

# ALULAST



**FICHE TECHNIQUE SL550**  
PORTE LEVANTE COULISSANTE



## APRÈS DU SYSTÈME

Le système de porte coulissante SL550 est conçu pour être durable et performant. Il est doté d'un cadre robuste en aluminium qui garantit une intégrité structurelle exceptionnelle et résiste à la corrosion. Grâce à des matériaux de première qualité et à une ingénierie méticuleuse, ce système offre une fonctionnalité fiable.

Conçu pour les panneaux de verre surdimensionnés, le SL550 est doté d'un mécanisme innovant de levage et de coulissement, offrant une manipulation ultra-douce et un fonctionnement sans effort. Ses cadres en aluminium robustes, ses composants de haute qualité et sa fabrication impeccable garantissent des performances durables.

Certifié pour la perméabilité à l'air, l'étanchéité à l'eau et la résistance au vent, ce système assure une étanchéité et une efficacité énergétique optimales. Adapté aux applications résidentielles et commerciales, ce système polyvalent est disponible en plusieurs typologies (2, 3, 4 ou 6 panneaux) pour répondre aux divers besoins architecturaux.

Avec des options personnalisables et sur mesure et peu de limites de taille, le SL550 offre un équilibre parfait entre le style, la fonctionnalité et la précision de l'ingénierie.

## CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- ▲ Durabilité et performances exceptionnelles
- ▲ Résistance certifiée aux intempéries
- ▲ Construction robuste du cadre
- ▲ Idéal pour les applications résidentielles et commerciales
- ▲ Options personnalisables et sur mesure
- ▲ Système de verrouillage multipoint avancé



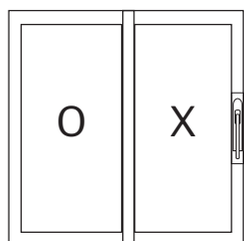


# CONFIGURATIONS ET DIMENSIONS

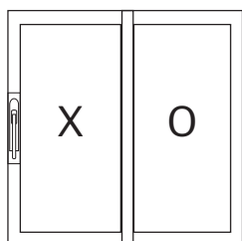
SL550 - toutes les dimensions sont spécifiés en millimètre.

CONFIGURATION	LARGEUR VOLET MIN	LARGEUR VOLET MAX	HAUTEUR VOLET MIN	LARGEUR VOLET MAX
O	1900	2500	2133	3048
OX - XO	1900	2500	2133	3048
XOO - OOX	1900	2500	2133	3048
OXIO - OIXO - OXXX	1900	2500	2133	3048

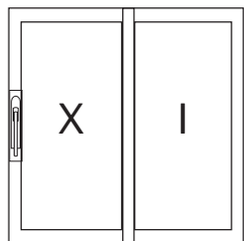
O = Fixe - X = Coulissant



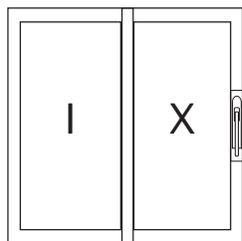
configuration 1



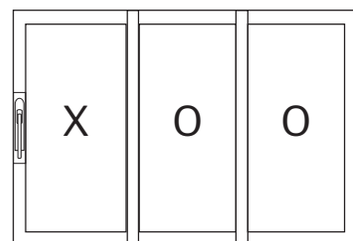
configuration 2



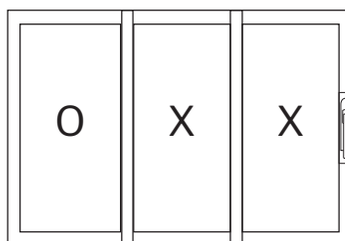
configuration 1



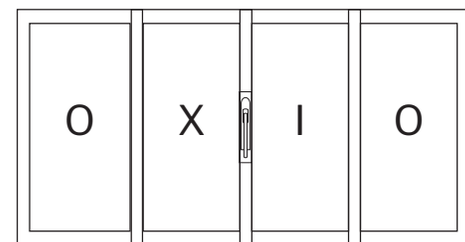
configuration 2



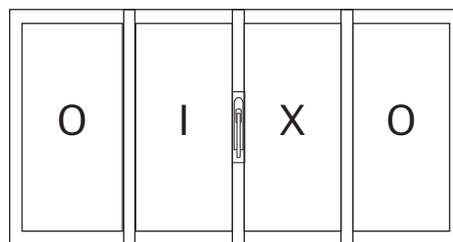
configuration 1



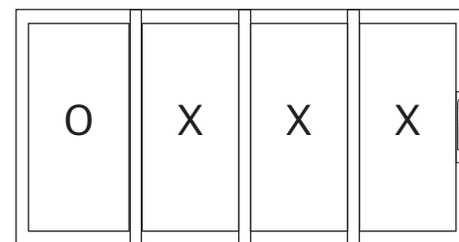
configuration 2



configuration 1



configuration 2



configuration 3



## PERFORMANCE DU SYSTÈME

▲ Perméabilité à l'air jusqu'à la classe R

▲ Résistance à la charge du vent jusqu'à la classe A3

▲ Étanchéité à l'eau jusqu'à la classe R

▲ Isolation acoustique 41(-1, -3)dB - EN ISO 10140-2



## OPTIONS DU SYSTÈME

COULEUR DU CADRE	COULEUR DE L'APPUI	COULEUR DE LA POIGNÉE
NOIR ■	NOIR ■	NOIR ■
BLANC □	BLANC □	BLANC □
ANODIZÉ ■	ANODIZÉ ■	ANODIZÉ ■





# ALULAST

100 Stinson, Montréal, Québec H4T 1W5

1-855-793-1400

[www.alulast.ca](http://www.alulast.ca)

