



**prémoulé**

PORTES  
POLYESTER ET  
MÉLAMINE AVANTI

AVANTI POLYESTER  
AND MELAMINE  
DOORS





## Polyester

---

### Polyester

- 3 Dolce 
- 4 Geneva
- 5 Tendance 45° /Tendance 90°
- 6 Allegra
- 7 Fusion
- 8 Delfino
- 9 Fascination / Louisiana



## Mélamine

---

### Melamine

- 11 Shaker 45° / shaker 90°
- 12 New shaker 45°
- 13 New shaker 90°
- 14 Alliance 3
- 15 Panneau uni  
Slab Door
- 16 Panneaux multiples  
Multiple Panels
- 17 Verrières  
Frame and mullion doors
- 18 Moulures et accessoires  
Mouldings and accessories
- 19 Insertion de verres  
Glass inserts
- 20 Accessoires  
Accessories
- 21 Glacis  
Glaze
- 22 Pentures  
Hinges
- 23 Spécifications techniques  
Technical specifications
- 24 Garantie  
Warranty



Nos portes, fabriquées avec des matériaux de première qualité, sont offertes dans une vaste gamme de coloris qui leur confèrent l'apparence naturelle des bois les plus nobles.

Consulter nos nuanciers pour connaître notre offre de couleurs.

---

Made of top-quality materials and offered in a wide variety of colors, our doors emulate the same natural beauty as the most noble of hardwoods.

Please consult the Color Guide to view our colour offering.



# POLYESTER

DOLCE

GENEVA

TENDANCE 45° / 90°

ALLEGRA

FUSION

DELFINO

FASCINATION / LOUISIANA

Nouveau  
New

DOLCE

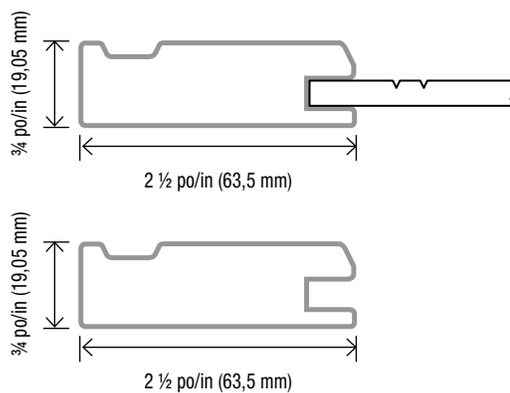
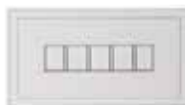


COULEUR / COLOUR: H-54



RAINURÉ / GROOVED

VERRIÈRE / FRAME DOOR



DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	$5 \frac{25}{32} \times 5 \frac{25}{32}$ po/in <b>147 x 147 mm</b>
Mesures pour vitre Sizes for glass	$-4 \frac{3}{32} \times -4 \frac{2}{32}$ po/in <b>-104 x -104 mm</b>

NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaces.

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# GENEVA



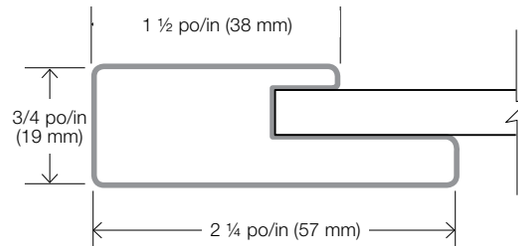
COULEUR / COLOUR: H-76



RAINURÉ / GROOVED



PLAT / FLAT



DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>5 1/4 x 5 1/4 po/in</b> <b>133 x 133 mm</b>
--	---

NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glacis.

Des cadres sur mesure non assemblés sont disponibles.

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

Cut to size, unassembled frames are available.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.



TENDANCE 45° COULEUR / COLOUR: L-204 (IVOIRE / IVORY)

## TENDANCE 45° / 90°

RAINURÉ / GROOVED



SURÉLEVÉ / RAISED



VERRIÈRE / FRAME DOOR

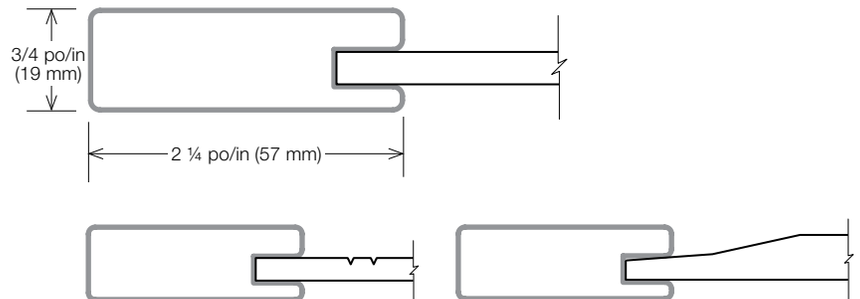


PANNEAU MULTIPLE  
MULTIPLE PANEL



TENDANCE 90° COULEUR / COLOUR: L-543

PLAT / FLAT



### NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glacié.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

### DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>5 1/4 x 5 1/4 po/in</b> <b>133 x 133 mm</b>
Centre surélevé Raised panel	<b>8 1/8 x 8 1/8 po/in</b> <b>206 x 206 mm</b>
Mesures pour vitre Sizes for glass	<b>-3 3/4 x -3 3/4 po/in</b> <b>-95 x -95 mm</b>

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# ALLEGRA



COULEUR / COLOUR: 113



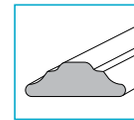
RAINURÉ / GROOVED



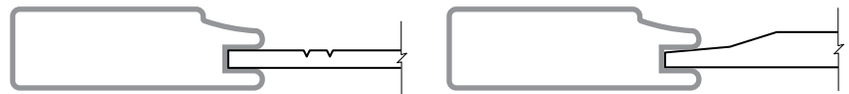
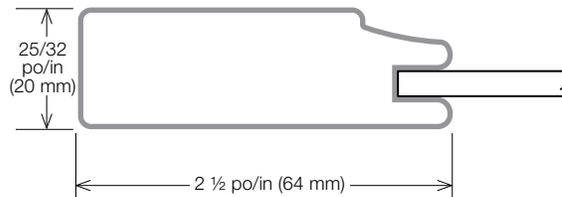
SURÉLEVÉ / RAISED



VERRIÈRE / FRAME DOOR



PLAT / FLAT



DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>5 3/4 x 5 3/4 po/in</b> <b>146 x 146 mm</b>
Centre surélevé Raised panel	<b>8 5/8 x 8 5/8 po/in</b> <b>219 x 219 mm</b>
Verrière carreaux Multiple mullion	<b>11 x 11 po/in</b> <b>279 x 279 mm</b>
Mesures pour vitre Sizes for glass	<b>-4 5/16 x -4 5/16 po/in</b> <b>-109 x -109 mm</b>

NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaces.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 m x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# FUSION



COULEUR / COLOUR: L-530



RAINURÉ / GROOVED



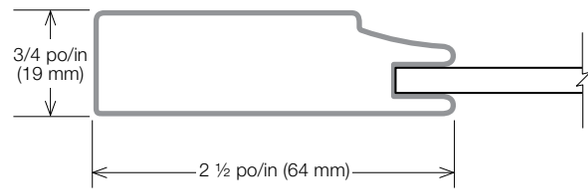
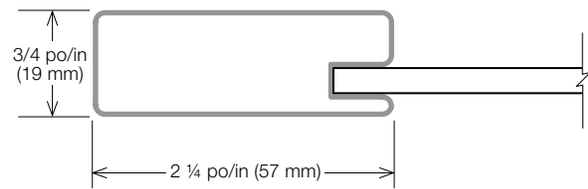
VERRIÈRE / FRAME DOOR



PANNEAU MULTIPLE  
MULTIPLE PANEL



PLAT / FLAT



**DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS**

H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>5 3/4 x 5 1/4 po/in</b> <b>146 x 133 mm</b>
Mesures pour vitre Sizes for glass	<b>-4 5/16 x -3 3/4 po/in</b> <b>-109 x -95 mm</b>

**NOTES**

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glacis.

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# DELFINO



COULEUR / COLOUR: T444



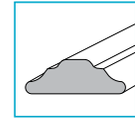
RAINURÉ / GROOVED



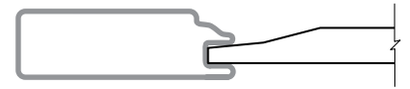
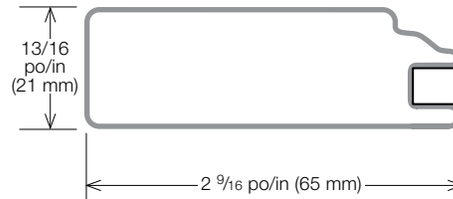
SURÉLEVÉ / RAISED



VERRIÈRE / FRAME DOOR



PLAT / FLAT



DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS  
H x L | H x W

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>5 7/8 x 5 7/8 po/in</b> <b>150 x 150 mm</b>
Centre surélevé Raised panel	<b>8 3/4 x 8 3/4 po/in</b> <b>223 x 223 mm</b>
Verrière carreaux Multiple mullion	<b>11 1/8 x 11 1/8 po/in</b> <b>283 x 283 mm</b>
Mesures pour vitre Sizes for glass	<b>-4 13/32 x -4 13/32 po/in</b> <b>-112 x -112 mm</b>

NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaci.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.



COULEUR / COLOUR: L-492



# FASCINATION / LOUISIANA

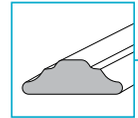
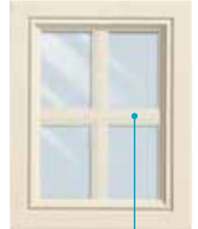
RAINURÉ / GROOVED



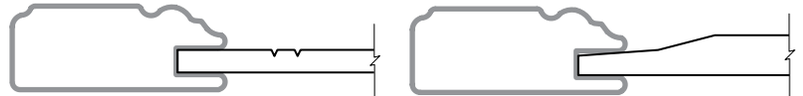
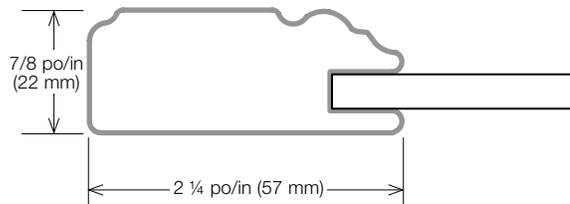
SURÉLEVÉ / RAISED



VERRIÈRE / FRAME DOOR



PLAT / FLAT



## DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

	H x L   H x W
Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	5 1/4 x 5 1/4 po/in 133 x 133 mm
Centre surélevé Raised panel	8 1/8 x 8 1/8 po/in 206 x 206 mm
Verrière carreaux Multiple mullion	10 1/2 x 10 1/2 po/in 267 x 267 mm
Mesures pour vitre Sizes for glass	- 3 1/2 x - 3 1/2 po/in - 89 x - 89 mm

## NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaces.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.



# MELAMINE

SHAKER 45° / SHAKER 90°

NEW SHAKER 45°

NEW SHAKER 90°

ALLIANCE 3

PANNEAU UNI / SLAB DOOR



COULEUR / COLOUR: K-06 / SHAKER 45°

# SHAKER 45° / 90°

RAINURÉ  
GROOVED



VERRIÈRE  
FRAME DOOR



CADRE MICRO-ONDES  
MICROWAVE FRAME

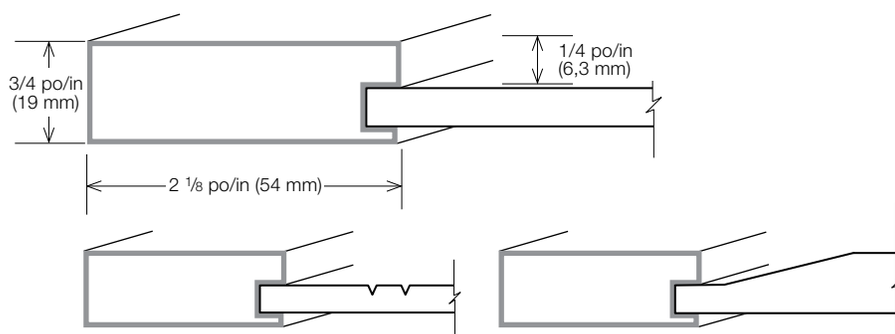


PANNEAU MULTIPLE  
MULTIPLE PANEL



COULEUR / COLOUR: P513 / SHAKER 90°

PLAT / FLAT



## DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

	H x L   H x W
Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	5 1/2 x 5 1/2 po/in 133 x 133 mm
Centre surélevé Raised panel	8 1/4 x 8 1/4 po/in 210 x 210 mm
Verrière Frame door	6 3/8 x 6 3/8 po/in 162 x 162 mm
Verrière carreaux Multiple mullion	8 x 8 po/in 203 x 203 mm
Mesures pour vitre Sizes for glass	- 3 7/8 x - 3 7/8 po/in - 98 x - 98 mm

### NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaci.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# NEW SHAKER 45°



COULEUR / COLOUR: K-06



RAINURÉ  
GROOVED



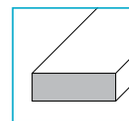
VERRIÈRE  
FRAME DOOR



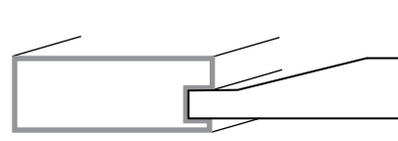
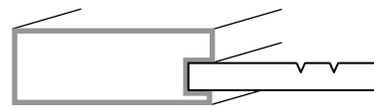
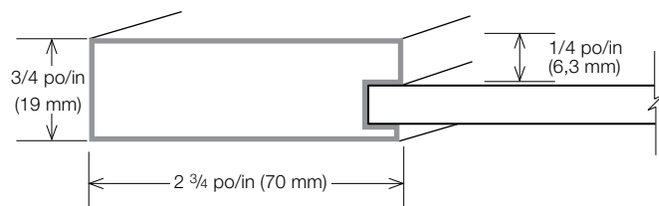
CADRE MICRO-ONDES  
MICROWAVE FRAME



PANNEAU MULTIPLE  
MULTIPLE PANEL



PLAT / FLAT



## DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

	H x L   H x W	H x L   H x W
	PORTES / DOORS	TIROIRS / DRAWER FRONTS
Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	6 1/2 x 6 1/2 po/in 165 x 165 mm	5 1/2 x 5 1/2 po/in 133 x 133 mm
Centre surélevé Raised panel	9 3/8 x 9 3/8 po/in 238 x 238 mm	8 1/4 x 8 1/4 po/in 210 x 210 mm
Verrière Frame door	7 5/8 x 7 5/8 po/in 194 x 194 mm	
Verrière carreaux Multiple mullion	8 5/8 x 8 5/8 po/in 143 x 143 mm	
Mesures pour vitre Sizes for glass	-5 1/8 x -5 1/8 po/in -130 x -130 mm	

## NOTES

Tiroirs : battants réduits 54 mm (2 1/8 po) pour le New Shaker 45°.

Si des battants non-réduits sont désirés, prendre porte en commande avec sa dimension minimale.

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Le modèle rainuré est toujours offert avec glaci.

Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).

Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

Drawer fronts : reduced rails and stiles 54 mm (2 1/8 in) for New Shaker 45°.

If non-reduced rails are desired, please order as a door and it's respective minimum size

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.



COULEUR / COLOUR: L-560



# NEW SHAKER 90°

RAINURÉ  
GROOVED



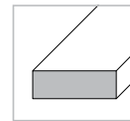
VERRIÈRE  
FRAME DOOR



CADRE MICRO-ONDES  
MICROWAVE FRAME



PANNEAU MULTIPLE  
MULTIPLE PANEL



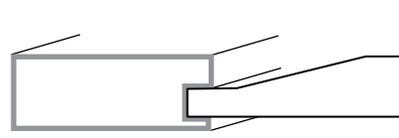
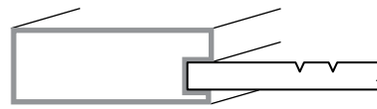
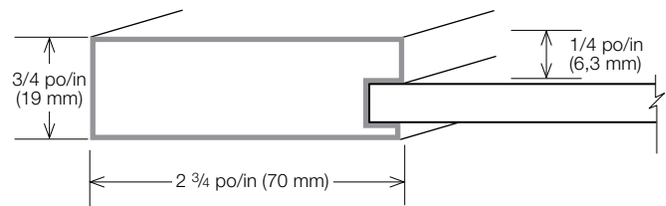
## DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

	H x L   H x W	H x L   H x W
	PORTES / DOORS	TIROIRS / DRAWER FRONTS
Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	6 1/2 x 6 1/2 po/in 165 x 165 mm	5 1/4 x 6 1/2 po/in 133 x 165 mm
Centre surélevé Raised panel	9 3/8 x 9 3/8 po/in 238 x 238 mm	8 1/4 x 9 3/8 po/in 210 x 238 mm
Verrière Frame door	7 5/8 x 7 5/8 po/in 194 x 194 mm	
Verrière carreaux Multiple mullion	8 5/8 x 8 5/8 po/in 143 x 143 mm	
Mesures pour vitre Sizes for glass	-5 1/8 x -5 1/8 po/in -130 x -130 mm	

### NOTES

- Tiroirs : battants largeurs réduits 54 mm (2 1/8 po) pour le New Shaker 90°.
- Si des battants non-réduits sont désirés, prendre porte en commande avec sa dimension minimale.
- Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.
- Le modèle rainuré est toujours offert avec glaci.
- Tous les centres surélevés ont une épaisseur 1/2 po (13 mm).
- Les verrières sont faites pour recevoir une vitre d'une épaisseur de 4 mm.

PLAT / FLAT



Drawer fronts : reduced rails 54 mm (2 1/8 in) for New Shaker 90°.

If non-reduced rails are desired, please order as a door and it's respective minimum size

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Grooved door model always available with glaze.

All raised panel have a 1/2 in (13 mm) thickness.

The framed doors are made to fit a 4 mm thick glass.

# ALLIANCE 3



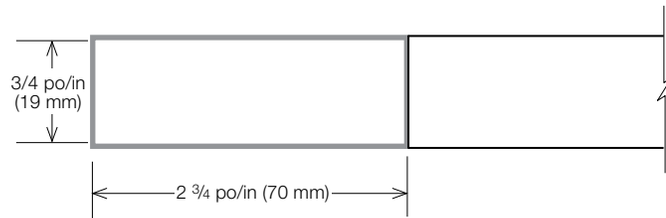
GRAIN DE BOIS HORIZONTAL  
HORIZONTAL WOOD GRAIN

GRAIN DE BOIS VERTICAL  
VERTICAL WOOD GRAIN

COULEUR / COLOUR: H-53



PLAT / FLAT



DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

H x L | H x W

Centre plat Flat panel	<b>5 x 7 7/8 po/in</b> <b>127 x 200 mm</b>
---------------------------	---

NOTES

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamine soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

Mesure de hauteur maximale : 48 po (122 cm)

Se référer au modèle New Shaker pour la verrière.

Le grain de bois des battants de l'Alliance 3 est à la verticale et le centre est à l'horizontal.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

Maximal height dimension: 48 po (122 cm)

For Frame door, refer to New Shaker model.

Vertical grain for the Alliance 3 stiles with horizontal grain center.



COULEUR / COLOUR: H-53



## PANNEAU UNI SLAB DOOR

PLAT / FLAT



### DIMENSIONS MINIMALES / MINIMUM DIMENSIONS

Centre plat et rainuré Flat and Grooved panel	<b>3 x 6 po/in</b> <b>76 x 152 mm</b>
--	--

### NOTES

Le grain de bois standard du Panneau uni est à la verticale, grain de bois à l'horizontale disponible sur demande.

Les dimensions maximales des portes sont limitées par les dimensions des feuilles de mélamines soit 4 x 8 pi (1,2 x 2,4 m) ou 5 x 8 pi (1,5 x 2,4 m) selon les couleurs sélectionnées.

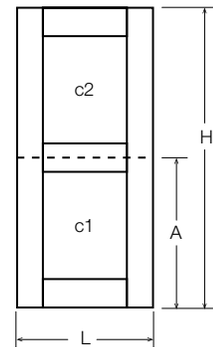
Standard Vertical grain for Slab Door, horizontal grain available on request.

Maximum door dimensions are limited by melamine sheet dimensions, either 4 x 8 ft (1,2 x 2,4 m) or 5 x 8 ft (1,5 x 2,4 m) for selected colors.

### DIMENSIONS MINIMUM / MINIMUM DIMENSIONS

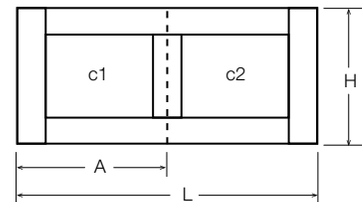
#### MODÈLE DOUBLE HORIZONTAL / DOUBLE HORIZONTAL MODEL

MODÈLE / MODEL	HAUTEUR / HEIGHT	LARGEUR / WIDTH	MESURE A / MEASURE A
Shaker 90° / Toscane	7 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 200 mm	5 po/in 127 mm	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> po/in 100 mm
New Shaker 90°	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> po/in 248 mm	6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 159 mm	4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 124 mm
Tendance 90°	8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 210 mm	6 po/in 152 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm
Fusion	8 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> po/in 223 mm	6 po/in 152 mm	4 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> po/in 111 mm



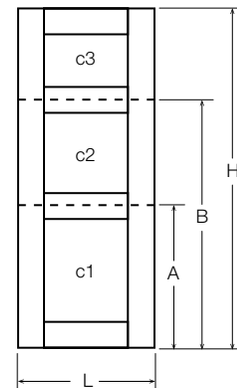
#### MODÈLE DOUBLE VERTICAL / DOUBLE VERTICAL MODEL

MODÈLE / MODEL	HAUTEUR / HEIGHT	LARGEUR / WIDTH	MESURE A / MEASURE A
Shaker 90° / Toscane	5 po/in 127 mm	7 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 200 mm	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> po/in 100 mm
New Shaker 90°	6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 159 mm	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> po/in 248 mm	4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 124 mm
Tendance 90°	6 po/in 152 mm	8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 210 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm
Fusion	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> po/in 164 mm	8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 210 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm



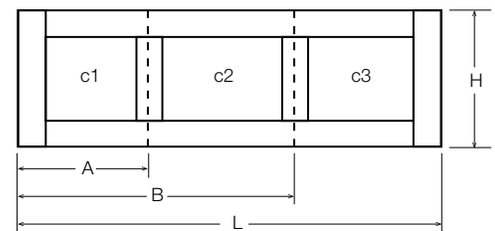
#### MODÈLE TRIPLE HORIZONTAL / TRIPLE HORIZONTAL MODEL

MODÈLE / MODEL	HAUTEUR / HEIGHT	LARGEUR / WIDTH	MESURE A / MEASURE A	MESURE B / MEASURE B
Shaker 90° / Toscane	10 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> po/in 273 mm	5 po/in 127 mm	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> po/in 100 mm	6 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> po/in 173 mm
New Shaker 90°	13 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 337 mm	6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 159 mm	4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 124 mm	8 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> po/in 213 mm
Tendance 90°	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 286 mm	6 po/in 152 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm	7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 181 mm
Fusion	11 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> po/in 298 mm	6 po/in 152 mm	4 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> po/in 111 mm	7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 181 mm



#### MODÈLE TRIPLE VERTICAL / TRIPLE VERTICAL MODEL

MODÈLE / MODEL	HAUTEUR / HEIGHT	LARGEUR / WIDTH	MESURE A / MEASURE A	MESURE B / MEASURE B
Shaker 90° / Toscane	5 po/in 127 mm	10 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> po/in 273 mm	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub> po/in 100 mm	6 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> po/in 173 mm
New Shaker 90°	6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 159 mm	13 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 337 mm	4 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> po/in 124 mm	8 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> po/in 213 mm
Tendance 90°	6 po/in 152 mm	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 286 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm	7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 181 mm
Fusion	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> po/in 164 mm	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po/in 286 mm	4 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 105 mm	7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po/in 181 mm

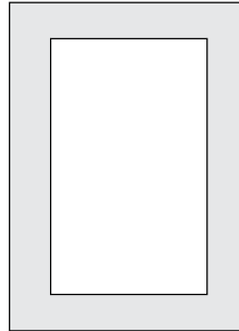


# VERRIÈRES

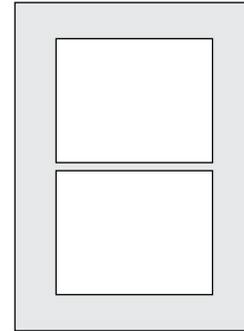
## FRAME AND MULLION DOORS



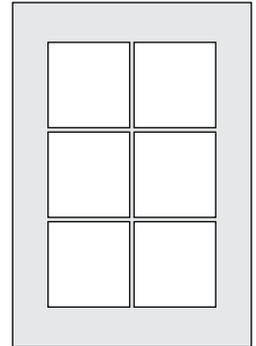
4 CARREAUX / 4 LITES



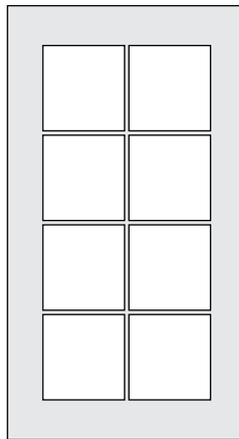
STANDARD / 1 LITE



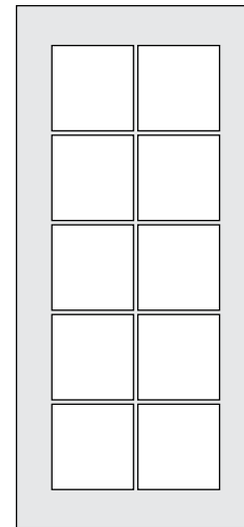
2 CARREAUX / 2 LITES



6 CARREAUX / 6 LITES



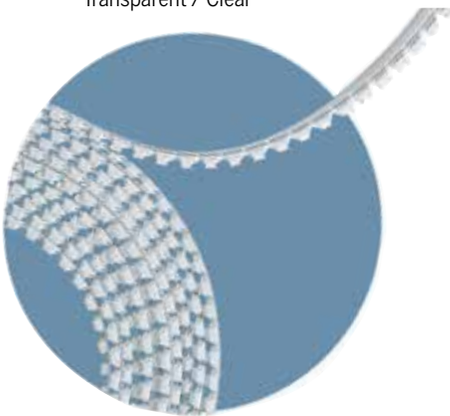
8 CARREAUX / 8 LITES



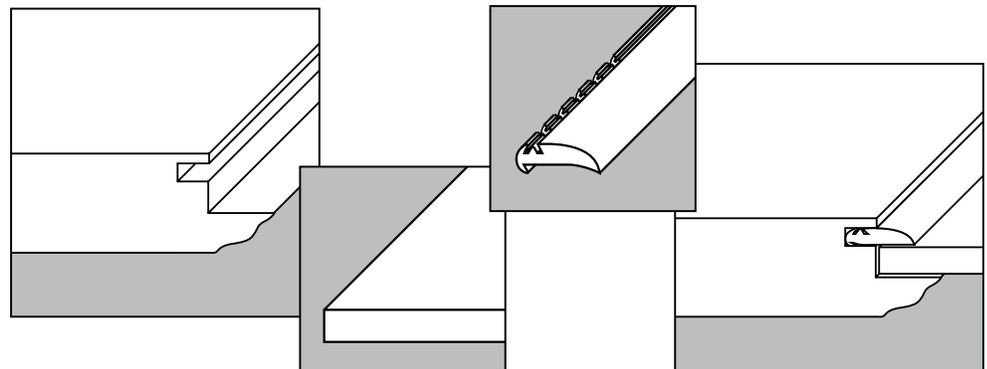
10 CARREAUX / 10 LITES

### MOULURE À VITRE / GLASS RETAINER MOULDING

Transparent / Clear



### INSTALLATION DE LA VITRE / GLASS INSTALLATION



#### NOTES

Épaisseur de verre recommandée : 4 mm (5/32 po). Pour les dimensions supérieures à 48 po, l'épaisseur de verre recommandée est de 5 mm (3/16 po).

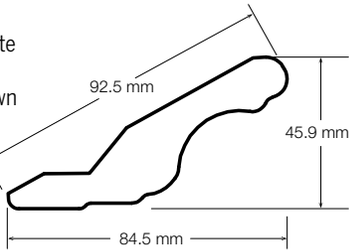
Tous nos modèles sont disponibles en verrière seulement, sauf les modèles Alliance 3, Geneva et panneau uni.

Suggested glass thickness: 4 mm (5/32 in). For dimensions over 48 in, glass thickness of 5 mm (3/16 in) suggested.

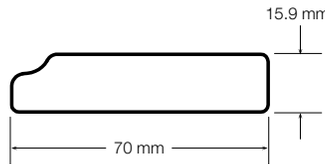
All models available as frame only with the exception of models Alliance 3, Geneva and slab door



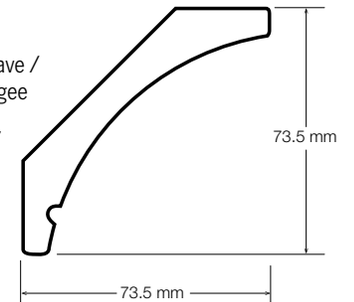
**4021**  
Moulure de tête  
standard /  
Standard crown  
moulding  
Longueur /  
Length :  
9 pi/ft



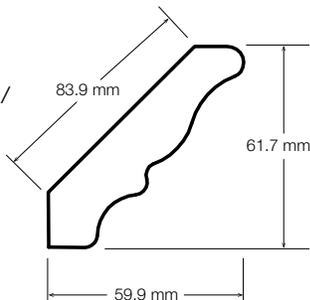
**4022**  
Cache-néon /  
Light valence  
Longueur /  
Length :  
9 pi/ft



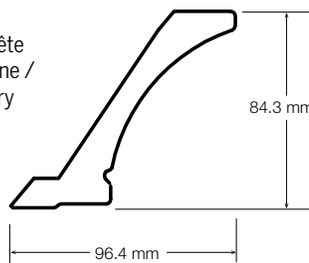
**4766**  
Ogee concave /  
Concave Ogee  
Longueur /  
Length :  
9 pi/ft



**5027**  
Ogee régulier /  
Regular Ogee  
Longueur /  
Length :  
9 pi/ft



**WP22**  
Moulure de tête  
contemporaine /  
Contemporary  
crown  
moulding  
Longueur /  
Length :  
9 pi/ft



**Maintenant disponible  
dans toutes les couleurs  
des nuanciers de la collection  
Avanti, Uniboard et Tafisa.**

**Now available in all Avanti,  
Uniboard and Tafisa collection  
colours.**



CLAIR / CLEAR



SATIN



MIROIR / MIRROR



FLUTEX



CATHÉDRALE / CATHEDRAL

Assemblée en usine et ne requiert aucune moulure de verre. / Factory assembled and does not require glass retainer.

**SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS**

- Verre trempé minimum 4 mm\* / Minimum 4 mm tempered glass\*.
- Sur mesure, détails à déterminer selon vos besoins / This product is custom made, details are to be determined according to your needs.
- Standard 1 porte / Standard 1 door.
- Minimum-maximum tel que nos portes / The min/max such as our doors.
- Disponible dans tous les modèles polyester seulement / Available in all our polyester models only.



CHINCHILLA



GOTHIQUE / GOTHIC



OCÉANIQUE / OCEANIC



ÉCRAN / SCREEN



MASTERCARRÉ



BAMBOO

	Vitre / Glass		Porte / Door	
	H	L	H	L
Clair	130	96	96	96
Satin	130	84	96	88,5
Cathedral	85	65	89,5	69,5
Flutex	100	63	96	67,5
Bamboo	78	63	82,5	67,5
Gothic	100	63	96	67,5
Océanique	85	65	89,5	69,5
Screen	82	63	86,5	67,5
Chinchilla	99	71	96	75,5
Mastercarré	100	80	96	84,5

Il est à noter que les côtés ne doivent pas excéder tous les deux 32 pouces. / Please take note that both sides cannot exceed 32 inches together.

\* Sauf le miroir, 3 mm non-trempé. / Except Mirror, 3 mm non tempered.

**FEUILLES DE MÉLAMINE /MELAMINE SHEETS**



Grandeurs disponibles/ Sizes available

- 1,2 x 2,4 m (4 x 8 pi/ft)
- 1,5 x 2,4 m (5 x 8 pi/ft)

Épaisseur / Thickness :

- 6,4 mm (1/4 po/in) Toutes les couleurs / All colours
- 19 mm (3/4 po/in) Couleurs mélamine seulement / Melamine colours only

**BANDES DE CHANT EN PVC / PVC EDGEBANDING**



Grandeurs disponibles/ Sizes available

- Épaisseur/Thickness : 0.5 mm (1/64 po/in)  
Rouleau/Roll : 600 pi/ft (182,8 m)
- Épaisseur/Thickness : 1 mm (3/64 po/in)  
Rouleau/Roll : 300 pi/ft (91,4 m)

**TAMBOURS DÉCORATIFS /DECORATIVE TAMBOURS**



Grandeurs disponibles/ Sizes available

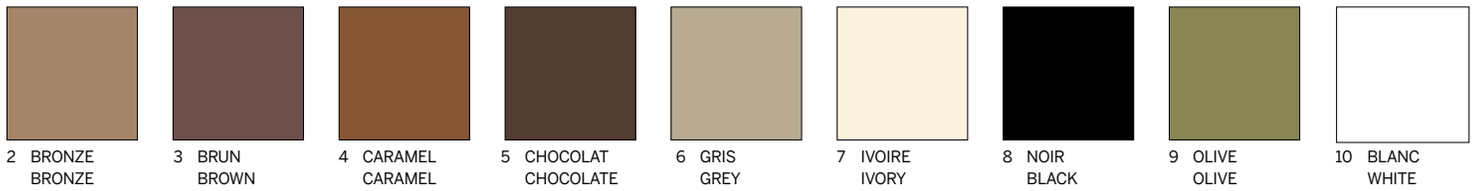
- 0,6 x 0,6 m (2 x 2 pi/ft)
- 0,6 x 1,2 m (2 x 4 pi/ft)
- 1,2 x 1,2 m (4 x 4 pi/ft)

**SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS**

- 1) Largeur des bandes / Strip size : 12,7 mm (1/2 po/in)  
Bande de départ / Initial strip : 38,1 mm (1½ po/in)
- 2) Épaisseur / Thickness :
  - 6,4 mm (1/4 po/in)

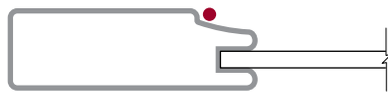
# GLACIS GLAZE

## COULEURS DISPONIBLES / COLORS AVAILABLE \*

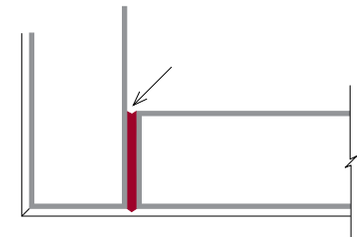


TENDANCE 90°  
COULEUR / COLOUR: P113  
GLACIS / GLAZE: GRIS/GREY

**ALLÉGRA**  
avec glacis / with glaze



**SHAKER 90 (TOSCANE)**  
avec glacis / with glaze



**DELFINO**  
avec glacis / with glaze



**TENDANCE**  
avec glacis / with glaze

**FASCINATION (LOUISIANA)**  
avec glacis / with glaze



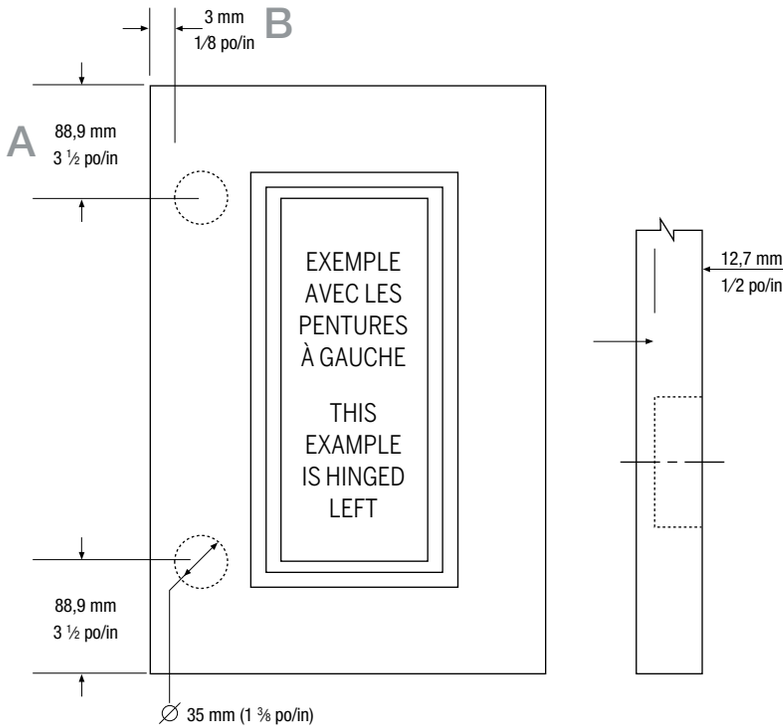
● Indique les lignes, ou détails de la porte où le glacis sera appliqué\*  
Indicates line details where glaze will remain.\*

### NOTES

\* Les couleurs de glacis illustrées sur cette page sont à titre indicatif seulement. Un échantillon de la couleur désirée est recommandé afin de valider la couleur réelle. L'application de glacis demeure un procédé artisanale et des variations sont possibles.

\* The glaze is applied by hand and variations are to be expected. We recommend ordering a sample to make sure that it is the desired colour.

NORMES POUR LES PENTURES / QUANTITY AND LOCATION OF HINGES



Diamètre du trou: 35 mm (1 3/8 po)

Profondeur: 12,7 mm (1/2 po)

Emplacement:

- pour les portes de 254 mm (10 po) et plus, à 3 mm (1/8 po) du bord et centré à 88,9 mm (3 1/2 po) du haut et du bas de la porte.
- pour les portes de moins de 254 mm (10 po), à 3 mm (1/8 po) du bord et centré à 63,5 mm (2 1/2 po) du haut et du bas de la porte.

Standard hinge hole diameter: 35 mm (1 3/8 in)

Standard depth: 12,7 mm (1/2 in)

Standard location:

- for doors 254 mm (10 in) and over, 3 mm (1/8 in) from side and centered at 88.9 mm (3 1/2 in) from top or bottom edge of the door.
- for doors less than 254 mm (10 in), 3 mm (1/8 in) from side and centered at 63.5 mm (2 1/2 in) from top or bottom edge of the door.

HAUTEUR DE LA PORTE DOOR HEIGHT		NOMBRE DE PENTURES À RESPECTER NUMBER OF HINGES REQUIRED
mm	po/in	
0 à 899,16	0 à 35,4	2
899,17 à 1000,8	35,5 à 39,4	3
1000,9 à 1991,4	39,5 à 78,4	4
1991,5 à 2438,4	78,5 à 96	5

NOTES

Pour les portes nécessitant plus de deux pentures, s.v.p. fournir un dessin indiquant l'emplacement exact des trous.

Les grandeurs minimales indiquées pour chaque modèle de porte doivent être respectées afin d'assurer le dégagement nécessaire pour l'installation des pentures.

For doors requiring more than 2 hinges, a drawing indicating actual position of the hinge holes is required.

Minimum sizes indicated for each door model must be respected due to hinge clearance considerations.

#### ENTRETIEN ET RÉPARATION DU PRODUIT / PRODUCT CARE AND MAINTENANCE

Faciles d'entretien, les portes polyester et mélamine d'Avanti peuvent être nettoyées avec de l'eau et du savon doux. Comme pour tout produit de qualité, certaines précautions peuvent être prises afin d'en préserver l'apparence :

- Éviter les poudres abrasives car le produit est sensible aux solvants organiques et récurrents abrasifs, particulièrement à l'acétone et au toluène.
- Éviter tout contact avec un objet pointu ou coupant de façon à ne pas égratigner les portes.
- Éviter d'exposer le produit à toute chaleur excessive. Pour éviter tout dommage causé par la chaleur excessive, suivre les instructions suivantes:
  - 1) Si la porte du fourneau est ouverte lorsque celui-ci est en marche au mode grillage, ouvrir les portes et tiroirs des armoires adjacentes.
  - 2) Lors du cycle auto-nettoyage du four, ouvrir ou enlever les portes et tiroirs des armoires adjacentes.
  - 3) Les appareils tels que cafetière, grille-pain et bouilloire ne doivent pas être mis en marche sur le comptoir s'ils sont placés directement sous les armoires.

Avanti polyester and melamine doors can be easily cleaned with mild soap and water. However, as with any quality product, there are certain precautions you can take to preserve its value.

- Avoid the use of harsh chemicals, such as lacquer thinner, bleach or cleansers containing solvents or abrasives; especially avoid products containing toluene or acetone.
- Avoid bumping or hitting surface with a sharp object, since it could result in a permanent indentation or cut.
- Avoid exposure of doors and drawers with high heat. To ensure against damage to doors or drawers, please do the following:
  - 1) When broiling with oven door open, open doors and drawers of adjacent cabinets to minimize exposure to high heat.
  - 2) Since the door seals on some ranges and ovens allow high heat to escape during the self cleaning cycle, as a precaution, open or remove doors and drawers of adjacent cabinets during the self cleaning cycle.
  - 3) Be aware of countertop appliances such as boilers, toasters and toaster ovens that create high heat conditions. They should not be directly under doors of overhead cabinets while in use.

#### RÉSISTANCE À LA CHALEUR / HEAT RESISTANCE

L'importance d'offrir des produits de qualité est primordiale chez Prémoulé. Dans cette optique, nous avons confié le mandat au Centre de Recherche Industrielle de Québec (CRIQ) d'effectuer des essais comparatifs de tolérance à la chaleur pour nos battants de portes en polyester. Nos données techniques ont su démontrer l'endurance et l'adhérence du revêtement utilisé dans la fabrication des portes d'armoires en fonction de la température. L'étude a démontré que jusqu'à 100° C, aucune altération a été noté sur les battants de portes. L'objectif a été réalisé dans l'esprit de la satisfaction des besoins de nos clients ainsi qu'à fournir une concurrence hors pair dans l'industrie.

The importance of offering quality products is of the utmost importance at Prémoulé. With this aim in mind, we contracted the Centre de Recherche Industrielle de Québec (CRIQ) to perform comparative heat resistance tests for our polyester door panels. Our results have consistently shown the high heat endurance of the surface's material used in their door panel fabrication. This study showed that up to 100° C, no alteration was noted on the panels. Our exceptionally high standards in the industry were put to the test and the results proved to be very positive.



#### COMPOSANTES POUR PORTES NEXGEN / NEXGEN DOOR COMPONENTS

Les composantes pour portes 5 morceaux en laminés NEXGEN® sont enrobées des mêmes imprimés et matériaux afin d'avoir une apparence quasi-parfaite avec la mélamine et le stratifié utilisé sur les côtés des cabinets avec une résistance à la décoloration. Les laminés NEXGEN® de Olon offre une protection antibactérienne permanente ainsi qu'une résistance à la chaleur, aux égratignures et aux taches, qui les rend parfaits pour les maisons, les institutions de soins de santé, les écoles et les édifices commerciaux.

5 pieces doors components in NEXGEN® laminates are wrapped in the same materials and finishes to obtain a perfect match with the HPL and melamine cabinet door panels and offer a high resistance against discoloration. Olon's NEXGEN® laminates offer a microbial protection allowing a higher heat and marking resistance, which makes them perfect for homes, hospitals, schools and commercial buildings.



"Marque composée de Olon Industries Inc."

# GARANTIE WARRANTY

## 5 ANS / YEARS

### 1. CONDITIONS GÉNÉRALES

CONCEPT AVANTI garantit ses produits distribués et vendus par un distributeur autorisé.

L'installation devrait toujours être effectuée par des professionnels qualifiés. Il est de la responsabilité de la personne installant le produit de déterminer s'il est approprié quant à une application particulière.

CONCEPT AVANTI garantit la qualité du produit contre tout vice apparent ou caché qui affecterait sa qualité ou entraînerait sa détérioration prématurément selon les conditions suivantes :

### 2. DURÉE

La présente garantie est valable pour une période de 5 ans à partir de la date d'achat.

### 3. EXCLUSIONS

Cette garantie ne s'applique pas :

#### 3.1 Lorsque les dommages sont causés :

- Par une mauvaise utilisation ou un emploi abusif du produit par l'acheteur;
- Par une installation inadéquate ou à l'extérieur d'une résidence;
- Par une modification, transformation, altération ou correction du produit sans le consentement écrit de CONCEPT AVANTI;
- Par un entreposage inapproprié;
- Par des inconvénients indirects (incluant les dommages incidentaux, spéciaux ou consécutifs);

#### 3.2 À la détérioration du produit résultant d'une usure normale.

#### 3.3 À tous les dommages et inconvénients indirects ou incidents liés aux coûts d'installation, de transport ou autres, relatives à l'application de la présente garantie.

### 4. PORTÉE

La présente garantie est non cessible et constitue la seule garantie offerte par CONCEPT AVANTI.

Il n'y a pas de garantie de valeur commerciale ou d'usage particulier, autre que la garantie détaillée ci-haut. CONCEPT AVANTI n'émet aucune autre garantie d'aucune sorte, qu'elle soit explicite ou implicite, orale ou écrite.

### 5. EXÉCUTION DE LA GARANTIE

Pendant toute la durée de la présente garantie et pour les fins de s'en prévaloir, l'acheteur devra aviser rapidement le distributeur autorisé ou CONCEPT AVANTI de toute défectuosité du produit en lui fournissant une preuve d'achat. L'acheteur ne pourra faire effectuer aucune réparation avant que le distributeur autorisé n'ait pu être en mesure d'examiner l'état du produit et de son installation.

Lorsque cette garantie est applicable, CONCEPT AVANTI peut réparer les produits en cause, fournir des produits de remplacement ou à sa seule discrétion, offrir le remboursement du prix de vente.

### 6. DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

Seul un distributeur autorisé de CONCEPT AVANTI peut remplir les obligations de garantie contenues aux présentes, selon les termes et conditions des présentes, après avoir obtenu l'autorisation préalable de CONCEPT AVANTI. Le distributeur autorisé n'est pas le mandataire de CONCEPT AVANTI pour lui permettre de modifier ou d'étendre la portée de la présente garantie.

### 7. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tolérance sur la hauteur et la largeur de +/- 1/32 po (0.8 mm);

- Toute porte de moins de 42 po de hauteur et 26" de largeur est garantie contre un gauchissement de plus de 1/8 po/36 po.
- Une troisième penture sera nécessaire pour une porte de plus de 36 po.

### 1. GENERAL TERMS AND CONDITIONS

CONCEPT AVANTI guarantees its products which are distributed and sold through an authorized distributor.

The installation should only be done by an experienced professional. It is also the responsibility of the person installing the product to determine its suitability for a particular application.

CONCEPT AVANTI guarantees its products against any apparent or hidden defect that might affect their quality or cause premature deterioration. The following conditions apply:

### 2. DURATION

The guarantee is valid for a period of 5 years following the date of purchase.

### 3. EXCLUSIONS

This guarantee does not apply:

#### 3.1 When damages are caused:

- By misuse or abuse of the product by the buyer;
- By improper installation or exposure to the elements;
- By any modification, transformation, or correction of the products without a written authorization from CONCEPT AVANTI;
- By improper storage;
- By any indirect damage (including incidentals, special or consequential damages);

#### 3.2 To any deterioration of the products resulting from normal wear and tear.

#### 3.3 To any damage or incident relating to the costs of installation and transportation, or any other costs relative to the application of this guarantee.

### 4. SCOPE

This guarantee is unassignable and constitutes the only guarantee offered by CONCEPT AVANTI. There is no guarantee of merchantability or fitness for specific purposes other than the guarantee detailed above. CONCEPT AVANTI makes no other guarantee whatsoever, expressed or implied, oral or written.

### 5. EXECUTION OF GUARANTEE

For the duration of this guarantee, in order to exercise his rights, the buyer shall notify as soon as possible the authorized distributor or CONCEPT AVANTI of any defect in the product and shall provide proof of purchase. The buyer shall not make any repairs before the authorized distributor has had an opportunity to examine the product and its installation.

When this guarantee is applicable, CONCEPT AVANTI may repair its products, provide replacement or, at its sole option, offer the reimbursement of the purchase price.

### 6. AUTHORIZED DISTRIBUTOR

Only an authorized CONCEPT AVANTI distributor may, in compliance with the terms and conditions of this guarantee, assume the obligations contained herein after obtaining prior authorization from CONCEPT AVANTI. The authorized distributor is not mandated by CONCEPT AVANTI to modify or extend the scope of this guarantee.

### 7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height & width tolerance of 1/32 in (0.8mm).

- Warp tolerance for doors of less than 42 in height and 26 in width is of 1/8 in/36 in.
- CONCEPT AVANTI recommends the use of a third hinge on doors exceeding a height of 36 in.



Distribué par / Distributed by

2375, avenue Dalton, bureau 200  
Québec (Québec) Canada G1P 3S3

**T** 418 652-7777 | 1 866 652-7777

**F** 418 878-5591 | 1 866 878-5591

**info@premoule.com**

**premoule.com**

En raison du procédé d'impression, les photographies dans ce dépliant peuvent comporter des variations de couleur par rapport à nos couleurs réelles. Nous vous recommandons de vous procurer un échantillon pour plus d'exactitude.

Photography in this leaflet is for illustration purposes only. Actual color may vary slightly due to the printing process. For accurate color selection we recommend that you obtain a product sample.



Prémoulé appuie / Prémoulé supports

