

DESCRIPTIF

- Principe :** système coulissant aluminium à rupture thermique intégrale sur ouvrant et dormant
- Couleur et Finition :** aluminium : gamme RAL Label QUALICOAT, agrément qualité Marine, coloris de base : 9210 ; 11 coloris préférentiels ; autres coloris sur demande.
- Profilés :**
- | | | |
|------------------------------|-------------|---|
| dormant monobloc de 100 | : 95 x 30 | |
| dormant monobloc de 120 | : 115 x 30 | |
| dormant monobloc de 140 | : 135 x 30 | adaptable à toute épaisseur d'isolation avec recouvrement intégré au profil |
| dormant monobloc de 160 | : 155 x 30 | |
| traverse haute 2 rails | : 64.5 x 51 | |
| appui 2 rails | : 160 x 51 | |
| dormant périphérique 2 rails | : 70 x 54 | |
| dormant périphérique 3 rails | : 95 x 45 | |
- ouvrant à rupture thermique (80S)
- | | |
|--------------------------|-------------|
| montant latéral | : 67 x 31 |
| montant latéral renforcé | : 67 x 57 |
| chicane | : 47.5 x 35 |
| chicane renforcée | : 47.5 x 59 |
| traverse intermédiaire | : 66 x 31 |
| traverse haute et basse | : 72 x 31 |
- Vitrage de base :** épaisseur 24 mm, ITR 4 – 16 – 4
- Étanchéité :** joint brosse
- Quincaillerie :** galets réglables à aiguilles
cuvette 1 point
- Pièces complémentaires :** tapée
bavette
- Rénovation :** pose facile et rapide, fixation en façade (couvre joint clipsé), recouvrement élargi 49 mm
système adaptable à tout type de menuiserie sans dépose du dormant existant
- Options :**
- croisillons aluminium 26 x 8 intégrés au vitrage,
 - croisillons aspect laiton brillant 10 x 8 intégrés au vitrage,
 - galandage : escamotage du vantail coulissant dans le doublage maçonnerie permettant le dégagement total de la baie (soit un ou deux vantaux sur un rail et deux ou quatre vantaux sur deux rails)
 - joint acoustique cannelé
 - appui court
 - blocs-baies avec volets roulants
 - impostes, allèges
- Sécurité :** verrouillage par poignées cuvette 3 points, possibilité de fermeture à clé
guidage et antidéclivage des vantaux
verrou à clé

PERFORMANCES

Certificat NF n°045C-09-14

Classement A*E*V : A*₃ E*_{6B} V*_{A2}

Type de menuiserie	Dimensions maximales en tableau H x L (m)
Fenêtre coulissante avec montants centraux P06223 + P06223 à 2 vantaux	1.50 x 1.85
Porte-fenêtre coulissante avec montants centraux P06223 + P13225 à 2 vantaux	2.15 x 2.40

Classement thermique				
Vitrage	Fenêtre		Porte-fenêtre	
	U _w	Th	U _w	Th
4ITR-16-4	2,7	5	2,6	5
4ITR-16Ar-4	2,6	5	2,4	6

GARANTIES

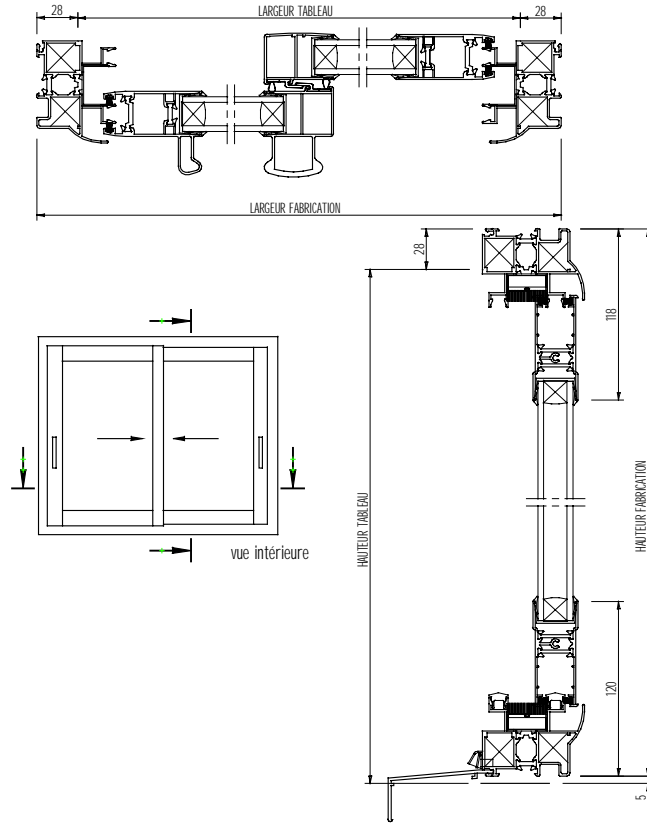
Garantie décennale

Garantie de bon fonctionnement de 2 ans

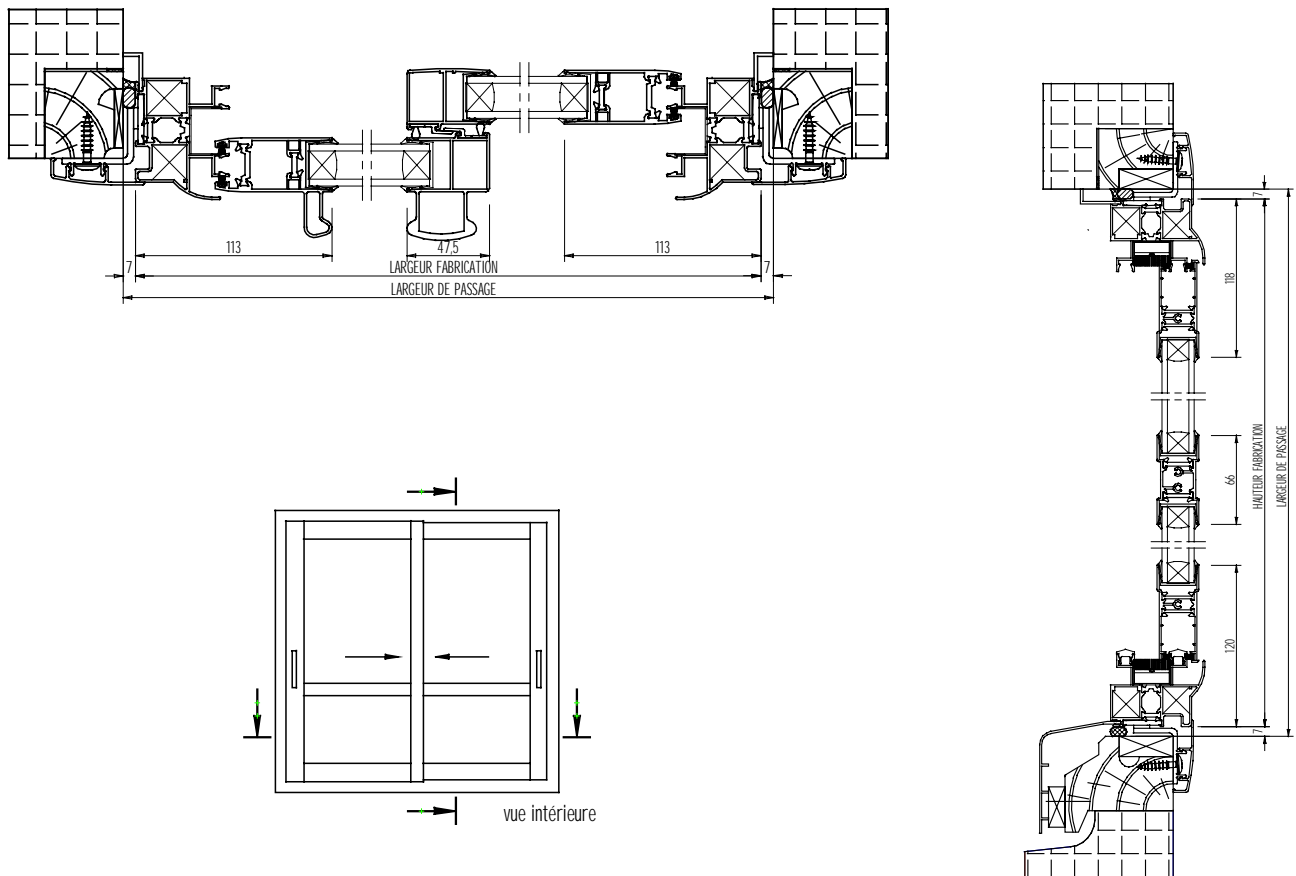
Ces informations ne sont pas contractuelles. JHI se réserve le droit de modification sans préavis dans l'intérêt de l'évolution technique.

VUE DE FACE, COUPES HORIZONTALE ET VERTICALE D'UN COULISSANT ALUMINIUM

DORMANT MONOBLOC



DORMANT RENOVATION



Ces informations ne sont pas contractuelles. JHI se réserve le droit de modification sans préavis dans l'intérêt de l'évolution technique.