



Coulissant à levage

Sur Mesure



MENUISERIES EXTERIEURES
PORTES D'ENTREE - ESCALIERS



Coulissant à levage

CARACTÉRISTIQUES DE LA MENUISERIE :

- Fenêtre ou porte fenêtre.
- 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.

PROFILS :

- 1/4 de rond ou pente 15° peuvent être réalisés sur les vantaux et sur les parclose.



TYPES DE POSES :

- Pour bâtiment neuf - Pour rénovation complète.

FINITIONS :

- Traitement IFH.
- Pré-peinture blanche.
- Finition lasure ou peinture.

Peinture et lasure en stock :

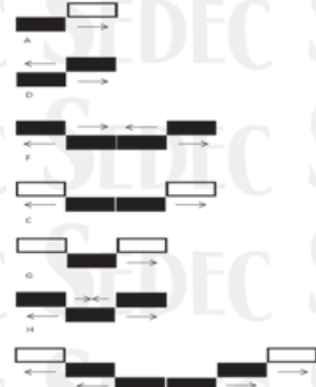
RAL 9010 Chêne clair

RAL 7035 Chêne moyen

Autre teinte au choix de la palette RAL. Chêne foncé

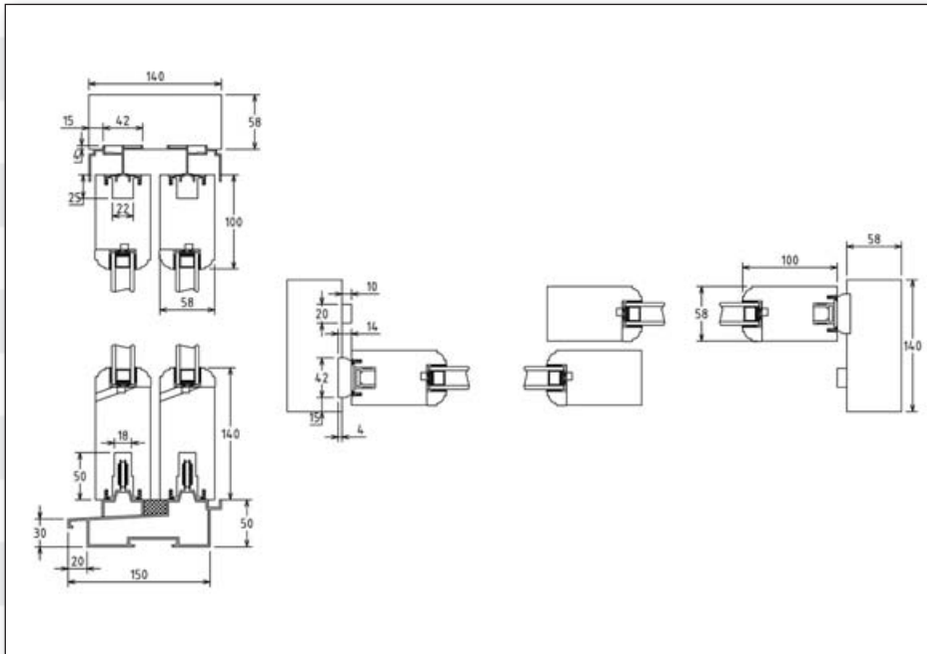
QUINCAILLERIES :

- Ferrure G.U-934 pour vantail de 250 kg maxi.
- Ferrure G.U-937 pour vantail de 150 kg maxi.
- Poignée.
- Guidage par un seuil tubulaire alu ou par un seuil en bois de forme similaire.
- Profil de recouvrement alu.
- Option : ferrures à condamnation : crémone-barillet et poignée intérieur/extérieur.



| Epaisseur Menuiserie possible (mm) | Epaisseur Vitrage (mm) Exemples de composition | Coefficient thermique (W/m².K) | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------|
| | | Ug suivant vitrage | Uw suivant essence et vitrage |
| 58 SJ | 24 (4/16/4) | 1 à 1,1 | 1,8 à 2,0 |
| 68 SJ | 36 (4/12/4/12/4) | 0,7 | 1,4 à 1,6 |

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).



Porte fenêtre à 2 Vtx coulissant, 58 mm, GU937, profil 1/4 de rond

SEDEC

MENUISERIES EXTERIEURES
PORTES D'ENTREE - ESCALIERS