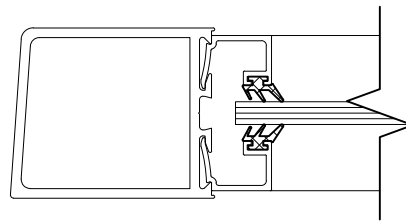


## Canadiana

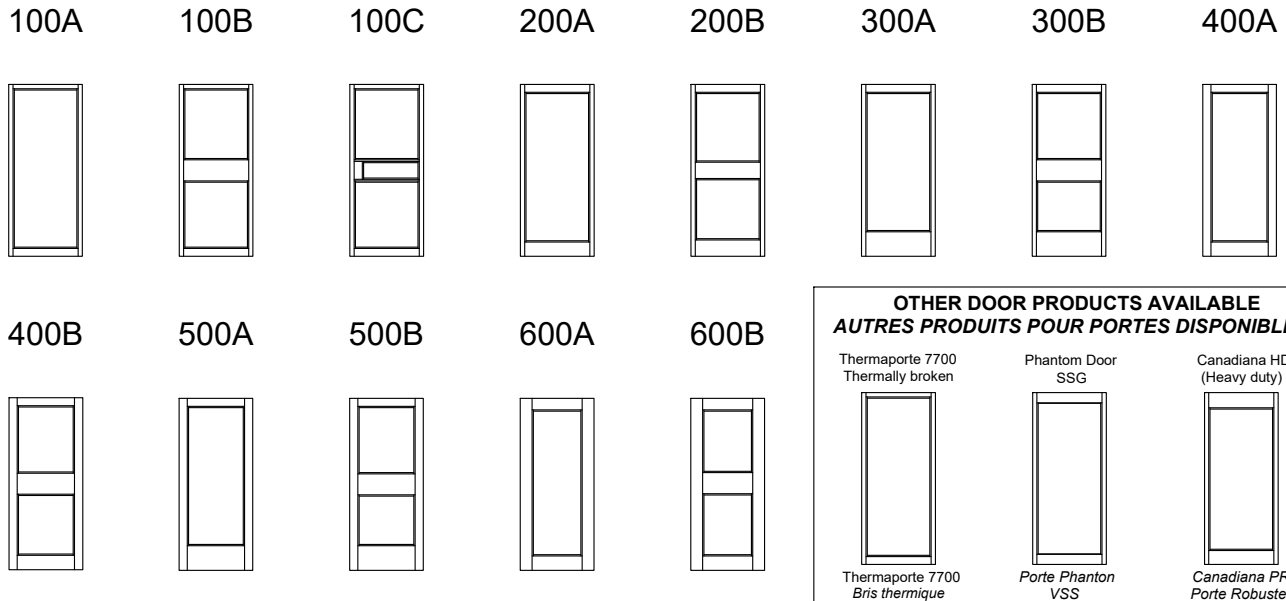
Non thermal 1 3/4" (44.5mm) thickness doors in narrow, medium and wide stiles.

*Porte à barrière non thermique de (44,5mm) 1 3/4" d'épaisseur disponible avec battants mince, moyen et large.*



<b>Basic doors</b> .....	<b>7.1.1</b>
<i>Portes de base</i>	
<b>Door swing guide</b> .....	<b>7.1.2</b>
<i>Guide d'ouverture des portes</i>	
<b>General product information</b> .....	<b>7.1.3</b>
<i>Renseignements généraux</i>	
<b>Maximum size</b> .....	<b>7.1.4</b>
<i>Renseignements généraux</i>	
<b>Bi-fold door maximum size</b> .....	<b>7.1.5</b>
<i>Dimension maximale de la porte repliable</i>	
<b>Glass sizes</b> .....	<b>7.1.5.1 - 7.1.5.2</b>
<i>Dimensions du vitrage</i>	
<b>Glass calculations</b> .....	<b>7.1.5.3 - 7.1.5.4</b>
<i>Calcul des dimensions du verre</i>	
<b>Typical Details / Détails typiques</b> .....	<b>7.1.6.1 - 7.1.6.10</b>

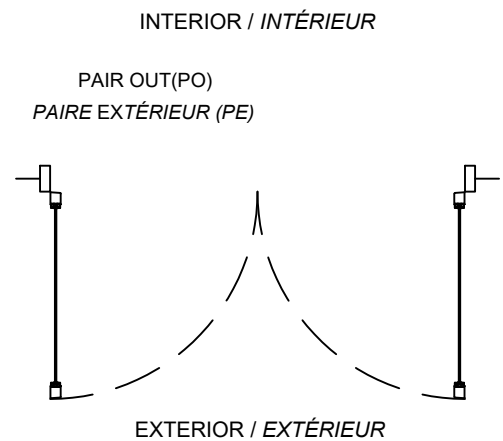
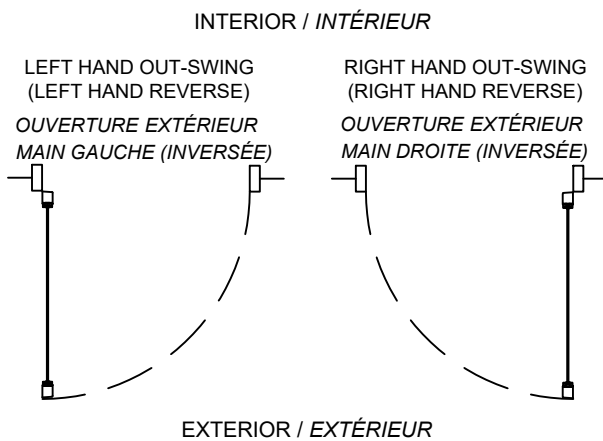
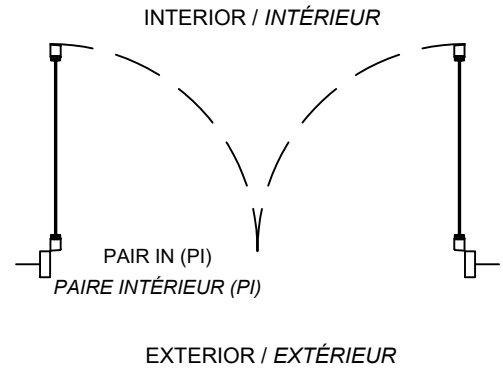
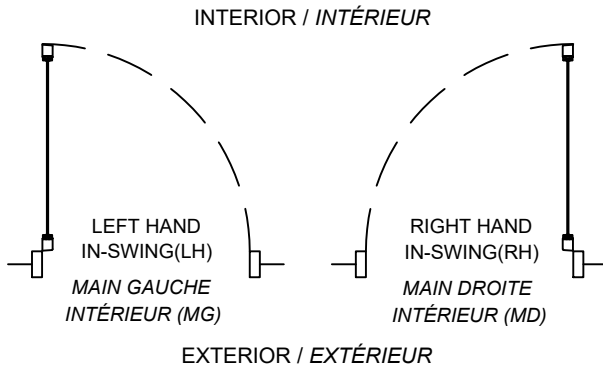
### STANDARD CONFIGURATIONS / CONFIGURATIONS STANDARDS



SERIES SÉRIE	STILES MONTANTS	TOP RAIL TRAVERSE DU HAUT	CENTRE RAIL TRAVERSE INTÉRMEDIAIRE	BOTTOM RAIL TRAVERSE DU BAS
100A	2 1/8" (54mm)	2 1/8" (54 mm)	NONE / AUCUNE	3 7/8" (98.4 mm)
100B	2 1/8" (54mm)	2 1/8" (54 mm)	10 1/4" (260.4 mm)	3 7/8" (98.4 mm)
100C	2 1/8" (54mm)	2 1/8" (54 mm)	2 @ 3/4" (19.1 mm)	3 7/8" (98.4 mm)
200A	2 1/8" (54mm)	3 7/8" (98.4 mm)	NONE / AUCUNE	7" (177.8 mm)
200B	2 1/8" (54mm)	3 7/8" (98.4 mm)	8" (203.2 mm)	7" (177.8 mm)
300A	2 1/8" (54mm)	3 7/8" (98.4 mm)	NONE / AUCUNE	12" (304.8 mm)
300B	2 1/8" (54mm)	3 7/8" (98.4 mm)	10 1/4" (260.4 mm)	12" (304.8 mm)
400A	4" (101.6mm)	3 7/8" (98.4 mm)	NONE / AUCUNE	7" (177.8 mm)
400B	4" (101.6mm)	3 7/8" (98.4 mm)	10 1/4" (260.4 mm)	7" (177.8 mm)
500A	4" (101.6mm)	3 7/8" (98.4 mm)	NONE / AUCUNE	12" (304.8 mm)
500B	4" (101.6mm)	3 7/8" (98.4 mm)	10 1/4" (260.4 mm)	12" (304.8 mm)
600A	5 3/4" (146.1mm)	5 5/8" (142.9 mm)	NONE / AUCUNE	7" (177.8 mm)
600B	5 3/4" (146.1mm)	5 5/8" (142.9 mm)	10 1/4" (260.4 mm)	7" (177.8 mm)

Speciality door, Bi-fold, Auto dealership and centre hung doors are also available.....  
Porte spéciale, Repliable, Concessionnaires d'autos avec pivots centrés aussi disponible.....

**DOOR HANDING AS VIEWED FROM EXTERIOR**  
**SENS D'OUVERTURE DE PORTE VU DE L'EXTÉRIEUR**



#### BASIC DOORS INCLUDE

- Adjustable butt hinges or offset pivots; adams rite® maximum security dead lock; cylinder exterior and thumb turn interior; 4" (101.6mm) wide threshold and snap on stops for 1/4" (6.4mm) glazing
- Pairs of doors have flushbolts in the inactive leaf and pile weather stripping at the meeting stiles
- Push/pull sets are *not* included in basic doors
- Alumicor recommends that wide stile doors, large size doors or doors subject to heavy traffic be equipped with an intermediate butt hinge or continuous hinge
- The standard location for installation of mid-rails in doors is 42" (1067mm) from finished floor to centre of mid-rail

#### STANDARD DOOR SIZE

- Opening size for a single door is 36" x 84" (914.4mm x 2133.4mm) and 38" x 84" (965.2mm x 2133.4mm) for Ontario
- Opening size for a pair of door is 72" x 84" (1828.8mm x 2133.6mm) and 76" x 84" (1930.4mm x 2133.6mm) for Ontario
- Actual door size will include deductions for clearances at stiles and top/bottom rails and also allows for a 1/2" (12.7mm) high threshold for door sizes, please specify opening size and advise if threshold clearance is not required or is different than above

#### STANDARD DOOR FINISHES

- Standard finishes are in clear anodized and bronze anodized
- Doors in champagne anodized, light bronze anodized and black anodized finish are not stocked
- Custom painted finishes are also available

#### LES PORTES DE BASE INCLUENT

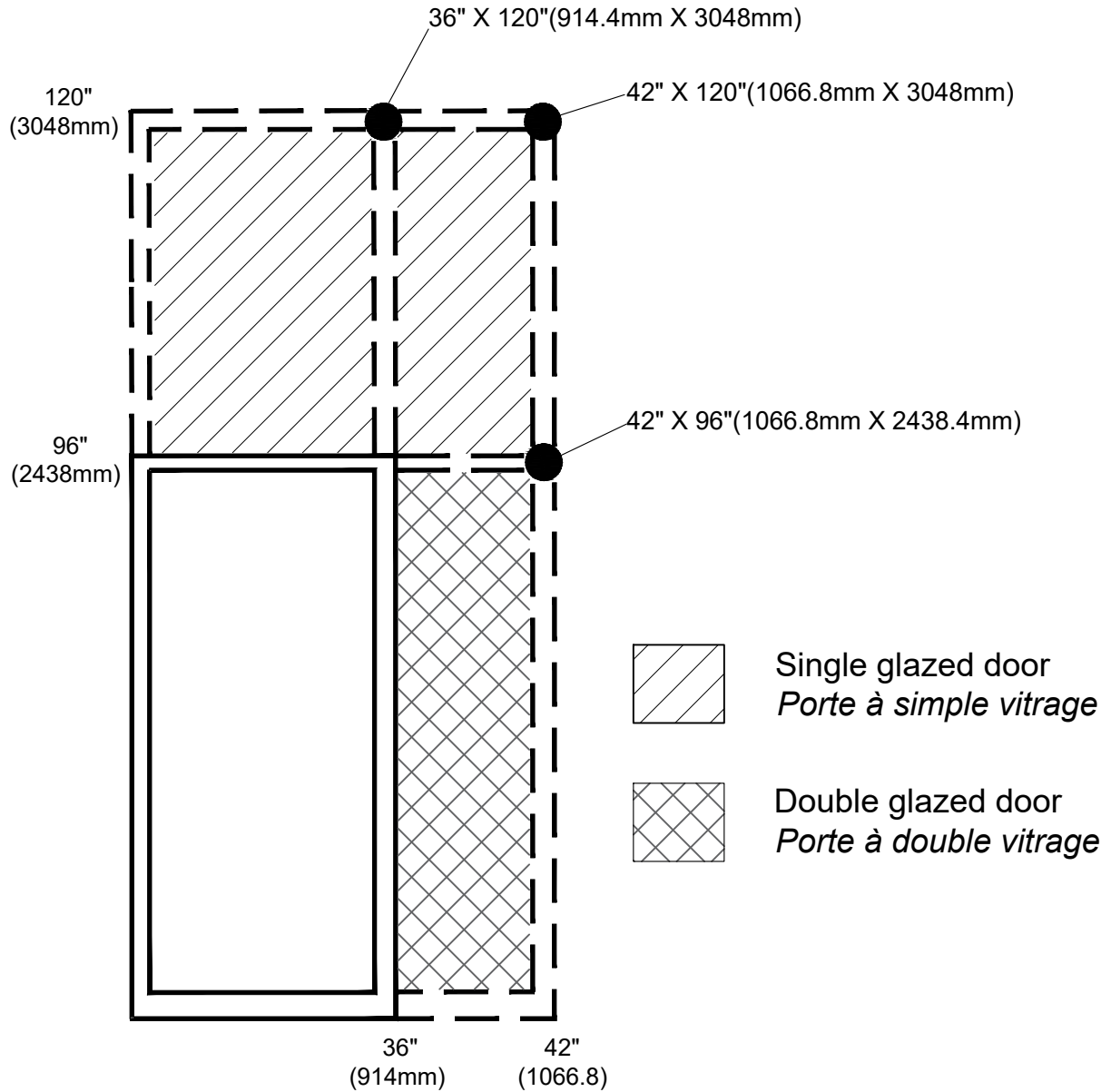
- *Des pivots décentrés ou une paire de charnières standard, une serrure adams rite® à sécurité maximum, barillet extérieur et barillet manuel intérieur, un seuil de 4" (101,6mm) de large et des parclozes pour verre de 1/4" (6mm)*
- *Inclus sur une paire de portes: verrous affleurés sur la porte inactive et coupe-froid.*
- *Les ensembles de poignées pousser/tirer ne sont pas inclus*
- *Alumicor recommande l'usage d'un pivot intermédiaire ou d'une charnière supplémentaire sur les portes à montants larges, sur celles avec des dimensions excédants les dimensions standard et également celles soumises à un trafic élevé.*
- *L'emplacement standard pour l'installation des traverses intermédiaires des portes se situe à 42" (1067mm) du plancher fini jusqu'au centre de la traverse intermédiaire*

#### FINIS STANDARD

- *La dimension d'ouverture d'une porte simple est de 36" x 84" (914,4mm x 2133,4mm) et 38" x 84" (965,2mm x 2133,4 mm) pour Ontario*
- *La dimension d'ouverture d'une paire de porte est de 72" x 84" (1828,8mm x 2133,4mm) et 76" x 84" (1930,4mm x 2133,6mm) pour Ontario*
- *L'ouverture de porte tient compte du dégagement pour le seuil de 1/2" (12,7mm) et du dégagement alloué à la tête et aux jambages pour les ouvertures de porte, spécifier les dimensions de l'ouverture et aviser si un dégagement pour un seuil est requis.*

#### FINIS STANDARD

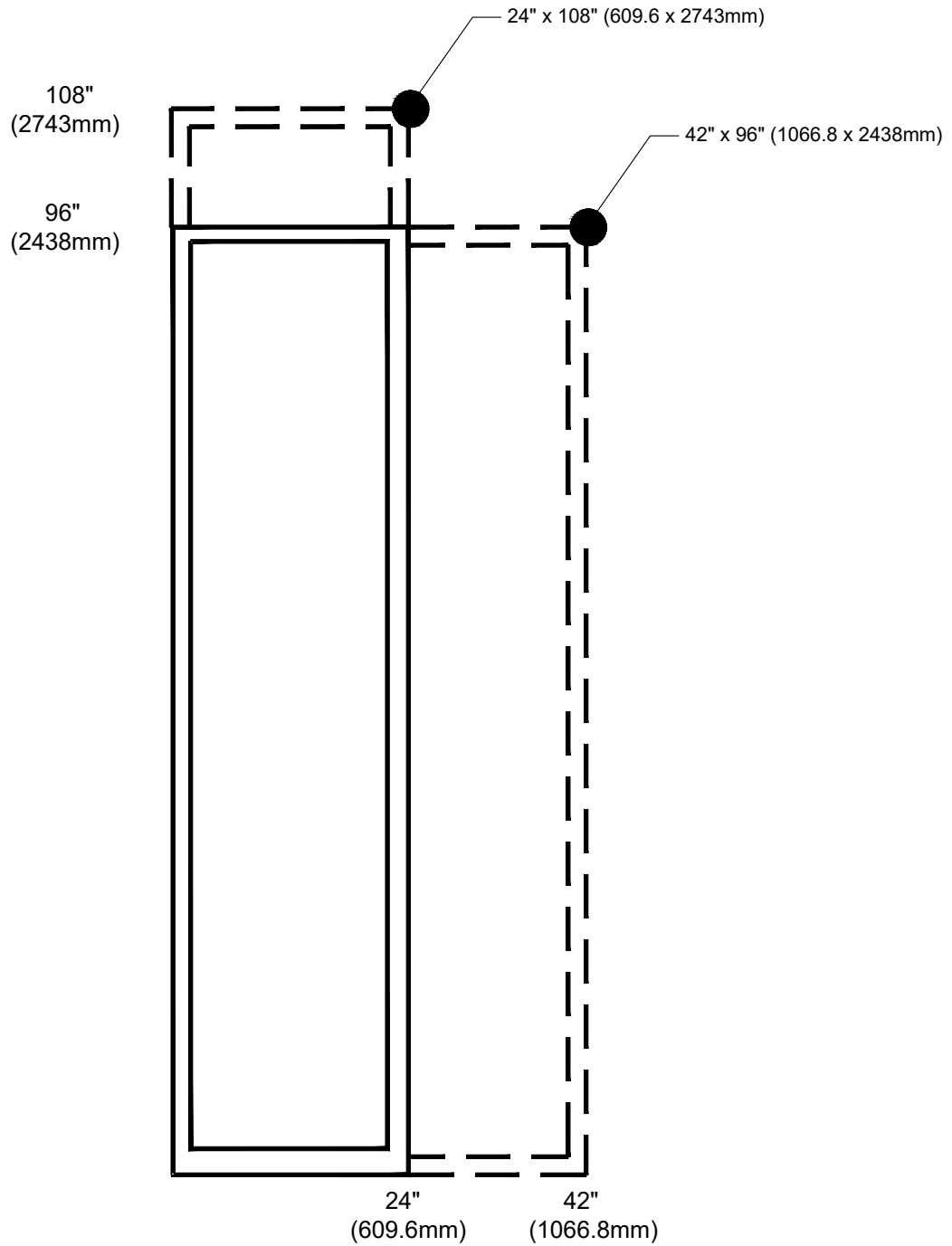
- *La plupart des portes en inventaire dans les centres de service alumicor sont en fini anodisé clair et anodisé bronze standard*
- *Les portes anodisées de couleur champagne, bronze pâle et noir ne sont pas gardées en inventaire*
- *Les finis peint sont également disponibles*



FOR LARGER SIZES PLEASE CALL YOUR SALES REPRESENTATIVE

POUR DE PLUS GRANDES DIMENSIONS, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT DES VENTES

Bi-fold door maximum size  
*Dimension maximale de la porte repliable*



THE FOLLOWING SIZES ARE ACTUAL GLASS SIZES FOR OPENING 36" x 84" (914.4mm x 2133.6mm)

LES DIMENSIONS SUIVANTES SONT LES DIMENSIONS DE VERRE REQUISES POUR UNE OUVERTURE 36" x 84" (914.4mm x 2133.6mm)

SERIES SÉRIE	DOOR TYPE TYPE DE PORTE	WIDTH / LARGEUR	HEIGHT / HAUTEUR
100A	N/A / S/O	31 1/8" (791 mm)	76 11/16" (1948 mm)
100B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	31 1/8" (791 mm) 31 1/8" (791 mm)	34 1/8" (866.7 mm) Upper / Haut 31 13/16" (808 mm) Lower / Bas
100C	*9" (229 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	31 1/8" (791 mm) 27 1/4" (692 mm) 31 1/8" (791 mm)	33 5/8" (854 mm) Upper / Haut 9 1/4" (235 mm) Center 31 5/16" (820 mm) Lower / Bas
200A	N/A / S/O	31 1/8" (791 mm)	71 13/16" (1824 mm)
200B	*8" (203 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	31 1/8" (791 mm) 31 1/8" (791 mm)	33 1/2" (850 mm) Upper / Haut 29 13/16" (757 mm) Lower / Bas
300A	N/A / S/O	31 1/8" (791 mm)	66 13/16" (1697 mm)
300B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	31 1/8" (791 mm) 31 1/8" (791 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 23 11/16" (602 mm) Lower / Bas
400A	N/A / S/O	27 5/16" (697 mm)	71 13/16" (1824 mm)
400B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	27 5/16" (697 mm) 27 5/16" (697 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 28 11/16" (726 mm) Lower / Bas
500A	N/A / S/O	27 5/16" (697 mm)	66 13/16" (1697 mm)
500B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	27 5/16" (697 mm) 27 5/16" (697 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 23 11/16" (602 mm) Lower / Bas
600A	N/A / S/O	23 13/16" (605 mm)	70 1/16" (1780 mm)
600B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	23 13/16" (605 mm) 23 13/16" (605 mm)	30 5/8" (778 mm) Upper / Haut 28 11/16" (729 mm) Lower / Bas

\* STANDARD LOCATION FOR CENTRE RAIL IS 42" (1066.8 mm) FROM THE FINISH FLOOR TO CENTRE OF RAIL

\* L'EMPLACEMENT STANDARD DE LA TRAVERSE INTERMÉDIAIRE EST DE 42" (1066,8 mm) À PARTIR DU PLANCHER FINI JUSQU'AU CENTRE DE LA TRAVERSE HORIZONTALE

THE FOLLOWING SIZES ARE ACTUAL GLASS SIZES FOR OPENING 38" x 84" (965.2mm x 2133.6mm)

LES DIMENSIONS SUIVANTES SONT LES DIMENSIONS DE VERRE REQUISES POUR UNE OUVERTURE 38" x 84" (965.2mm x 2133.6mm)

SERIES SÉRIE	DOOR TYPE TYPE DE PORTE	WIDTH / LARGEUR	HEIGHT / HAUTEUR
100A	N/A / S/O	33 1/8" (841 mm)	76 11/16" (1948 mm)
100B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	33 1/8" (841 mm)	34 1/8" (866.7 mm) Upper / Haut 31 13/16" (808 mm) Lower / Bas
100C	*9" (229 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	33 1/8" (841 mm) 29 1/4" (743 mm) 33 1/8" (841 mm)	33 5/8" (854 mm) Upper / Haut 9 1/4" (235 mm) Center 31 5/16" (820 mm) Lower / Bas
200A	N/A / S/O	33 1/8" (841 mm)	71 13/16" (1824 mm)
200B	*8" (203 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	33 1/8" (841 mm)	33 1/2" (850 mm) Upper / Haut 29 13/16" (757 mm) Lower / Bas
300A	N/A / S/O	33 1/8" (841 mm)	66 13/16" (1697 mm)
300B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	33 1/8" (841 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 23 11/16" (602 mm) Lower / Bas
400A	N/A / S/O	29 5/16" (744 mm)	71 13/16" (1824 mm)
400B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	29 5/16" (744 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 28 11/16" (726 mm) Lower / Bas
500A	N/A / S/O	29 5/16" (744 mm)	66 13/16" (1697 mm)
500B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	29 5/16" (744 mm)	32 3/8" (822 mm) Upper / Haut 23 11/16" (602 mm) Lower / Bas
600A	N/A / S/O	25 13/16" (655 mm)	70 1/16" (1780 mm)
600B	*10 1/4" (260 mm) CENTER RAIL TRAVERSE INTERMÉDIAIRE	25 13/16" (655 mm)	30 5/8" (778 mm) Upper / Haut 28 11/16" (729 mm) Lower / Bas

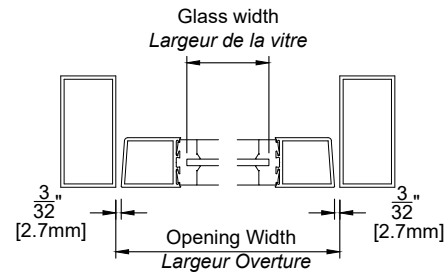
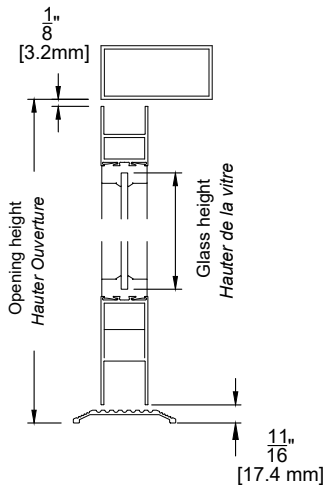
\* STANDARD LOCATION FOR CENTRE RAIL IS 42" (1066.8 mm) FROM THE FINISH FLOOR TO CENTRE OF RAIL

\* L'EMPLACEMENT STANDARD DE LA TRAVERSE INTERMÉDIAIRE EST DE 42" (1066,8 mm) À PARTIR DU PLANCHER FINI JUSQU'AU CENTRE DE LA TRAVERSE HORIZONTALE



GLASS CALCULATIONS ARE BASED ON DOOR WITH 1/2" (12.7mm) THRESHOLD HEIGHT

LES CALCULS DU VITRAGE SONT BASÉS SUR UNE PORTE AVEC UNE TOLÉRANCE DE SEUIL DE 1/2" (12.7mm)



#### EXAMPLES / EXEMPLE:

##### 100A SINGLE / SIMPLE

OPENING WIDTH / LARGEUR OVERTURE = 36"(914.4mm)

OPENING HEIGHT / HAUTEUR OVERTURE = 84"(2133.6mm)

36"(914.4mm) MINUS / MOINS 4 7/8"(123.8mm) = 31 1/8"(790.6mm) GLASS WIDTH / LARGEUR DE LA VITRE

84"(2133.6mm) MINUS / MOINS 7 5/16"(185.7mm) = 76 11/16"(1947.9mm) GLASS HEIGHT / HAUTEUR DE LA VITRE

##### 100A PAIR / PAIRE

OPENING WIDTH / LARGEUR OVERTURE = 72"(1828.8mm)

OPENING HEIGHT / HAUTEUR OVERTURE = 84"(2133.6mm)

72"(1828.8mm) MINUS / MOINS 9 11/16"(246.1mm) = 62 5/16"(1582.7mm)

=  $\frac{62 \frac{5}{16}''(1582.7\text{mm})}{2''(50.8\text{mm})}$

= 31 5/32"(791.4mm) GLASS WIDTH / LARGEUR DE LA VITRE ( 2 pcs)

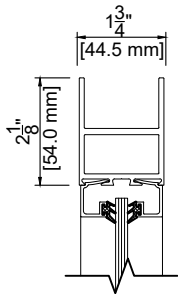
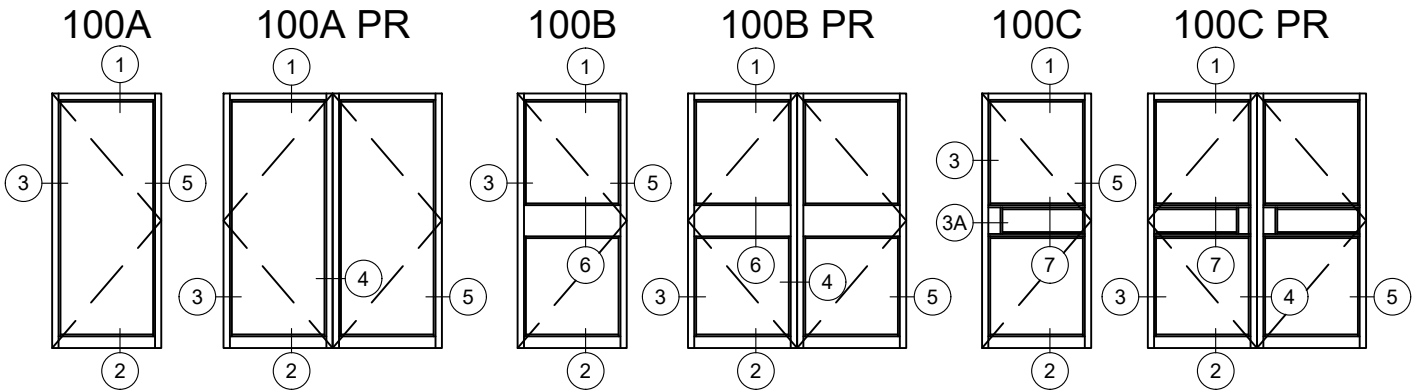
84"(2133.6mm) MINUS / MOINS 7 5/16"(185.7mm) = 76 11/16"(1947.9mm) GLASS HEIGHT / HAUTEUR DE LA VITRE

SERIES / SÉRIE	OPENING WIDTH LARGEUR D'OUVERTURE	OPENING HEIGHT HAUTEUR D'OUVERTURE
100 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 4 7/8"(124mm)	MINUS / MOINS 7 5/16"(185.7mm)
100 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 9 11/16"(246mm) /2	MINUS / MOINS 7 5/16"(185.7mm)
200 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 4 7/8"(124mm)	MINUS / MOINS 12 3/16"(309.6mm)
200 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 9 11/16"(246mm) /2	MINUS / MOINS 12 3/16"(309.6mm)
300 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 4 7/8"(124mm)	MINUS / MOINS 17 3/16"(436.6mm)
300 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 9 11/16"(246mm) /2	MINUS / MOINS 17 3/16"(436.6mm)
400 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 8 11/16"(221mm)	MINUS / MOINS 12 3/16"(309.6mm)
400 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 17 5/16"(440mm) /2	MINUS / MOINS 12 3/16"(309.6mm)
500 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 8 11/16"(221mm)	MINUS / MOINS 17 3/16"(436.6mm)
500 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 17 5/16"(440mm) /2	MINUS / MOINS 17 3/16"(436.6mm)
600 SINGLE / SIMPLE	MINUS / MOINS 12 3/16"(310mm)	MINUS / MOINS 13 15/16"(354mm)
600 PAIR / PAIRE	MINUS / MOINS 24 5/16"(617mm) /2	MINUS / MOINS 13 15/16"(354mm)

# Canadiana

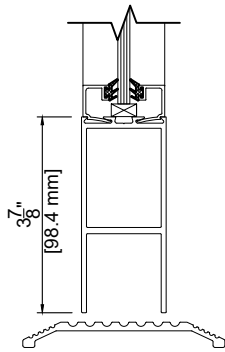
## Typical details - 100A, 100B, 100C Détails typiques - 100A, 100B, 100C

### Index



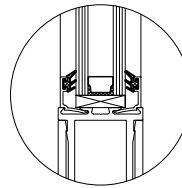
1

Top Rail  
Traverse du haut

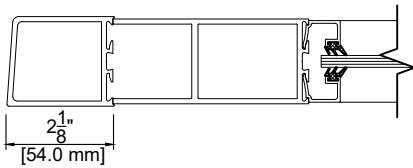


2

Bottom Rail  
Traverse du bas

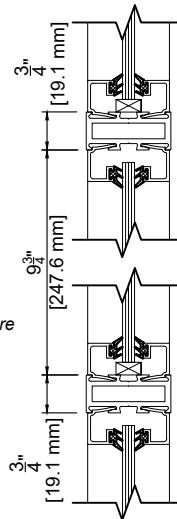


USE 10650 GLASS STOPS  
FOR 1" (25.4 mm) INFILL  
UTILISER LES PARCLOSES 10650  
POUR VITRAGE DE 1" (25,4 mm)



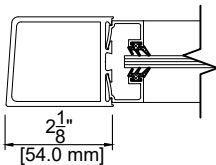
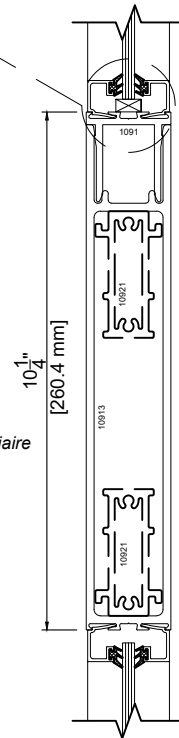
3A

Door Stile  
Porte montant



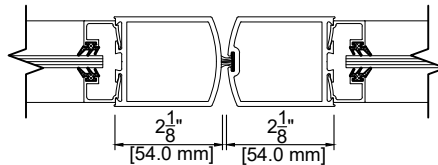
6

Centre rail  
Traverse intermédiaire



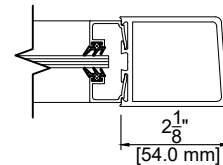
3

Door Stile  
Porte montant



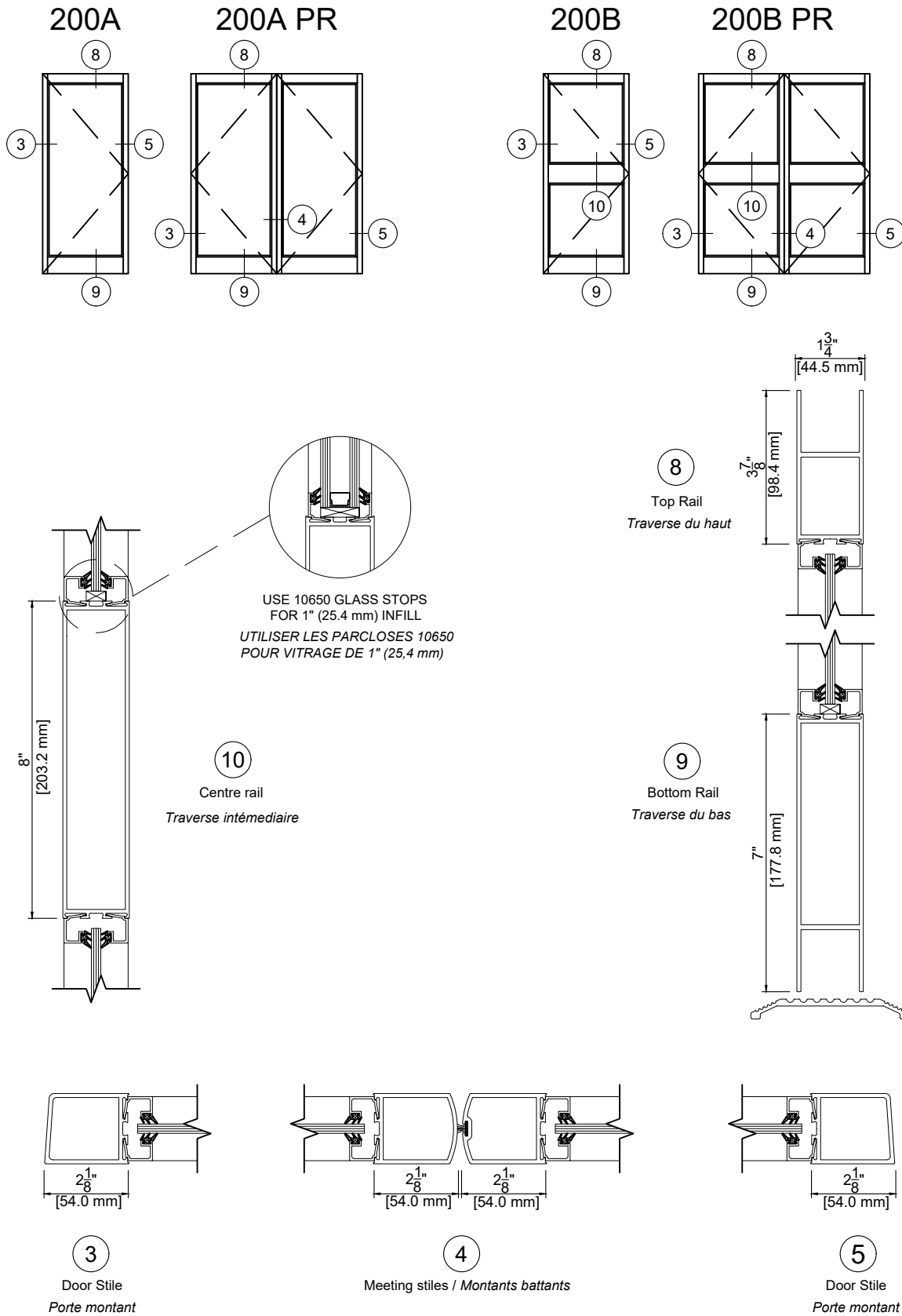
4

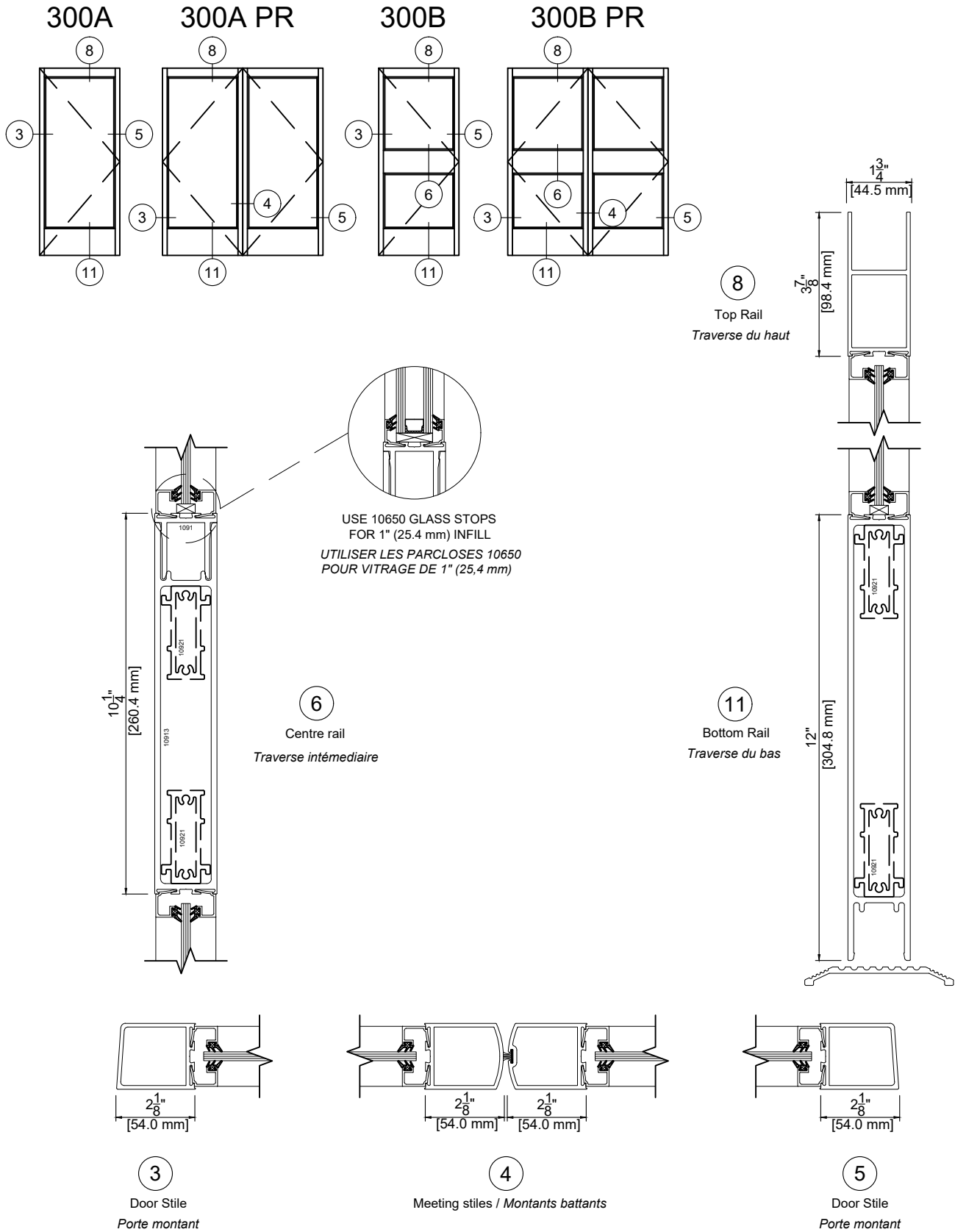
Meeting stiles  
Montants battants



5

Door Stile  
Porte montant

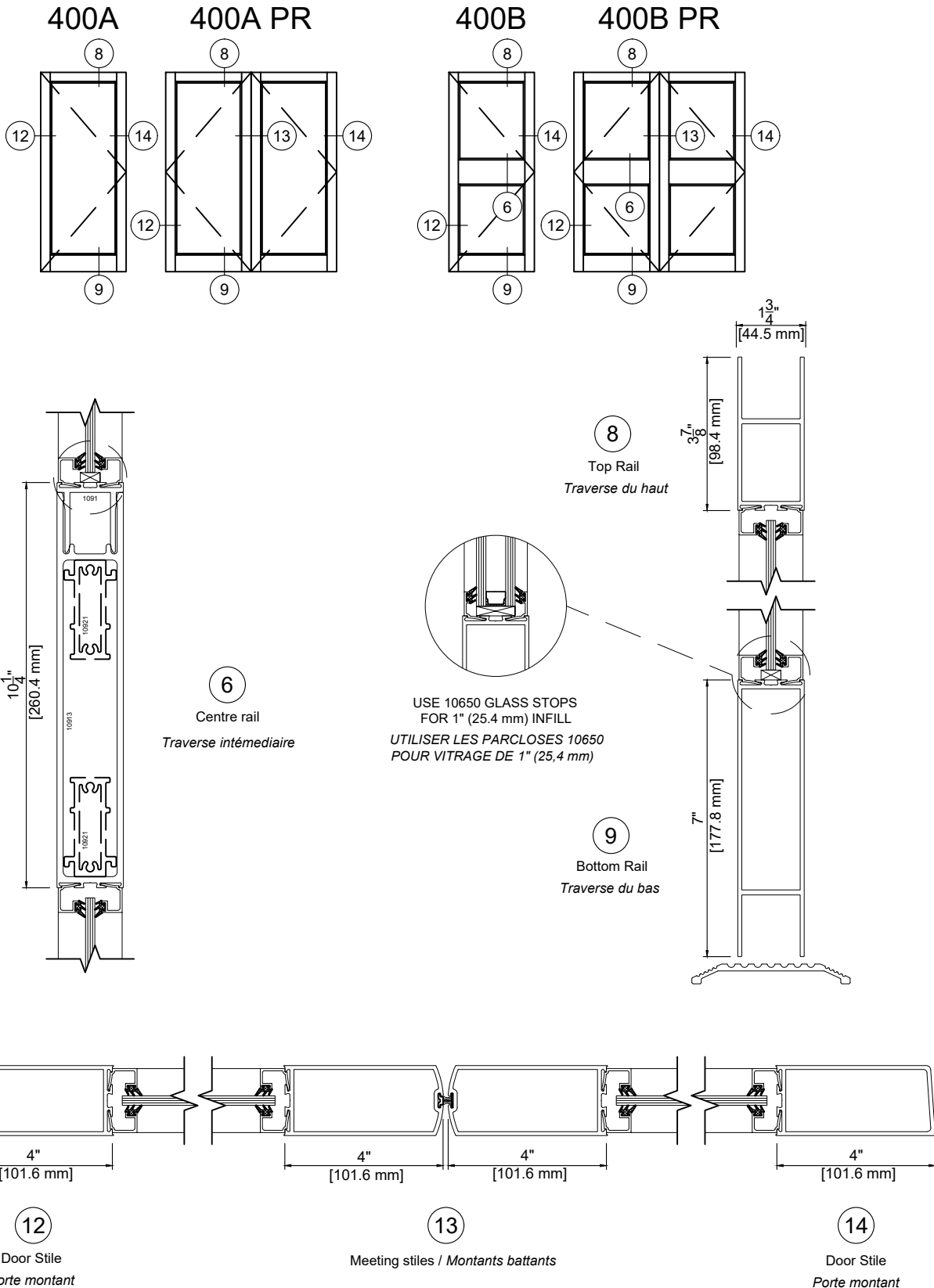


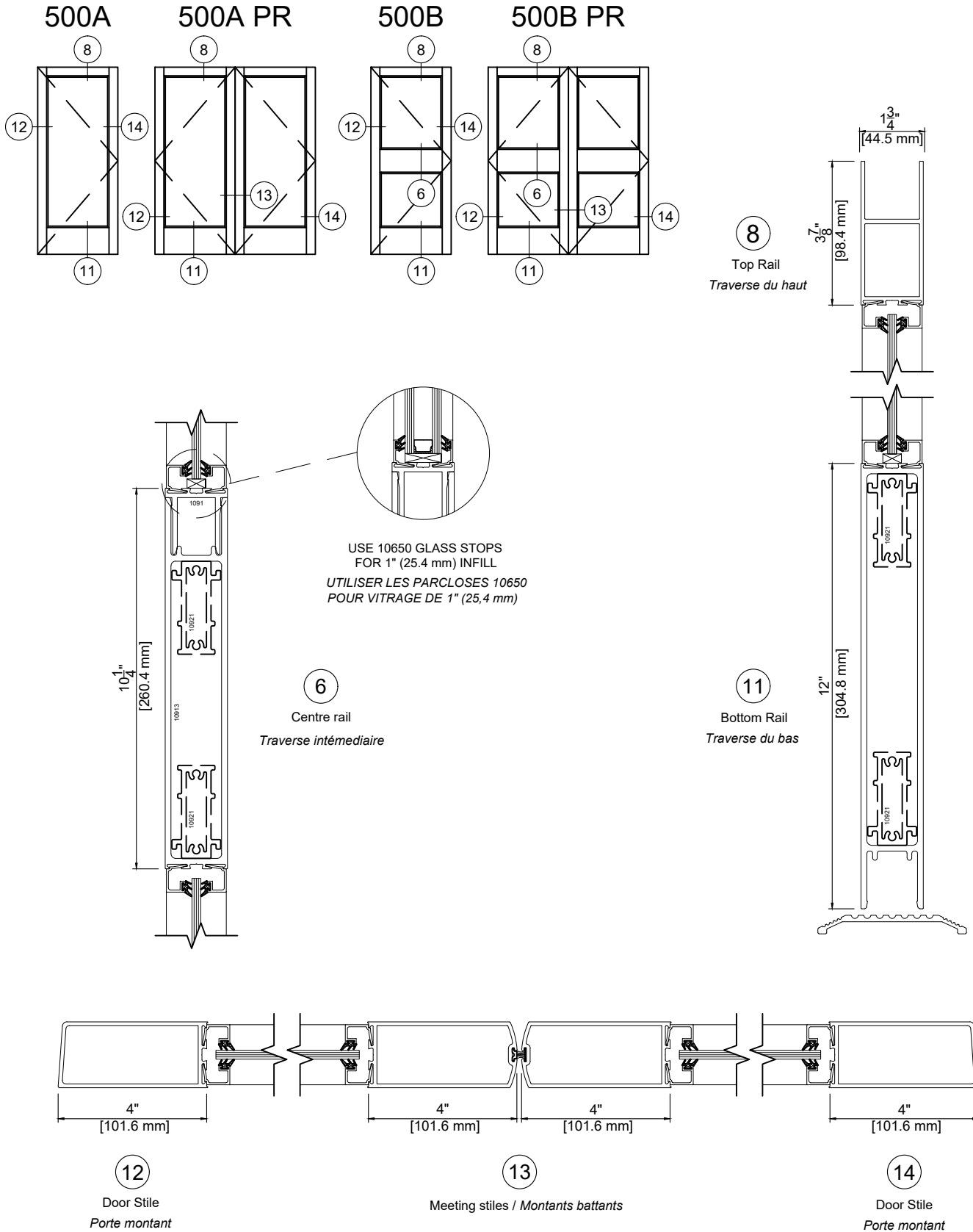


# Canadiana

Typical details - 400A, 400B  
 Détails typiques - 400A, 400B

Index

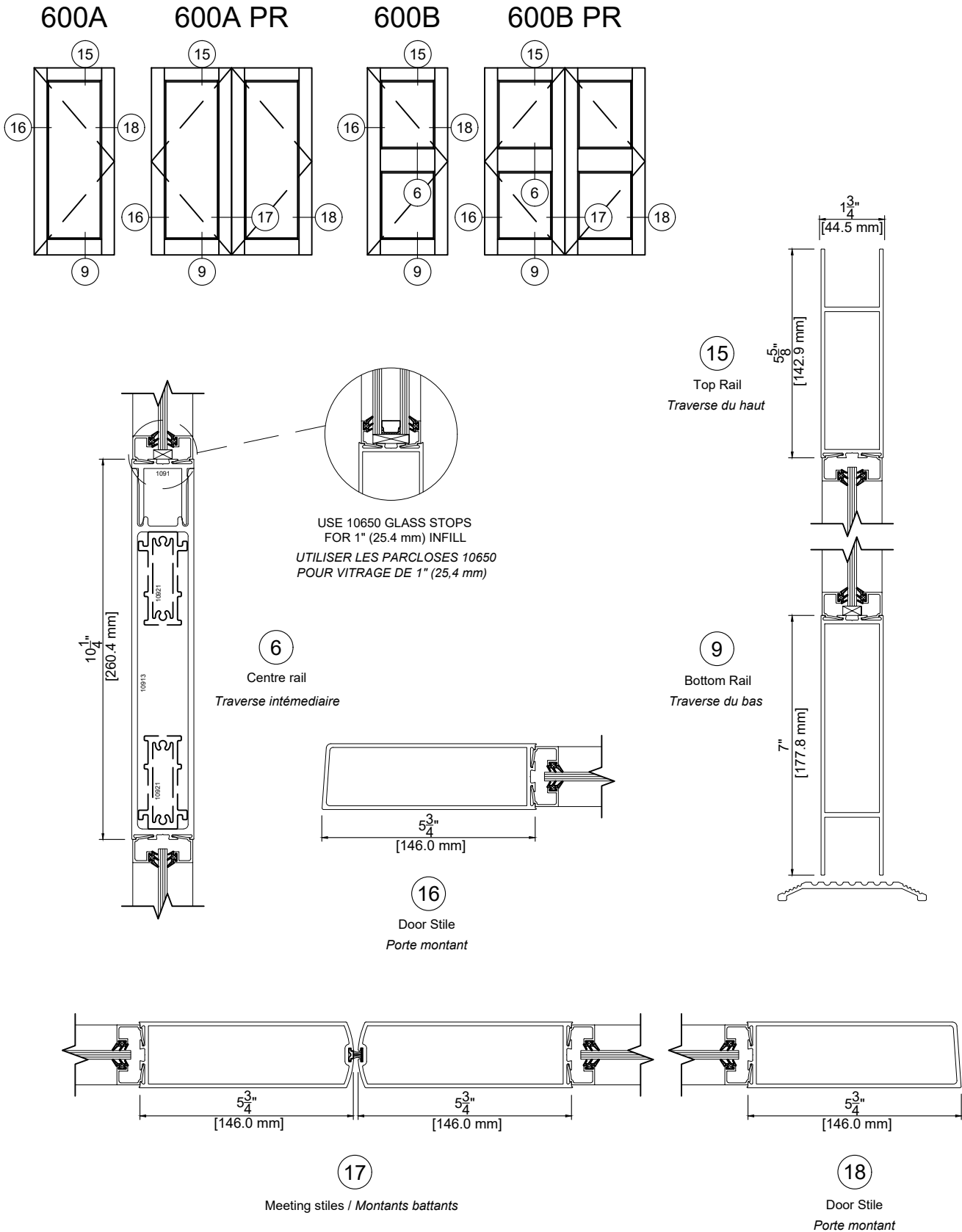




# Canadiana

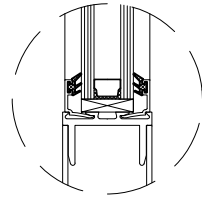
Typical details - 600A, 600B  
*Détails typiques - 600A, 600B*

## Index



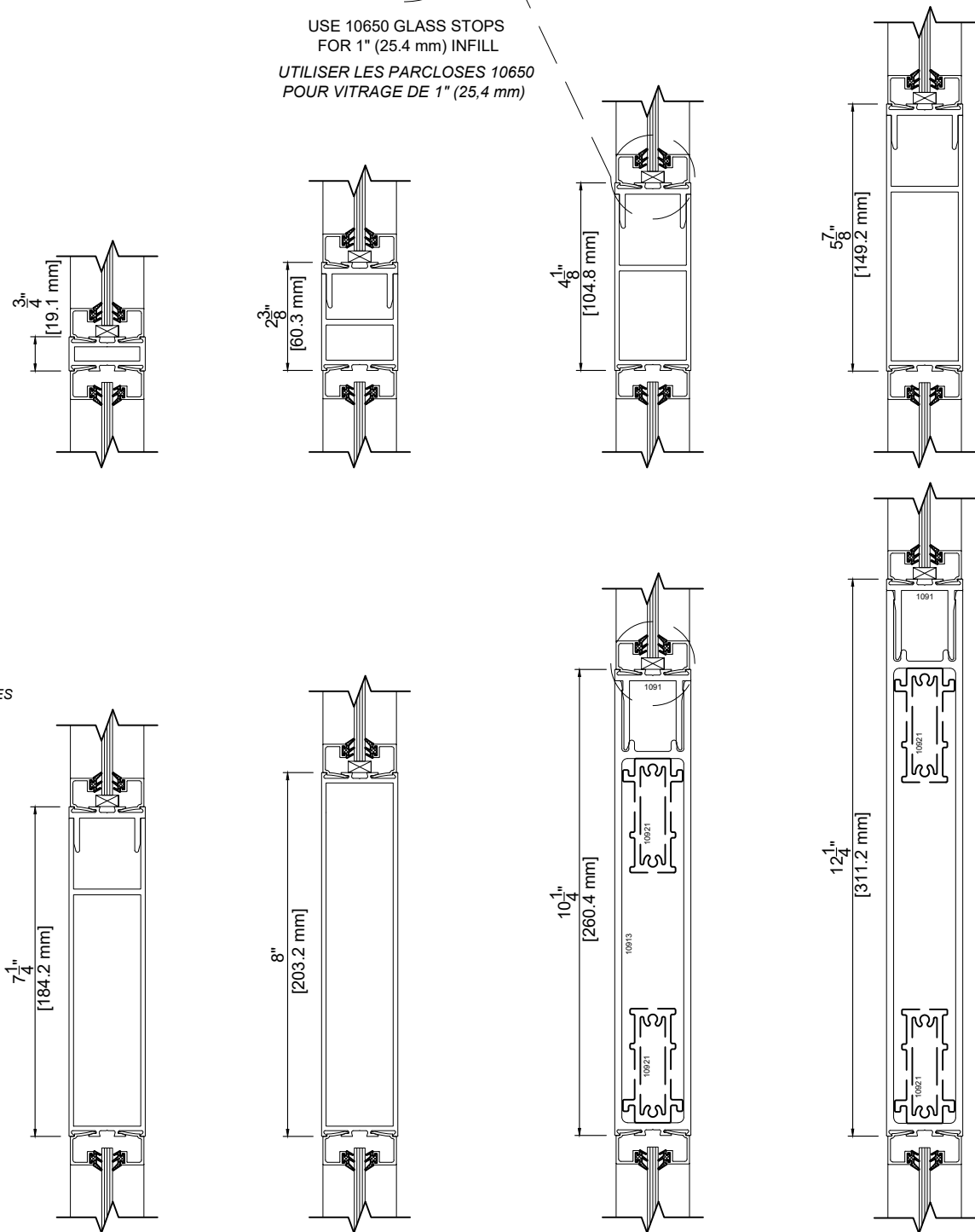


**CENTRE RAIL OPTIONS / TRAVERSE INTÉMEDIAIRE**

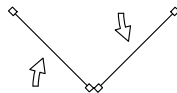
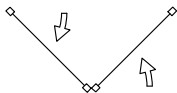
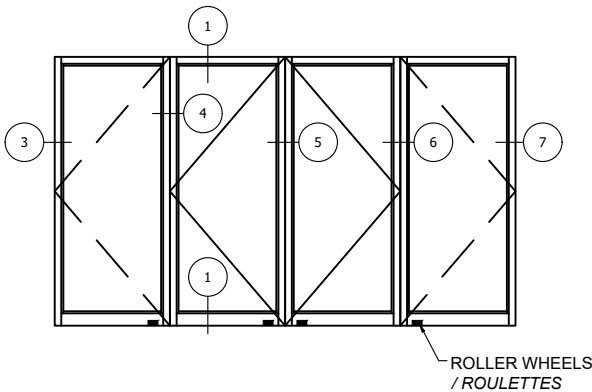


USE 10650 GLASS STOPS  
 FOR 1" (25.4 mm) INFILL  
 UTILISER LES PARCLOSES 10650  
 POUR VITRAGE DE 1" (25.4 mm)

VARIOUS SIZES  
 FOR CENTRE RAILS  
 DIMENSIONS VARIÉES DES  
 TRAVERSES INTÉMEDIAIRES



## 100A BI-FOLD / 100A PORTES REPLIABLES



### NARROW STILE DOORS

- 2 1/8" (54.0 mm) TOP RAIL
- 3 7/8" (98.4 mm) BOTTOM RAIL
- 2 3/32" (53.2 mm) STILES
- 1 3/4" (44.5 mm) THICKNESS

### SPECIAL HARDWARE

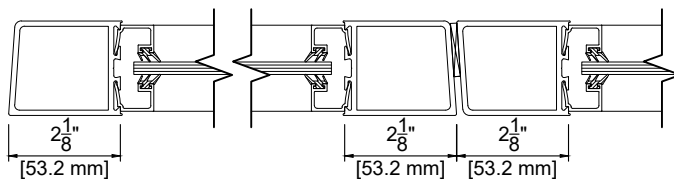
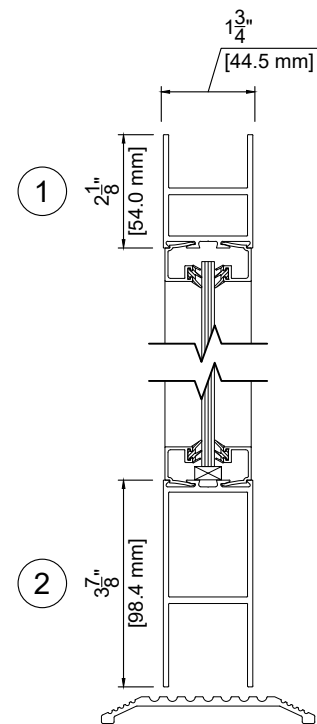
- 4 BUTT HINGES PER PANEL
- ROLLER WHEELS

### PORTES À MONTANTS ÉTROITS

- TRAVERSE DU HAUT 2 1/8" (54,0 mm)
- TRAVERSE DU BAS 3 7/8" (98,4 mm)
- MONTANTS 2 3/32" (53,2 mm)
- ÉPAISSEUR 1 3/4" (44,5 mm)

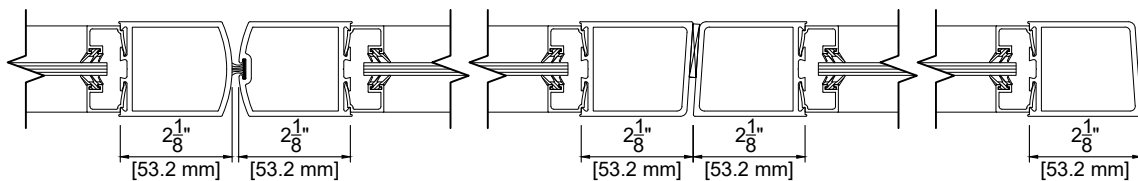
### QUINCAILLERIE SPÉCIALE

- 4 CHARNIÈRES DE SUPPORT PAR PANNEAU
- ROULETTES



3

4

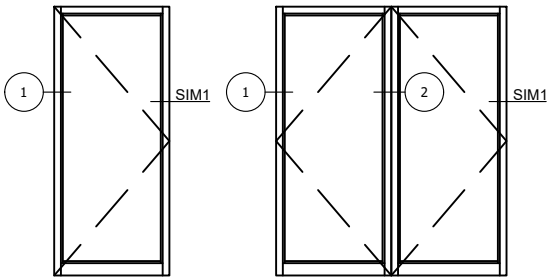


5

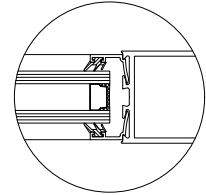
6

7

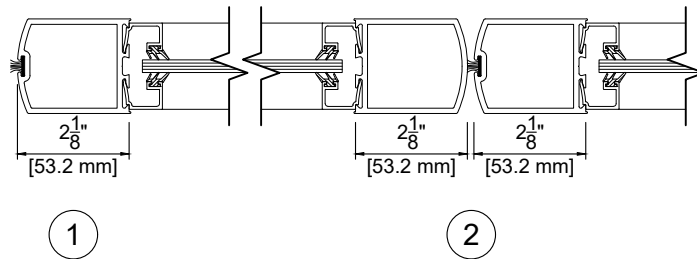
TYPICAL ELEVATION / ÉLÉVATION TYPIQUE



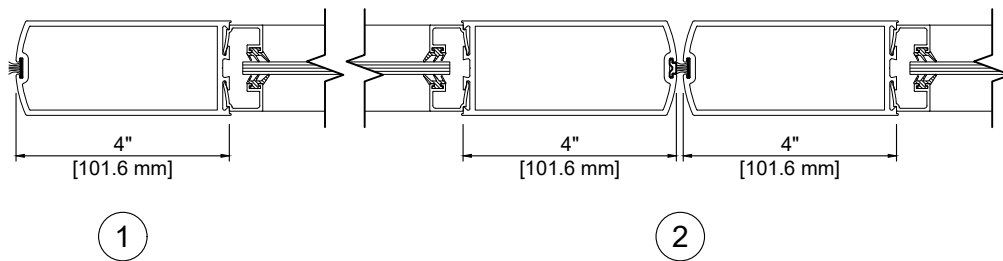
CENTER HUNG DOOR DETAILS  
 / DÉTAILS DE PORTE À PIVOTS CENTRÉS



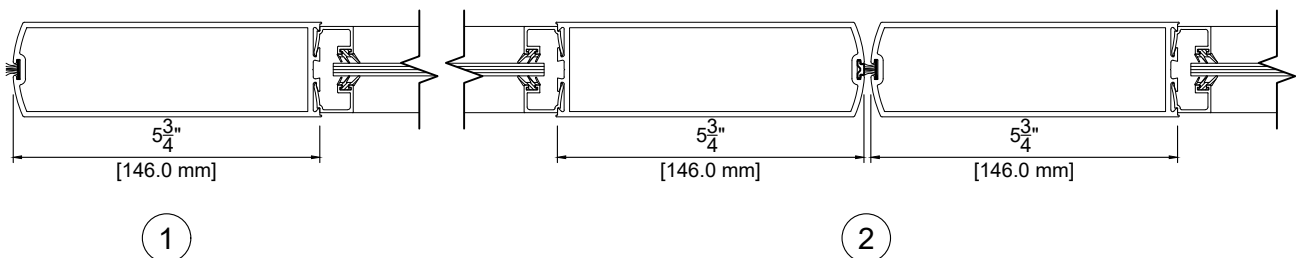
USE 10650 GLASS STOPS  
 FOR 1" (25.4 mm) INFILL  
 UTILISER LES PARCLOSES 10650  
 POUR VITRAGE DE 1" (25,4 mm)



100, 200 & 300 SERIES

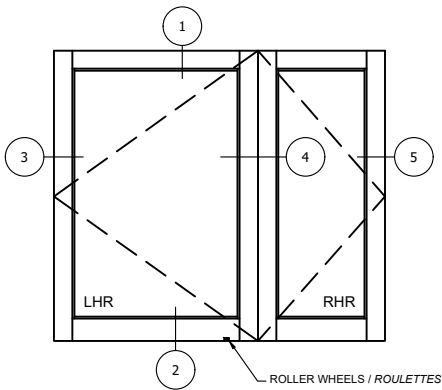


400 & 500 SERIES



600 SERIES

### AUTO DEALERSHIP DOOR / PORTE POUR CONCESSIONNAIRE AUTO



#### NARROW STILE DOORS / PORTES À MONTANTS ÉTROITS:

- 5 5/8" (142.9 mm) TOP RAIL / TRAVERSE DU HAUT
- 7" (177.8 mm) BOTTOM RAIL / TRAVERSE DU BAS
- 5 3/4" (146 mm) STILES / MONTANTS
- 1 3/4" (44.5 mm) THICKNESS / ÉPAISSEUR

#### STANDARD HARDWARE/ QUINCAILLERIE STANDARD

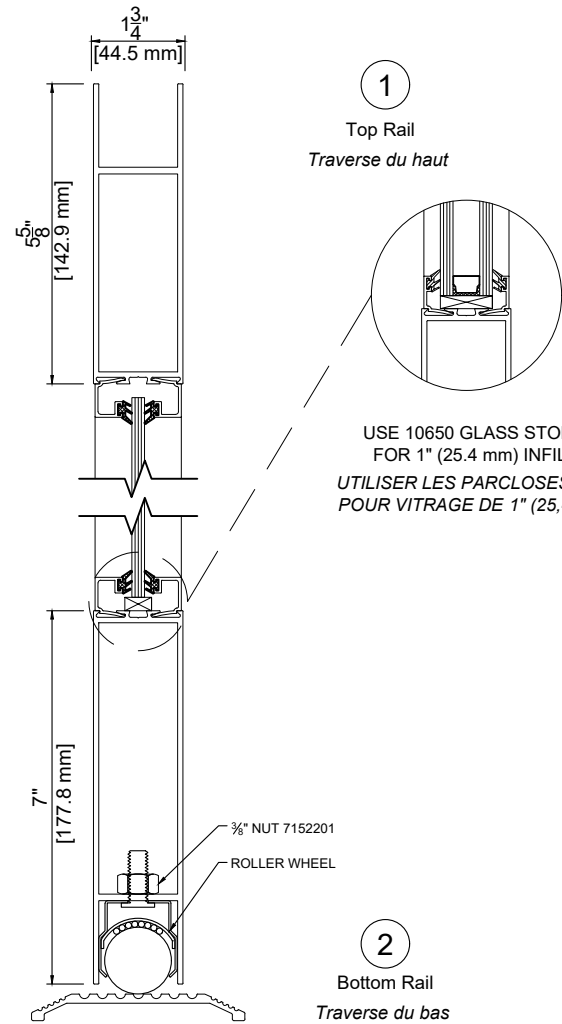
5 5/8" (142.9 mm) TOP RAIL / TRAVERSE DU HAUT  
4" (101.6 mm) THRESHOLD / FRENCH

#### RHR DOOR / PORTE ACTIVE MDR

- 1 PR STD DUTY BUTT HINGES / 1 PAIRE DE CHARNIÈRE STANDARD
- 92200 STYLE PULL / POIGNÉE À TIRER DESIGN 9229
- 92400 STYLE PUSH / BARRE DE POUSSÉE DESIGN 9246
- THINLINE CLOSER / FERME-PORTE THINLINE
- SWEEP / BALAI DE BAS DE PORTE

#### LHR DOOR / PORTE À LARGE BATTANT - MGR

- 2 PR STD DUTY BUTT HINGES / 2 PAIRES DE CHARNIÈRES
- FLUSHBOLTS / VERROUS AFLEURÉS
- 92400 STYLE PUSH / POIGNÉE À TIRER DESIGN 9229 - DOS À DOS
- SWEEP / BALAI DE BAS DE PORTE
- ROLLER WHEEL / ROULETTE DE SUPPORT



FINISHED FLOOR / PLANCHER FINI

