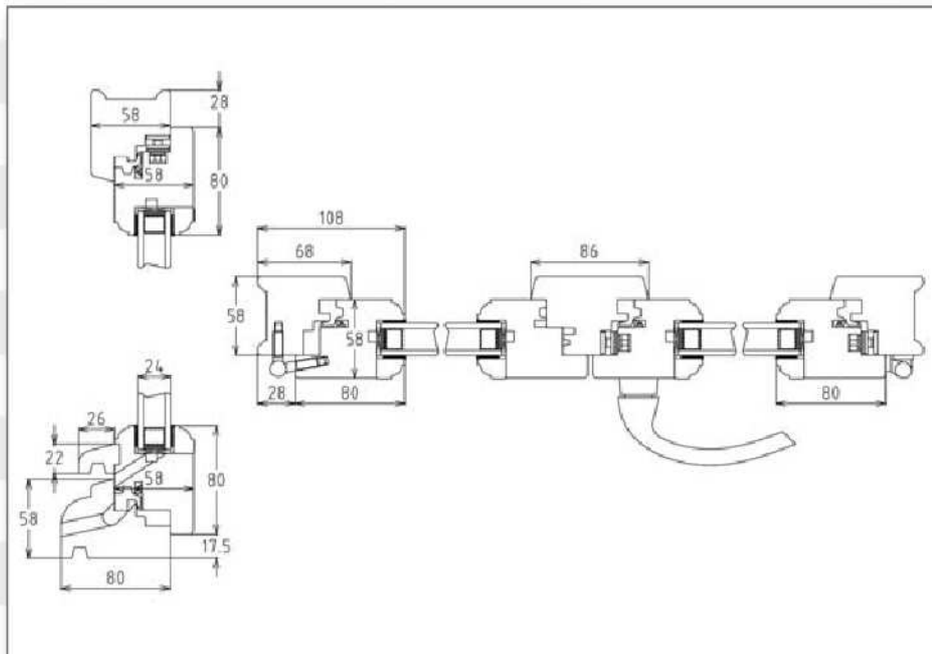
QUINCAILLERIES :

- Ferrure G.U-966.
- Compas décrochables et à fermeture progressive (déport de 118mm) et position en abattant verrouillée, hauteur de poignée fixe ou variable, poignée anti-enclenchement et fixation invisible.
- Chariot à 4 rouleaux avec réglage en hauteur.
- Guidage supérieur avec rail, profil de recouvrement en alu et embouts, guidage inférieur avec rail de roulement, seuil, pièce de commande réglable et butoir à amortissement, avec joint périphérique.
- Option : ferrures à condamnation : crémone-barillet et poignée intérieur/extérieur.



Épaisseur Menuiserie possible (mm)	Épaisseur Vitrage (mm)	Coefficient thermique (W/m².K)			Indice acoustique RW (dB) suivant vitrage
		Ug suivant vitrage	Uw suivant essence et vitrage	K suivant essence, avec panneau 36 mm	
58 SJ	24 [4/16/4]	1 à 1,1	1,4 à 2,2	0,9	40
58 DJ	24 [4/16/4]	1 à 1,1	1,6 à 1,8	0,9	39
68 SJ	36 [4/12/4/12/4]	0,7	1,4 à 1,6	0,9	31
68 DJ	36 [4/12/4/12/4]	0,7	1,5 à 1,6	0,9	30
78 DJ	44 [4/16/4/16/4]	0,6	1 à 1,1	0,9	28

En standard, vitrage isolant faiblement émissif avec remplissage argon et intercalaires à rupture de pont thermique. Coef. Ug vitrage 4/16/4 : 1.1 W/m².K ou 1 W/m².K (planitherm one)



Fenêtre coulissante à translation à 2 Vtx, 58mm, simple joint, pièce d'appui 80mm, profil ¼ de rond.

Votre artisan :

