



Série 1200 aluminium

Porte patio coulissante Thermal-Control



Série 1200 aluminium

Porte patio coulissante Thermal-Control

Dimensions Configurations des portes/panneaux et dimensions finies (vue extérieure).

2 panneaux		3 panneaux		4 panneaux			
	OX - Ouverture à gauche XO - ouverture à droite		OXO - Mobile de droite à gauche ou OZO - Mobile de gauche à droite		XOO - Panneau de gauche mobile vers la droite ou OOX panneau de droite vers la gauche		OXXO - Panneau central se déplace vers la droite et vers la gauche
Code de produit	Grandeur de cadre	Code de produit	Grandeur de cadre	Code de produit	Grandeur de cadre	Code de produit	Grandeur de cadre
5068	59 x 79 1/2	7668	88 7/8 x 79 1/2	7668	89 1/4 x 79 1/2	10068	118 1/4 x 79 1/2
6068	71 x 79 1/2	9068	106 7/8 x 79 1/2	9068	107 1/4 x 79 1/2	12068	142 1/4 x 79 1/2
8068	95 x 79 1/2	12068	142 7/8 x 79 1/2	12068	143 1/4 x 79 1/2	16068	190 1/4 x 79 1/2

Performance

Configuration	Norme d'essai	Taux de fuite d'air	Résistance à la pénétration d'eau	Pression nominale	Détails des renforts	
R-PG55 type SD-sill 2-3/8"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A3 - 0.4 L/s-m²	440 Pa [9.2 psf]	±2640 Pa (±55 psf)	Emboîtement standard
LC-PG50 type SD-sill 2-1/4"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A2 - 0.6 L/s-m²	400 Pa [8.3 psf]	±2400 Pa (±50 psf)	Emboîtement robuste
LC-PG55 type SD-sill 2-1/4"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A2 - 0.6 L/s-m²	400 Pa [8.3 psf]	±3600 Pa (±75 psf)	Emboîtement robuste Lock J-Renfort
LC-PG30 type SD-sill 2-3/8"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A3 - 0.5 L/s-m²	440 Pa [9.2 psf]	±1440 Pa (±30 psf)	Emboîtement robuste
LC-PG30 type SD-sill 3-1/2"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A3 - 0.5 L/s-m²	720 Pa [15 psf]	±1440 Pa (±30 psf)	Emboîtement robuste
CW-PG50 type SD-sill 3-1/2"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A2 - 0.6 L/s-m²	720 Pa [15 psf]	±2400 Pa (±50 psf)	Emboîtement robuste Renfort à emboîtement en P int. et en J
AW-PG50 type SD-sill 3-1/2"	OX / XO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-08 et CSA A440S1-09	A2 - 1.4 L/s-m²	720 Pa [15 psf]	±2400 Pa (±50 psf)	Emboîtement robuste Renfort à emboîtement en P int. et en J
R-PG40 type SD-sill 2-3/8"	OXO	AAMA\WDMA\CSA 101\I.S.2\A440-11 et CSA A440S1-09	A3 - 0.4 L/s-m²	440 Pa [9.2 psf]	±1920 Pa (±40 psf)	Emboîtement robuste

Détaillant :



Durabilité, fonctionnement fiable, haute sécurité

Champ de vision optimisé grâce aux profilés étroits

Cadres minces pour s'assortir à l'architecture moderne

Options de couleurs durables appliquées en usine

Ensembles en pièces détachées faciles à assembler



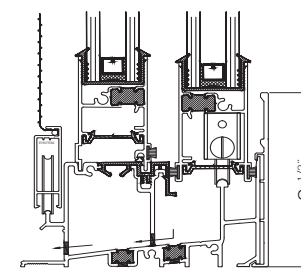
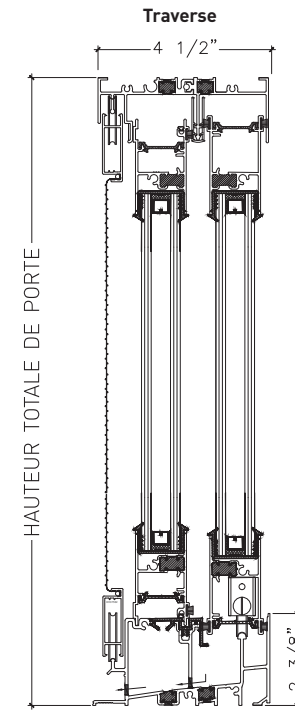
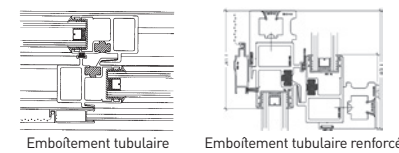
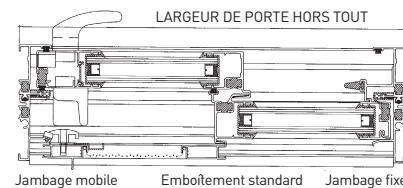
La série 1200 en aluminium de Sunview, la porte patio la plus évoluée et polyvalente dans le marché actuel, est parfaitement adaptée aux spécifications architecturales, grâce à ses nombreuses possibilités de personnalisation. Que ce soit couleur, finis de seuil, verre ou quincaillerie, la série 1200 offre la plus grande polyvalence dans le domaine immobilier.

Conception polyvalente

Dans un même cadre, les portes peuvent être configurées pour comporter jusqu'à 6 panneaux fixes ou mobiles, avec des éléments de couplage pour relier ensemble les portes les plus grandes. Elles couvrent aussi toute ouverture ou créent une façade de verre continue. Des impostes et des fenêtres latérales agrémentent le décor moderne.

Étanchéité à l'air

Afin de réduire les infiltrations d'air, les coupe-froid doubles Fin-Seal créent une ambiance confortable, sans courants d'air.



Protection contre la pluie

Un choix de hauteurs de seuil est offert pour protéger contre l'entrée de l'eau dans toutes sortes de conditions climatiques.

Finis architecturaux

Émail cuit électrostatique en blanc ou bronze foncé. Également disponibles sont les finis tout émail, chlorofluorocarbure, anodisés et hautes performances.

Finis doubles en option

Le design Sunview innovant permet, moyennant un supplément modique, de spécifier des finis différents à l'intérieur et à l'extérieur de la porte, un avantage pour les propriétaires et architectes.

Choix de seuils

Les seuils à fini aluminium mat sont standards, mais peuvent être peints ou anodisés, avec rails en acier inoxydable.

Impostes et fenêtres latérales

Le système Sunview à panneaux fixes reliés est assorti aux systèmes à panneaux coulissants, offrant ainsi de multiples applications esthétiques et architecturales.

Installation aisée

Les cadres et les panneaux sont expédiés en pièces détachées préfabriquées avec toute la quincaillerie nécessaire, et les instructions de montage, pour une installation facile et sans tracas.



Verre isolant

Verre isolant trempé de 1 po, ou bien, en option, verre enduit Low-E avec remplissage argon pour de meilleurs résultats énergétiques et une meilleure résistance à la condensation dans les climats froids. Le verre peut être également teinté pour satisfaire les spécifications architecturales les plus strictes.

Super Spacer^{MD}



Quincaillerie

Un grand choix de serrures et poignées réglables pour satisfaire tous les goûts et tous les budgets.

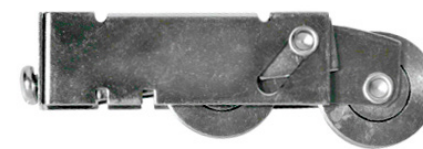
Des barres de sécurité et des serrures à clé sont également disponibles, pour plus de sécurité.

Les serrures Guardian procurent une bonne sécurité tout en permettant de laisser les portes ouvertes pour la ventilation.



Fonctionnement aisé

Les panneaux de porte à réglage indépendant roulent avec douceur et silence sur des roulettes tandem réglables munies de roulements à billes. Cela leur confère un fonctionnement aisé, tout en protégeant contre les intempéries. Des roulements en acier inoxydable peuvent être commandés dans les régions côtières.



Couleurs extérieures en option

Les Portes patio Sunview présentent un large éventail de couleurs extérieures en option qui sont stables aux UV.

