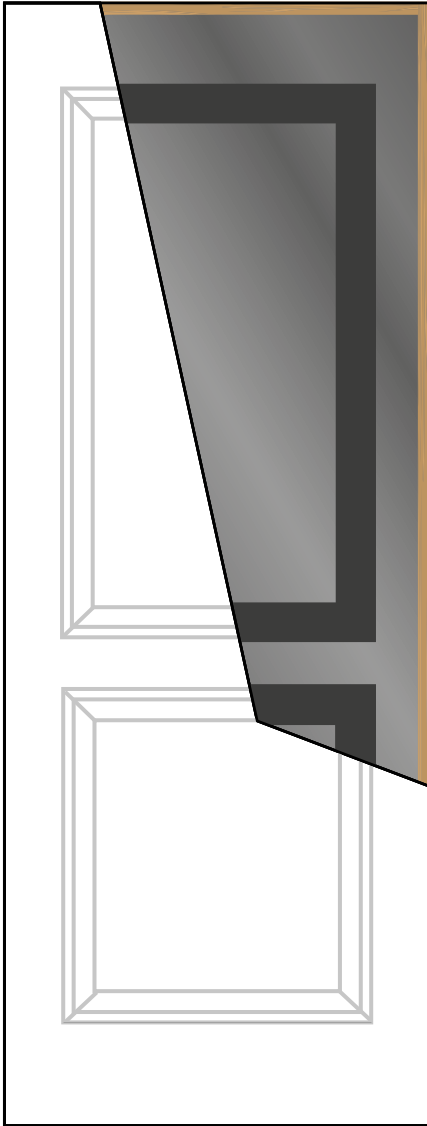


Série 5100

F5 134

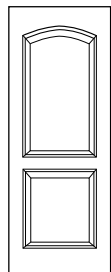
SPÉCIFICATIONS	DESCRIPTIONS
<b>Traverse</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Battant</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Âme</b>	en minéral non-combustible
<b>Façade</b>	au choix
<b>Adhésif</b>	type II, résistant à l'eau, norme ASTM E2074 sans urée formaldéhyde
<b>45</b>	résistance au feu 45 minutes selon la norme WH pour modèles de portes embossées
<b>Garantie</b>	à vie contre le gauchissement

\*les dimensions sont brutes

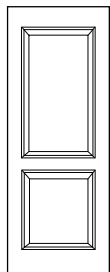


1 3/4 ± 1/16

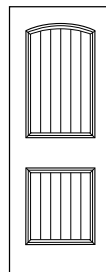
Façade



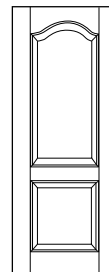
Caiman



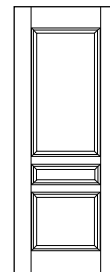
Carrara



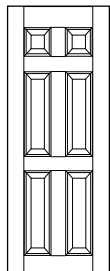
Cashal



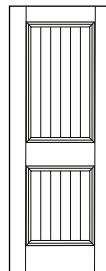
Classique



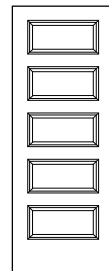
Clermont



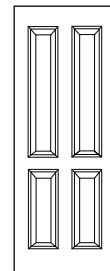
Colonist



Corvado



Conmore



Coventry



Intertek

Toutes les portes fabriquées par ID Doors répondent aux normes de l'Association canadienne de normalisation. CAN/CSA-0132.2.0.90.

## Série 5700

## F5 734



### SPÉCIFICATIONS

### DESCRIPTIONS

<b>Traverse</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Battant</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Âme</b>	agrifibres pour usage intense
<b>Placage</b>	au choix
<b>Adhésif</b>	type II, résistant à l'eau, norme ASTM E2074 sans urée formaldéhyde
<b>45</b>	résistance au feu 45 minutes selon la norme WH
<b>60</b>	résistance au feu 60 minutes selon la norme WH
<b>90</b>	résistance au feu 90 minutes selon la norme WH
<b>Garantie</b>	à vie contre le gauchissement

\*les dimensions sont brutes

### Placage



1 3/4 ± 1/16

1

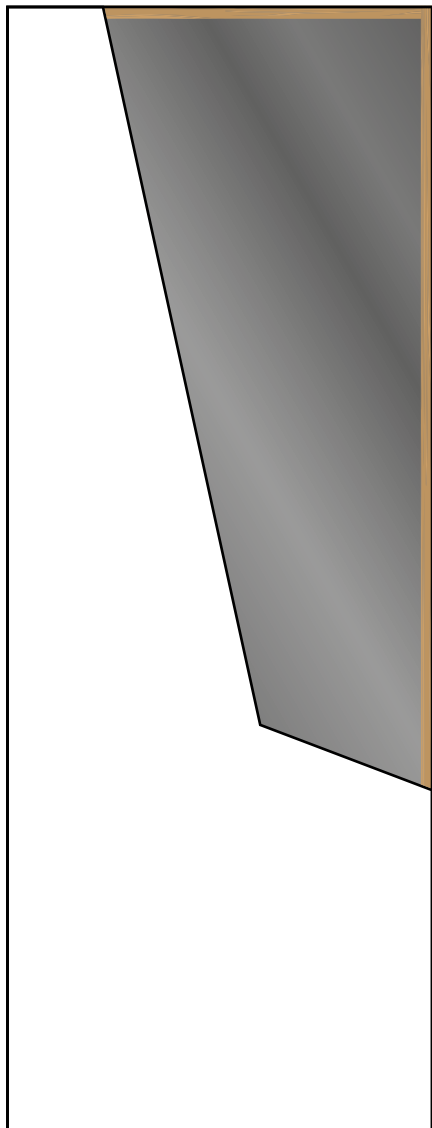


Intertek

Toutes les portes fabriquées par ID Doors répondent aux normes de l'Association canadienne de normalisation. CAN/CSA-0132.2.0.90.

## Série 5800

**F5 834**



1 3/4 ± 1/16

1

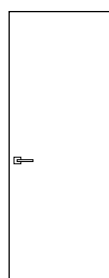
### SPÉCIFICATIONS

### DESCRIPTIONS

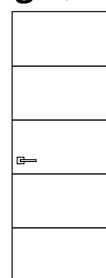
<b>Traverse</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Battant</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Âme</b>	agrifibres pour usage intense
<b>Façade</b>	au choix de 4 mm en HDF (850 kg/cbm)
<b>Adhésif</b>	type II, résistant à l'eau, norme ASTM E2074 sans urée formaldéhyde
<b>45</b>	résistance au feu 45 minutes selon la norme WH
<b>60</b>	résistance au feu 60 minutes selon la norme WH
<b>90</b>	résistance au feu 90 minutes selon la norme WH
<b>Garantie</b>	à vie contre le gauchissement

\*les dimensions sont brutes

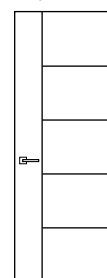
### Série design (HDF Prime)



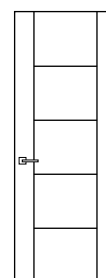
Unie



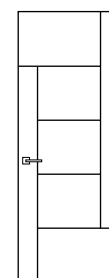
Ashley



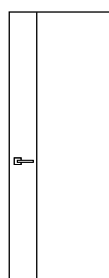
Bradley



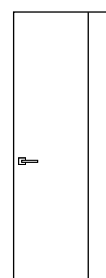
Jersey



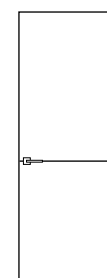
Audrey



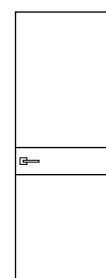
Linéa



Léa



Pure



Zen



Intertek

Toutes les portes fabriquées par ID Doors répondent aux normes de l'Association canadienne de normalisation. CAN/CSA-0132.2.0.90.

## Série 5900

## F5 934



### SPÉCIFICATIONS

### DESCRIPTIONS

<b>Traverse</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Battant</b>	de 1" (25 mm) en bois de haute densité selon la norme WH
<b>Champ</b>	recouvert d'un placage de 1/16 (0,06 mm) s'harmonisant à la façade, collé à chaud
<b>Âme</b>	agrifibres pour usage intense
<b>Façade</b>	4 mm HDF avec placage au choix densité 850-900 kg/m <sup>3</sup>
<b>Adhésif</b>	type II, résistant à l'eau, norme ASTM E2074 sans urée formaldéhyde
<b>45</b>	résistance au feu 45 minutes selon la norme WH
<b>60</b>	résistance au feu 60 minutes selon la norme WH
<b>90</b>	résistance au feu 90 minutes selon la norme WH
<b>Garantie</b>	à vie contre le gauchissement

\*les dimensions sont brutes

### Façade



Rosewood



Bianco



Wengé



Rovere city



1 3/4 ± 1/16

1  
↑  
1/16



Intertek

Toutes les portes fabriquées par ID Doors répondent aux normes de l'Association canadienne de normalisation. CAN/CSA-0132.2.0.90.