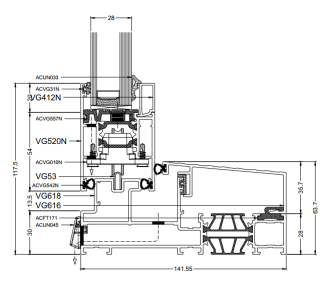
Notre gamme de menuiserie extérieure en ALU

VG 500 Monorails



VG500 MONORAIL





VG500 MONORAIL coulissant sur le rail extérieur.

Gamme de couleur:

Couleurs RAL satinées ou mates (toutes les couleurs RAL ne sont pas disponibles en mat)

1015LC 1019LC 3004LC 3005LC 5002LC Structure fine mat: 5008LC 5010LC 5011LC 5015LC 6005LC 6009LC 6019LC 6021LC 7000LC 7001LC 7006LC 7010LC 7012LC 7015LC 7016TC 7021TC 7022TC 7023TC 7024LC 7030TC 7031LC 7032TC 7034LC 7035LC 7036LC 7037TC 7038LC 7039TC 7042LC 7043LC 7044TC 7045LC 7046LC 7047LC 8003LC 8004LC 8011LC 8014LC 8016LC 8017LC 8019TC 8022LC 8025LC 9001TC 9002LC 9003LC 9004TC 9005TC 9006LC 9007LC 9010TC 9011TC 9016TC 9017LC Structure métalliséer: 1015ST 3005ST 3009ST 5003ST 5011ST 6009ST 6012ST 6021ST 6099ST 7000ST 7016ST 7021ST

7040ST 8009ST 8014ST 8019ST 9005ST 9006ST 9007ST

Le VG500 est une fenêtre coulissante universelle qui répond amplement à toutes les exigences contemporaines en matière d'épaisseur de verre, de hauteur de ventilation et de valeurs d'isolation. Le système est parfaitement applicable pour les nouveaux projets de construction et de rénovation. Le VG500 offre une réponse à chaque type d'habitation.

Epaisseur vitrage possible entre: 24 mm et 36mm

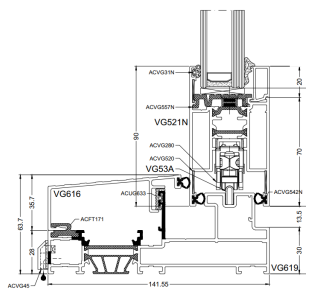
- Répond aux normes d'isolation d'aujourd'hui.
- Pour un projet de construction neuve ou de rénovation.

SYSTÈME DE PROFILÉS Le système Visoglide 500 permet de fabriquer des fenêtres coulissantes et levant coulissantes à un rails. Les profilés d'ouvrants pour fenêtres coulissantes et levant-coulissantes sont différents. Les profilés dormants sont constitués de deux profilés tubulaires, assemblés par une coupure thermique en polyamide ou noryl renforcé de fibres de verre. Ils ont une profondeur d'encastrement 141.55 mm L'ouvrant se compose de 2 profilés tubulaires avec coupure thermique d'une épaisseur de 51 mm. La latte à vitrage d'une hauteur de feuillure de 20 mm est clipsée et dans le même plan côté intérieur de l'ouvrant.

Le drainage du châssis extérieur est obtenu soit :

par des ouvertures de drainage pratiquées dans le châssis extérieur, qui sont visibles et recouvertes de petits capuchons de matière synthétique ;

Le poids de l'ouvrant doit rester limité à 250 kg pour une application coulissante selon les galets de roulement utilisés et à 200 kg pour une application levant-coulissant à condition qu'ils soient pourvus de galets de roulement conformément aux instructions du concepteur du système.



VG500 MONORAIL levant coulissant sur le rail intérieur.



Attention: Les parclose du fixe se trouvent côté extérieur et peut être enlever par des malfaiteurs.



9008ST

Consultez également nos menuiseries extérieures en PVC: Kömmerling®



Vous pouvez également opter pour l'aluminium de :

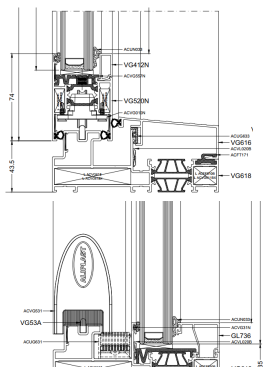


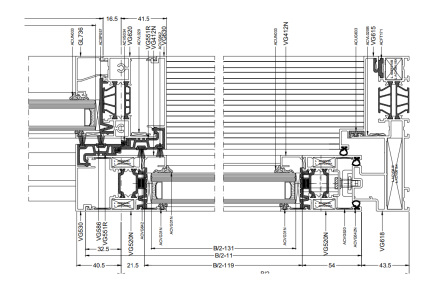
Notre gamme de menuiserie extérieure en ALU

VG 500 Monorails

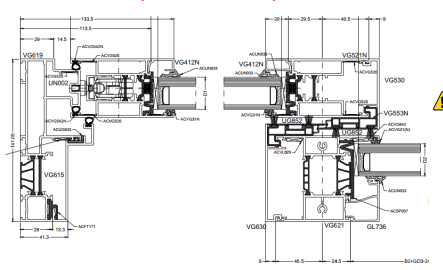


VG500 MONORAIL coulissant sur le rail extérieur. (VG518+VG520N)



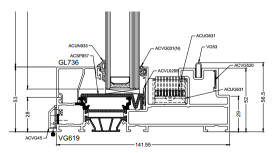


VG500 MONORAIL levant coulissant sur le rail intérieur. (VG519+VG521N)



Attention: Les parclose du fixe se trouvent côté extérieur et peut être enlever par des malfaiteurs.

VG521N



Vitrage standard: 4-16-4 mm Ug 1.0 avec espaceur thermiquement amélioré pour verre haute performance (W.E.)



<u>Distributeur:</u>