

FENÊTRES COULISSANTES VERTICALES DOUBLES ET SIMPLES

Nos fenêtres coulissantes verticales doubles et simples affichent une beauté traditionnelle. Les coins bien définis et les lignes symétriques de ce modèle classique s'allient à la technologie moderne pour donner à votre maison un système de fenêtres intéressant qui est à la fois écoénergétique et résistant. Les fenêtres coulissantes verticales doubles offrent également l'avantage supplémentaire d'un entretien facile – les deux châssis basculent vers l'intérieur, permettant un nettoyage pratique à partir de l'intérieur.



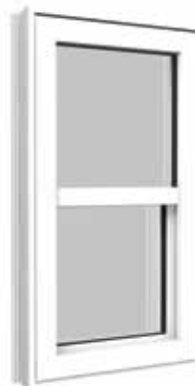
Le cadre extérieur élégant affiche la beauté classique des fenêtres coulissantes verticales doubles et simples emblématiques.



Le verrou à action directe facilite l'utilisation. Un simple mouvement de la languette de blocage permet au châssis de se déplacer librement; le système de verrou à action directe s'enclenche automatiquement lorsque la fenêtre est fermée.



Loquets à bascule emboîtants et butées d'aération du châssis.



FENÊTRES COULISSANTES VERTICALES SIMPLES

Les fenêtres Regency Série 400 sont également offertes en coulissantes verticales simples; c'est un style très populaire, car seul le châssis inférieur bascule.



HAUTE PRÉCISION OFFRANT UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- 1 Rainure pour accessoires dissimulée à l'extérieur sur le cadre et une moulure intégrée en J de 1/2" ou 3/4" pour les agrafes d'installation.
 - 2 Les butées d'aération du châssis limitent son ouverture à 4".
 - 3 Châssis basculants facilitant le nettoyage de la vitre à partir de l'intérieur (coulissante verticale double).
 - 4 Enclenchement renforcé d'acier pour les plus grandes fenêtres, avec deux verrous et loquets assurant l'ajustement et la durabilité.
 - 5 Les ensembles de vitrage isolés de 7/8" d'épaisseur (nominale) à double vitrage avec bordure chaude Super Spacer améliorée créent une barrière thermique efficace pour restreindre le transfert de la chaleur ou du froid. Le verre EnergyPlus (revêtement souple énergétique et argon) est doté de la technologie écoénergétique supérieure.
- Option d'ensemble de vitrage isolé de 1 1/4" d'épaisseur (nominale) à triple vitrage pour une efficacité thermique supérieure toute l'année.**
- 6 Rail de soulèvement pleine largeur pour faciliter le fonctionnement.
 - 7 Cadre (4 1/2") et coins du châssis soudés par fusion IntegraWeld ajoutant une résistance structurale accrue et augmentant la précision au niveau du cadre et du châssis.
 - 8 Appui standard (soudé).
 - 9 Le système de contreponds constant force permet un soulèvement facile et assure des années d'utilisation facile et sans heurts du châssis.

CARACTÉRISTIQUES ADDITIONNELLES

- Les cadres et les châssis en PVC de qualité supérieure n'ont jamais besoin d'être peints; ils ne rouilleront pas, ne pèleront pas et ne corroderont pas.
- Les châssis supérieurs et inférieurs basculants permettent un nettoyage pratique à partir de l'intérieur (coulissante verticale double).
- Gamme complète de rallonges de jambage en vinyle, composite et bois disponible.
- Moustiquaire complète de même couleur comprise.



4 Renfort interne en acier pour châssis Maxum33 à la serrure de châssis.