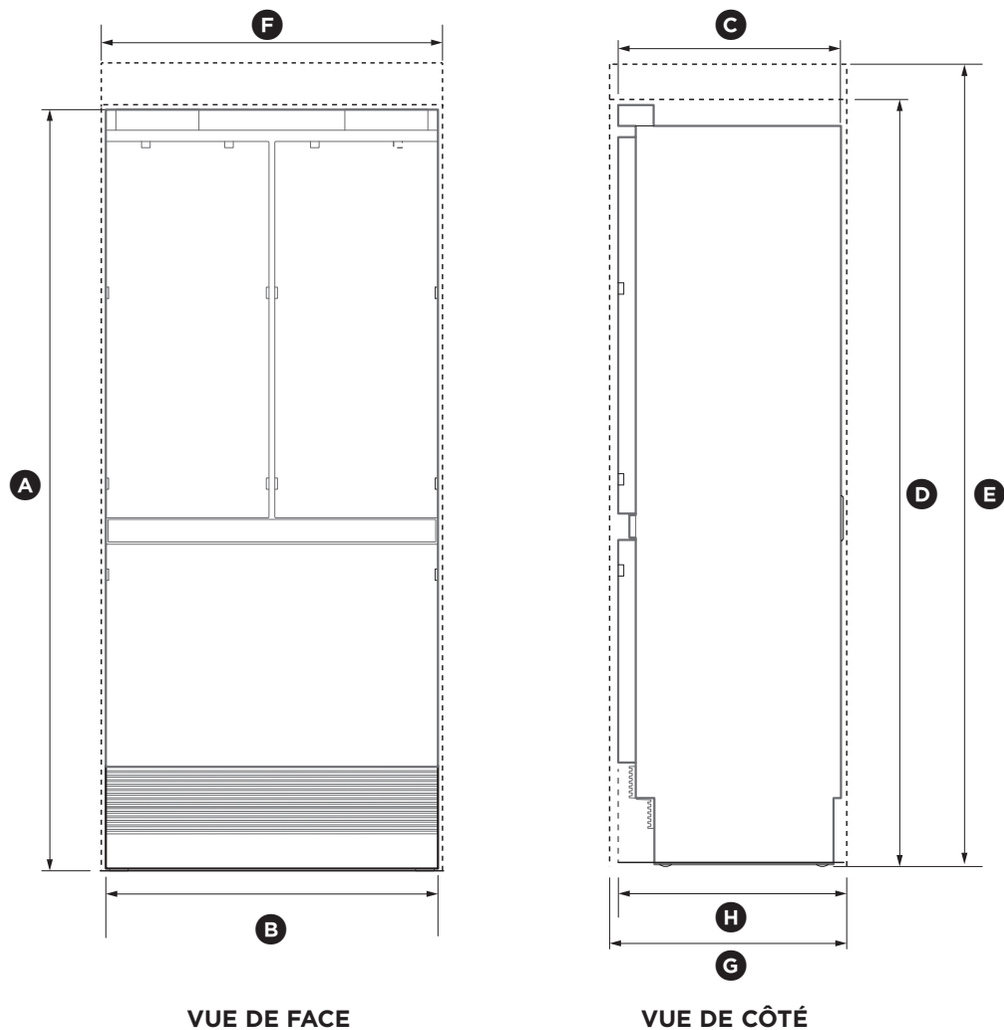


Réfrigérateur 36" encastrable à portes françaises à panneaux personnalisés (80", avec glace)



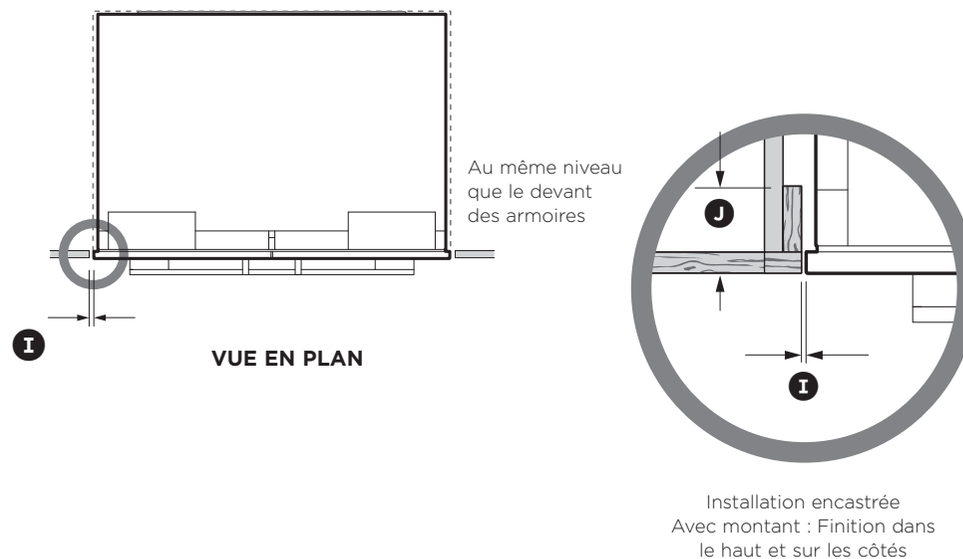
Modèle Sélectionné	
Numéro de modèle	RS36A80J1-N
Dimensions	
Largeur (po.)	35 21/32"
Profondeur (po) (panneaux inclus)	25"
Hauteur (po.)	79 27/32"
Apparence extérieure	
Design de porte	Pour panneau d'armoire personnalisé
Encastrable	Oui
Installation à affleurement	Avec cabinets adjacents
Profondeur comptoir	Oui
Couleur de la devanture	Panneaux personnalisés
Pentures Dissimulées	Oui
Grade de l'acier inoxydable	430
Capacité	
Capacité totale	16.8 pi.cu.
Compartiment frais	11.7 pi.cu.
Congélateur	5.1 pi.cu.
Caractéristiques	
Configuration	Réfrigérateur encastrable à portes françaises
Système de Gestion de la température	ActiveSmart™
Type de congélateur	Tiroir
Éclairage intérieur	DEL: Apparition en fondu
Tiroir déli à extension complète	1
Mode Sabbat	Oui
Accès à la glace	Compartiment congélateur
Angle d'ouverture de porte	90° à 120°
Panneau de contrôle SmartTouch™	Intérieur, avant droit
Machine à glace	Installée en usine
Filtration d'eau	Oui
Remplacement du filtre à eau	Derrière la grille d'aération
Cartouche de filtration de remplacement	#842802
Apparence intérieure	
Contours de portes intérieurs	Blancs
Panneau arrière	Argenté
Bacs à fruits et légumes	Transparents Contours blancs
ActiveSmart™	
Compresseur	Variable
Gestion de la température	3 Capteurs de température électroniques
Dégivrage	Variable
Mode vacances	Automatique
Alarme de porte	Oui
Circulation d'air étagée	Oui
Plateau à recueillement d'humidité	Oui
Ventilateur de diffusion d'air	À vitesse variable
Conditions électriques	
Consommation énergétique	ENERGY STAR 561 kWh par année
Volts; Hertz; Amps	120V; 60Hz; 15 Amp
Accessoires Inclus	
Supports à bouteille	4
Accessoires (Optionnels)	
Ensemble de poignées Fisher&Paykel	RS36A Ens poignée carrée
Garantie	
Garantie complète de 2 ans	Appareil complet; pièces et main d'oeuvre; à domicile
5 ans garantie	Système scellé (pièces seulement)

**RS36A80****DIMENSIONS DU PRODUIT**

	pouces (mm)
(A) Hauteur hors tout du produit*	79 13/16 po (2 028)
(B) Largeur hors tout du produit	35 11/16 po (906)
(C) Profondeur hors tout du produit (sans les panneaux de portes)	23 3/4 po (603)

IMPORTANT!

Pour faciliter l'installation, assurez-vous que la largeur et la hauteur de la cavité soient uniformes du haut vers le bas et de gauche à droite.

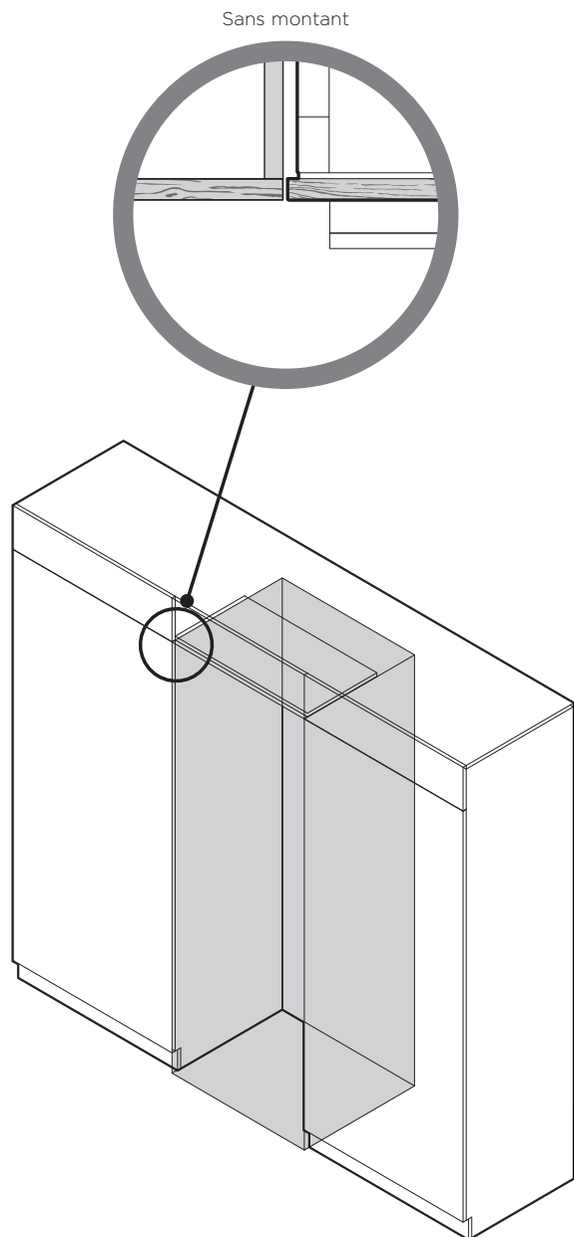
**DIMENSIONS DE LA CAVITÉ**

	pouces (mm)
(D) Hauteur hors tout de la cavité (pour réfrigérateur avec ensemble de panneau de porte RD3680)	80 po (2 032)
(E) Hauteur hors tout de la cavité (pour réfrigérateur avec ensemble de panneau de porte RD3684)	84 po (2 134)
(F) Largeur hors tout de la cavité	36 po (914)
(G) Profondeur hors tout de la cavité (pour installation encastrée)	25 po (635)
(H) Profondeur hors tout de la cavité (pour installation superposée)	24 3/4 po (629)
(I) Dégagement minimal des armoires à partir du bord du produit	3/16 po (4)
(J) Finition minimale requise	min. 3 1/2 po (89)

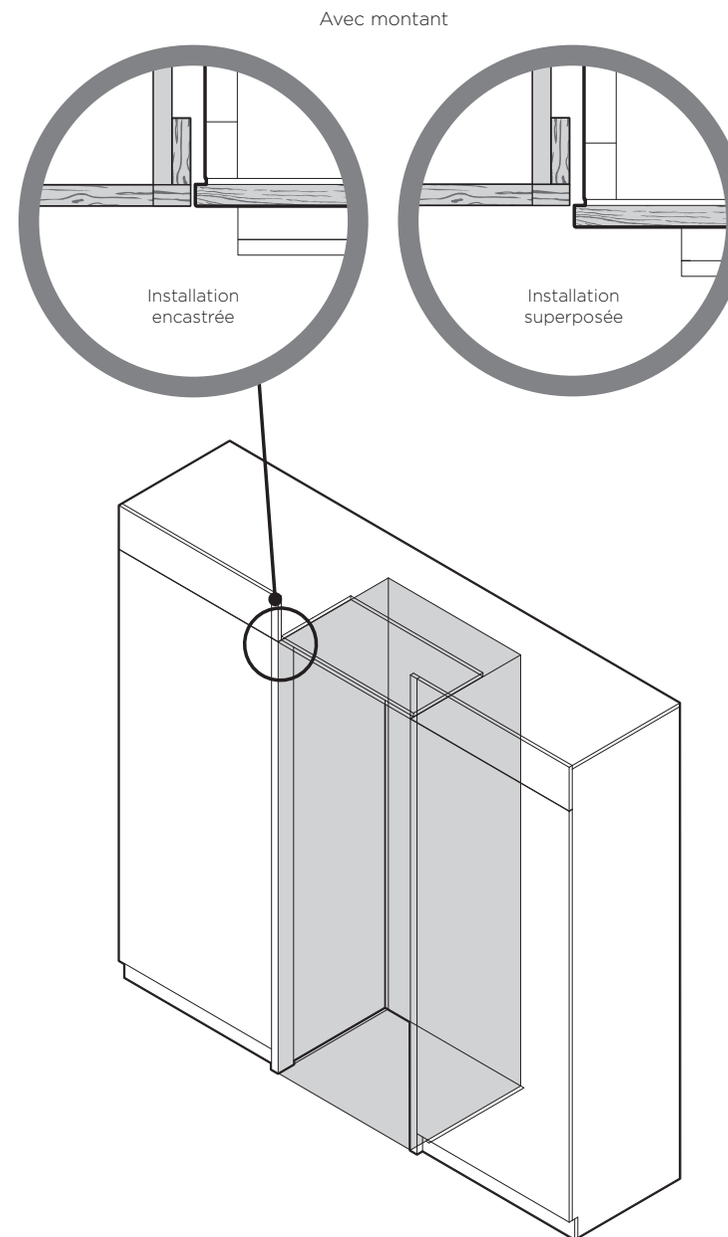
* Comprenant les pattes installées

Pour une installation encastrée, assurez-vous que les dimensions de la finition correspondent à celles indiquées.

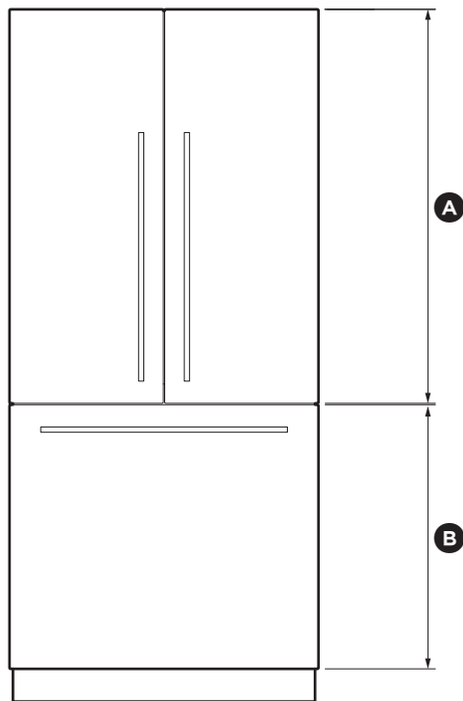
ARMOIRES SANS MONTANT
(Sans montant : Alignement du produit avec les armoires)



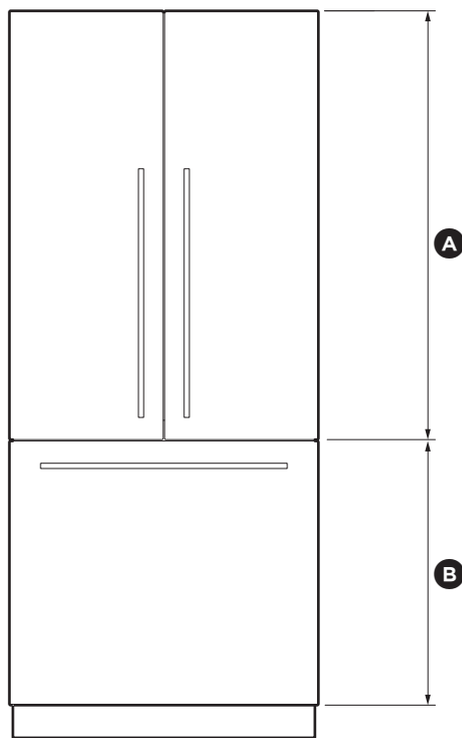
ARMOIRES AVEC MONTANT
(Avec montant : Alignement du produit avec le montant des armoires)



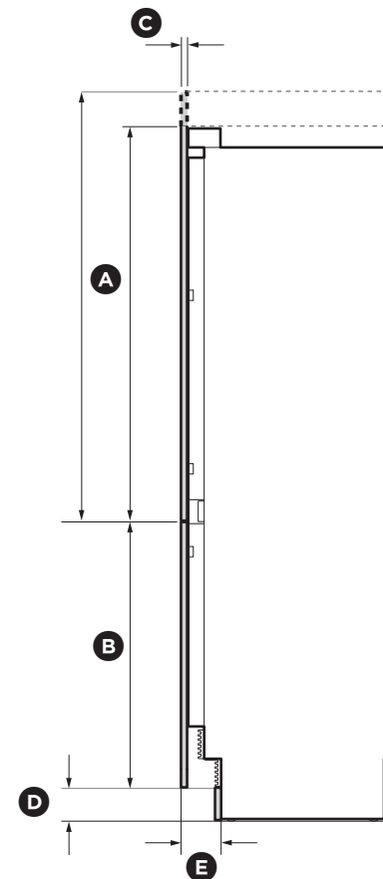
5 DIMENSIONS DE PANNEAU DE PORTE ET DE PLINTHE EN ACIER INOXYDABLE



ENSEMBLE DE PANNEAU DE PORTE RD3680



ENSEMBLE DE PANNEAU DE PORTE RD3684



DIMENSIONS DES ENSEMBLES DE PANNEAUX DE PORTES	RD3680	RD3684
	pouces (mm)	pouces (mm)
Ⓐ Hauteur des panneaux de portes supérieurs	45 1/4 po (1 150)	49 5/16 po (1 252)
Ⓑ Hauteur du panneau de tiroir inférieur	30 3/8 po (772)	30 3/8 po (772)
Ⓒ Profondeur des panneaux avant du produit (excluant les poignées)	3/4 po (19)	3/4 po (19)

Remarque :

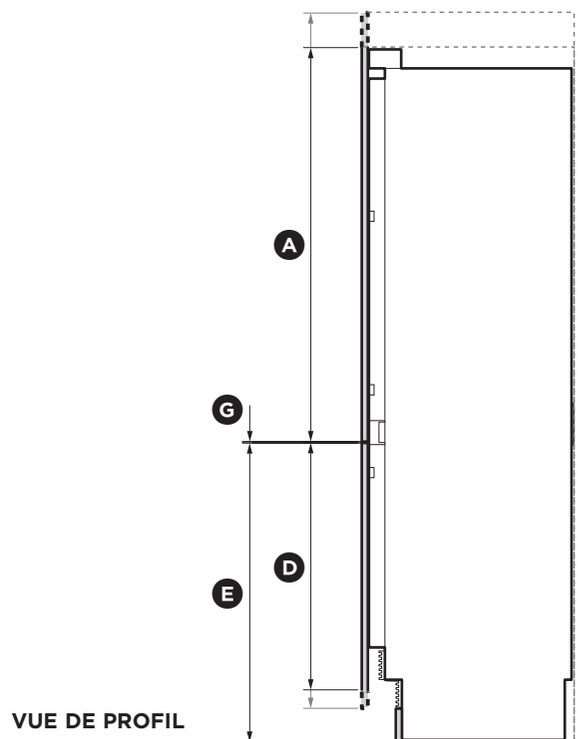
- Panneaux avant en acier inoxydable de Fisher & Paykel en option. N° de modèle RD3684 (modèle sans distributeur d'eau) et n° de modèle RD3684U (modèle Ice & Water).

DIMENSIONS DE PANNEAU DE PLINTHE	pouces (mm)
Ⓓ Hauteur du panneau de plinthe	4 po (102)
Ⓔ Profondeur de la plinthe (mesurée à partir du devant des panneaux de portes)	4 3/4 po (120)

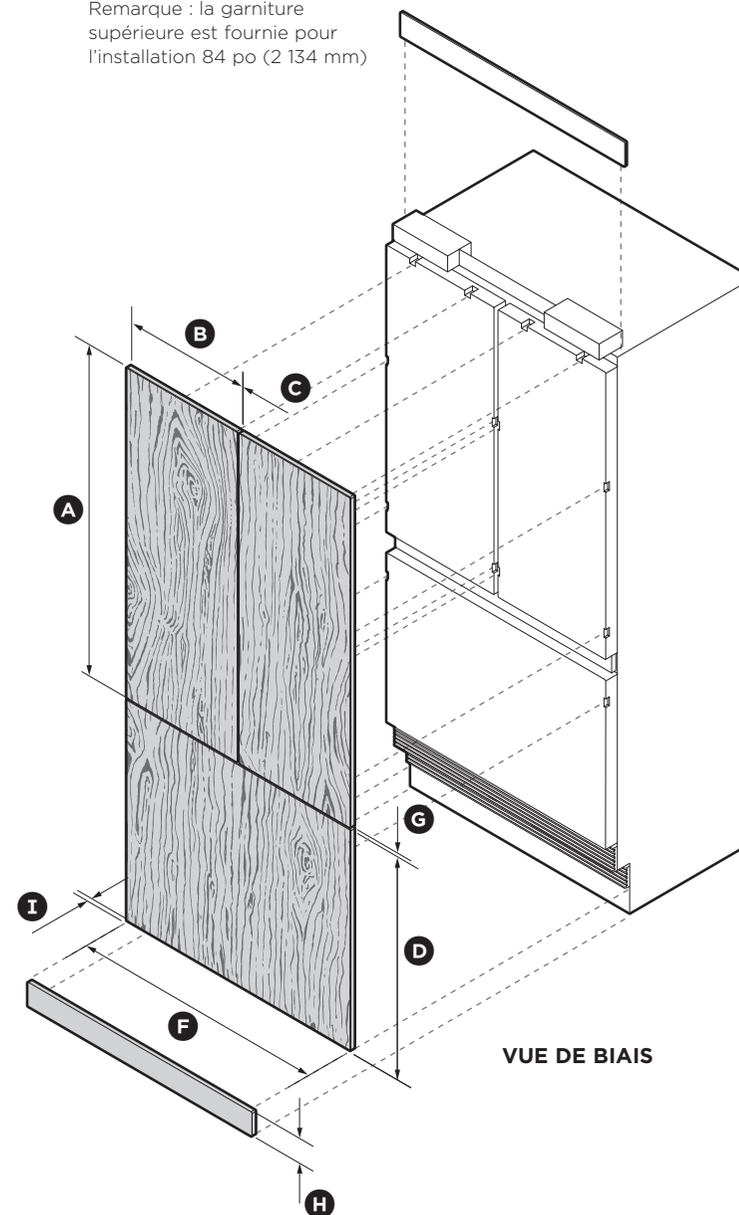
Remarque :

- Une plinthe en acier inoxydable d'une hauteur de 4 po (102 mm) est fournie avec le réfrigérateur. Pour une installation encastrée, les clients peuvent fournir leur propre plinthe, d'une hauteur de 4 à 6 po (102 à 152 mm).
- Il est possible de réduire la taille de la grille inférieure afin de permettre l'utilisation d'une plinthe plus haute (par exemple, 6 po (152 mm)). Ajustez la hauteur du panneau de tiroir inférieur en conséquence.

6 DIMENSIONS DE PANNEAU DE PORTE ET DE PLINTHE SUR MESURE



Remarque : la garniture supérieure est fournie pour l'installation 84 po (2 134 mm)



DIMENSIONS	pouces (mm)
Ⓐ Hauteur du panneau de porte supérieur	45 1/4 - 49 5/16 po (1 150-1 252)
Ⓑ Largeur du panneau de porte supérieur	17 3/4 po (451)
Ⓒ Espace entre les panneaux de portes supérieurs	3/16 po (4)
Ⓓ Hauteur du panneau de tiroir inférieur	28 7/16 - 30 3/8 po (722-772)
Ⓔ Hauteur entre le bas du produit et le dessus du panneau de tiroir inférieur	34 7/16 po (874)
Ⓕ Largeur du panneau de tiroir inférieur	35 11/16 po (906)
Ⓖ Espace entre les panneaux de portes supérieurs et le panneau de tiroir inférieur	3/16 po (4)
Ⓗ Hauteur du panneau de plinthe	4 - 6 po (102-152)
Ⓘ Profondeur des panneaux de portes sur mesure	min. 3/16 po - max. 3/4 po (min. 16 - max. 19)
Poids maximal de chaque panneau de porte supérieur (avec poignée)	22 lb (10 kg)
Poids maximal du panneau de tiroir inférieur (avec poignée)	24 1/4 lb (11 kg)

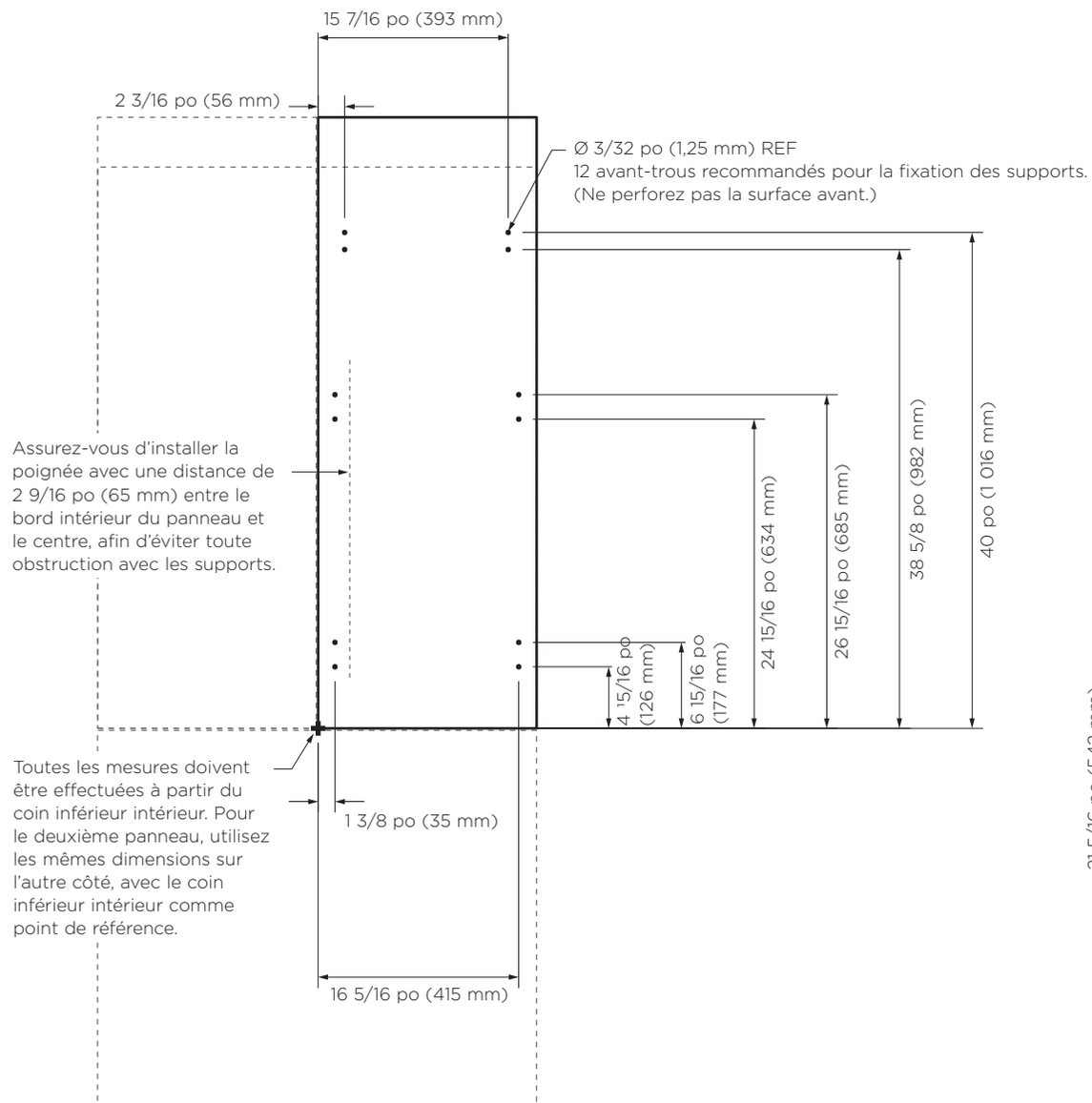
Remarque :

- Les panneaux de portes sur mesure doivent être fabriqués et ajustés par un ébéniste.
- La hauteur de la plinthe sur mesure doit être de 4 à 6 po (102 à 152 mm), selon la hauteur du panneau de porte/tiroir.
- Il est possible de réduire la taille de la grille inférieure afin de permettre l'utilisation d'une plinthe plus haute (par exemple, 6 po (152 mm)). Ajustez la hauteur du panneau de tiroir inférieur en conséquence.

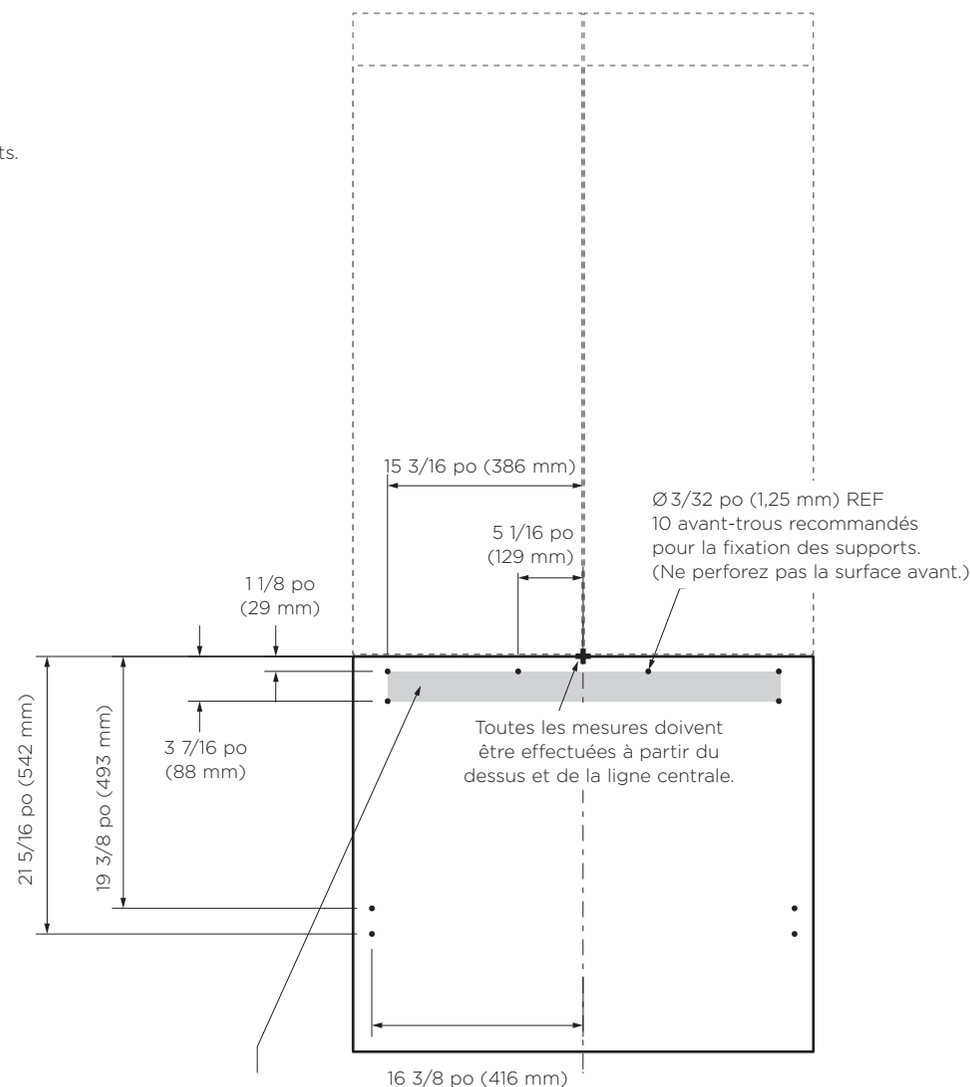
Les panneaux de portes sur mesure peuvent être utilisés uniquement avec les modèles sans distributeur d'eau.

⑦ DIMENSIONS D'INSTALLATION DE PANNEAU DE PORTE SUR MESURE

Les illustrations ci-dessous concernent uniquement les modèles sans distributeur d'eau RS36A80J. Les dimensions sont indiquées pour la préparation et l'installation des panneaux de portes sur mesure. Pour les fichiers Dwg et Dxf de la préparation de panneau ci-dessous, téléchargez le dossier sur thekitchentools.fisherpaykel.com.



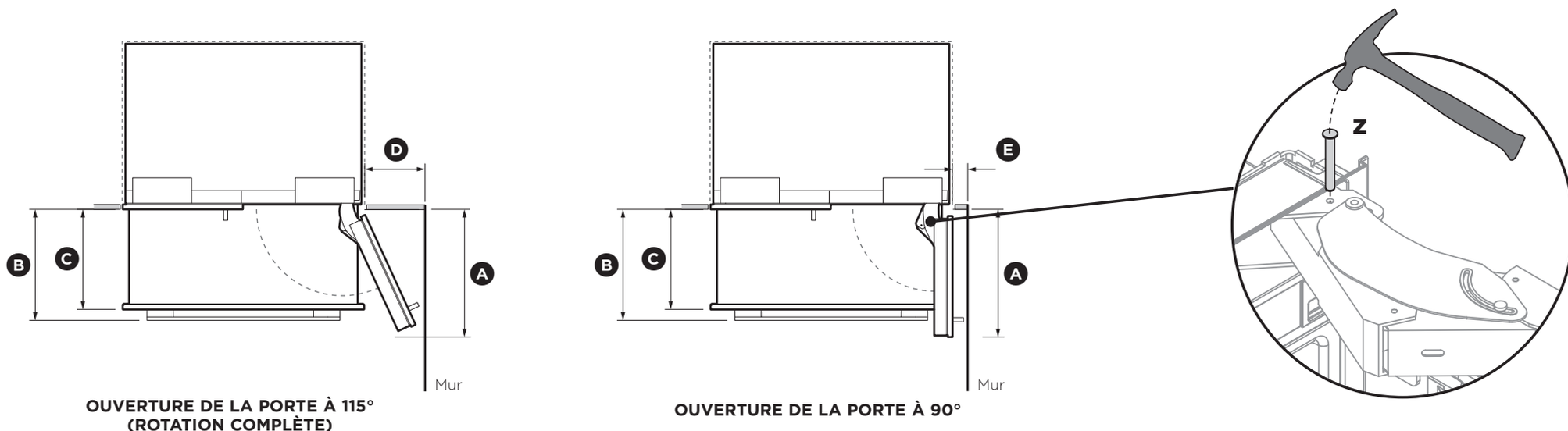
PANNEAU SUPÉRIEUR - VUE ARRIÈRE



Les ouvertures sont situées dans le support de fixation pour les poignées Fisher & Paykel uniquement. Si vous devez positionner une poignée sur mesure dans la zone ombragée ci-dessus, assurez-vous que les têtes de vis de la poignée soient renforcées dans la partie arrière du panneau pour éviter toute obstruction avec le support d'accrochage.

PANNEAU INFÉRIEUR - VUE ARRIÈRE

8 ROTATION D'OUVERTURE DE LA PORTE



OUVERTURE DE LA PORTE À 115°
(ROTATION COMPLÈTE)

OUVERTURE DE LA PORTE À 90°

DIMENSIONS DE DÉGAGEMENT DE LA PORTE

	RS3680/RS3684
	pouces (mm)
(A) Profondeur de la porte (ouverture maximale) mesurée à partir du devant de la porte	18 7/8 po (480)
(B) Profondeur du tiroir (ouvert) mesurée à partir du devant du tiroir, incluant la poignée	15 3/4 po (400)
(C) Profondeur du tiroir (ouvert) mesurée à partir du devant du tiroir, excluant la poignée	14 3/16 po (360)
(D) Dégagement minimal de la porte* par rapport au mur adjacent (115° - accès complet à l'intérieur)*	12 3/8 po (315)
(E) Dégagement minimal de la porte* par rapport au mur adjacent (90° - accès réduit à l'intérieur)	4 5/16 po (110)

* Mesuré à partir du bord avant des armoires. Un dégagement supplémentaire de 3/4 po (20 mm) est requis lors de l'utilisation des ensembles de panneaux de portes RD3680C et RD3684C.

Pour une rotation de porte à 90°, utilisez la tige de limitation de charnière fournie avec votre réfrigérateur. Cette tige s'insère dans les trous de la charnière supérieure (reportez-vous à Z).

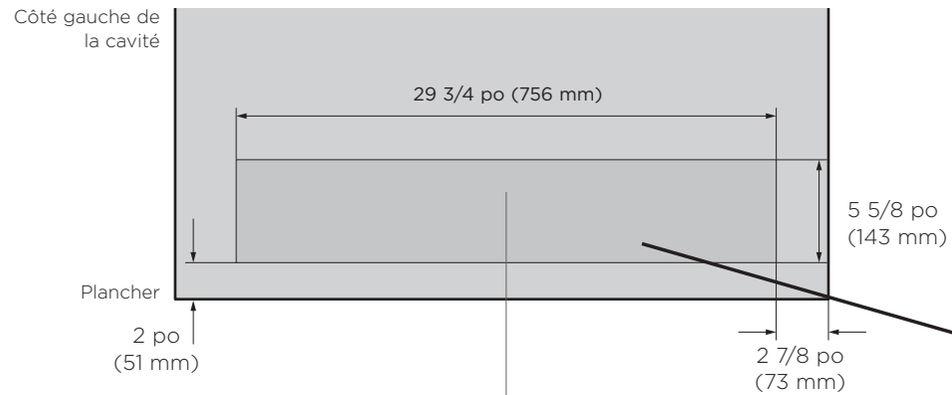
MISE EN GARDE!

Avant d'ouvrir les portes du produit, veillez à ce qu'il soit placé sur le matériau d'emballage de la base et que les blocs stabilisateurs de polystyrène soient toujours en place. Le fait de ne pas respecter ces instructions peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.

- 1 Ouvrez la porte à 90°.
- 2 Alignez la tige de limitation de charnière à la verticale avec le trou.
- 3 Utilisez un marteau pour enfoncer la tige dans le trou.

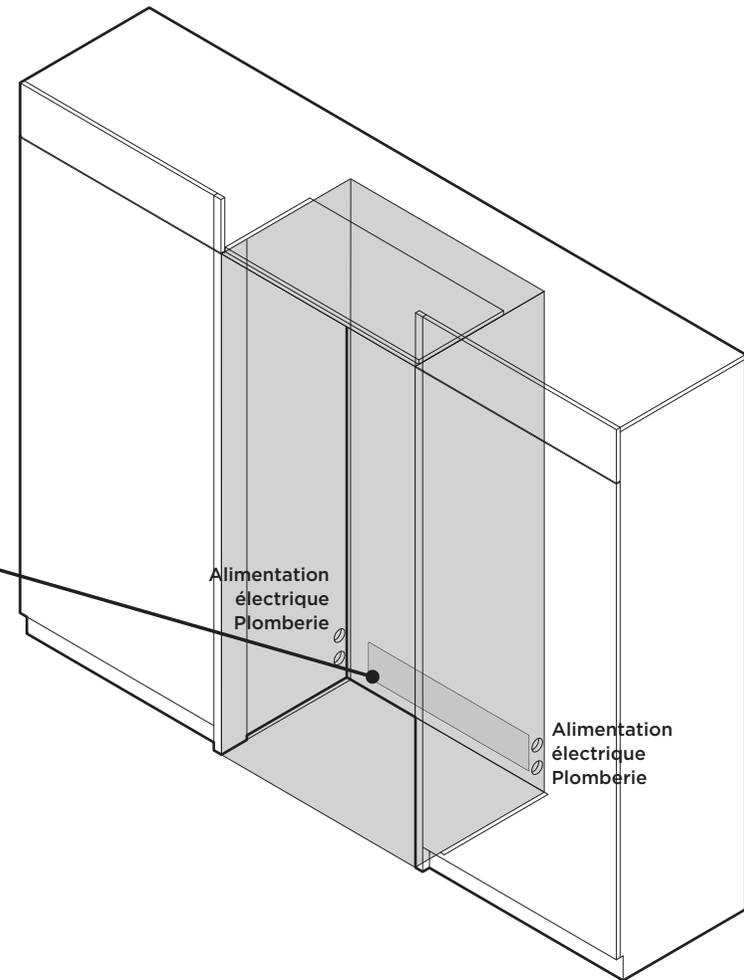
MISE EN GARDE!

Risque de choc électrique. Présumez que toutes les pièces sont sous tension. Déconnectez l'alimentation avant de procéder à l'entretien et à l'installation.



Les raccordements de l'alimentation en eau et de l'alimentation électrique doivent être dans cet espace, s'ils sont situés derrière le réfrigérateur

ARRIÈRE DE LA CAVITÉ



Remarque : Nous recommandons d'utiliser un interrupteur de sectionnement auquel l'utilisateur pourra facilement accéder après l'installation du réfrigérateur.

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES	
Alimentation	115 V CA, 60 Hz
Circuit	10 ampères
SPÉCIFICATIONS DE PLOMBERIE	
Alimentation	Tuyau tressé en acier inoxydable de 1/4 po (6 mm)
Pression	min. 22 psi (150 kPa) max. 120 psi (827 kPa) @ 68 °F (20 °C)

Remarque :

- Le raccordement électrique peut être situé dans une armoire adjacente d'un côté ou de l'autre du réfrigérateur, ou encore au-dessus de la cavité du réfrigérateur.

Fisher & Paykel



L'embauche d'un installateur qualifié est fortement recommandé.

Les réfrigérateurs encastrables nécessitent un soin particulier et doivent être installés convenablement. Nous vous recommandons les deux entreprises ci-jointes qui ont été formées et certifiées pour effectuer le travail selon les règles de l'art.

Le tarif fixe d'installation comprend:

La mise à niveau, l'installation et ajustement des panneaux et le raccordement de la valve d'entrée d'eau.

Montréal, Rive-Nord

Installation I.L.M.
514-825-5077
laurent.marin@hotmail.com

Montréal, Rive-Sud

Groupe Certa
514-617-0954
info@electro.groupecerta.ca

Québec

Appareil Ménager Giasson Laco
418-877-5531
mjblouin@giassonlaco.com
g.labarre@giassonlaco.com

N'hésitez pas à communiquer avec nous pour toutes autres informations

2255, boul. Dagenais Ouest, Laval, H7L 6B1
T: 450 963-1303 t: 1 888 651-2534

AGI
SERVICE