

WILTON

Séries 560/570
Fenêtre coulissante



Solidité et durabilité
Wilton, c'est naturel

Lorsque vous choisissez une fenêtre coulissante en aluminium, les séries 560 et 570 de Wilton s'imposent naturellement. Cette fenêtre sûre et sans entretien représente le choix idéal alliant précision des mécanismes, qualité des matériaux et lignes épurées.

- choix de vitrage double ou triple;
- l'option double vitrage série 560 présente deux rangées de volets à vitrage simple de 3 mm et une demi-moustiquaire entre les deux;
- le vitrage triple série 570 présente (à l'extérieur) une première rangée d'unités thermiques, puis (à l'intérieur) une seconde rangée de volets à vitrage simple de 3 mm. Une demi-moustiquaire est placée entre les deux;
- cadre isolé avec une barrière thermique en PVC;
- le vitrage triple peut encore être amélioré par l'utilisation de l'option Low-E Argon;
- peut être combiné avec une unité thermique scellée fixe et la plupart des autres produits Wilton;
- demi-moustiquaire en aluminium extrudé glissant aisément d'un bout à l'autre;
- les volets sont renforcés à l'intérieur avec un matériau nervuré pour les rendre plus solides;
- tous les volets et les moustiquaires glissent aisément et sans effort sur le glissières en nylon;
- fabrication unique et éprouvée du profilé du cadre supérieur, permettant un retrait aisé du volet;
- poignées solides et durables;
- système de coupe-froid très performant;
- rebord extérieur et moulure à brique offerts en option;
- pose vitre disponible en trois couleurs : noir standard; gris ou blanc en option;
- choix de carrelages en option;
- fini émaillé cuit standard disponible en blanc, brun commercial, bois de santal, ivoire et brun automne. Sélectionnez des couleurs différentes à l'intérieur et à l'extérieur pour obtenir un effet deux tons;
- choix illimité de couleurs non-standard.

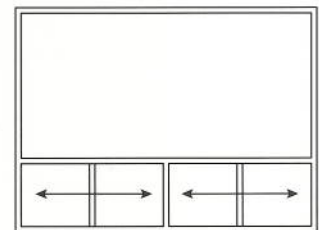
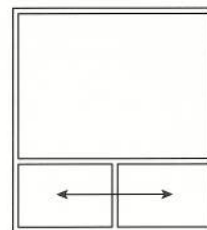
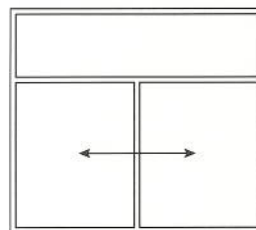
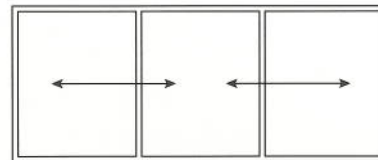
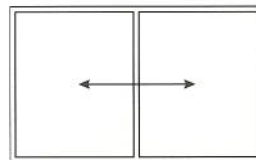
L'ALUMINIUM COTÉ «A»

Des tests d'usure accélérés ont prouvé qu'à long terme, les fenêtres en aluminium sont de loin les meilleures quant à la durabilité et à l'étanchéité. L'aluminium est 23 fois plus rigide que le PVC. De plus, le PVC prend de l'expansion et se contracte au minimum deux fois plus que l'aluminium. Finalement, le fini émaillé cuit protège l'aluminium et en conserve la beauté des années durant.

PROFONDEURS D'ENCADREMENT

5 3/4" • 6 1/2" • 7" • 7 3/4" • 9 1/4"

Ajoutez 1/2 po pour un rebord extérieur optionnel



DES RÉSULTATS CONCLUANTS

Étanchéité à l'air	A-2
Résistance à la pénétration d'eau	B-4
Résistance aux surcharges dues au vent	C-5

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

