

**ARMOIRE À VIN ET CENTRE DE BOISSONS**

---

# GUIDE DE PLANIFICATION

---

**ARMOIRE À VIN ENCASTRABLE** - RS2435V2RT1 | RS2435V2R1  
**CENTRE DE BOISSONS INTÉGRÉ** - RS2435SBLT1 | RS2435SBL1

**FISHER & PAYKEL**

Ce guide de planification complet vous fournit le cadre et les outils nécessaires pour obtenir le résultat souhaité avec les appareils électroménagers Fisher & Paykel. Dans ce guide, vous trouverez une gamme d'informations conceptuelles, détaillées et dimensionnelles sur les produits pour donner vie à vos idées et créer des espaces qui reflètent vraiment votre vision.

## TABLE DES MATIÈRES

CONCEPTION CONCEPTUELLE	PAGE	CONCEPTION ÉLABORÉE ET DÉTAILLÉE	PAGE	CONCEPTION ÉLABORÉE ET DÉTAILLÉE	PAGE
<b>Choix de conception</b>		<b>Fiches techniques</b>		<b>Fiches techniques</b>	
Armoire à vin et centre de boissons	<b>4</b>	Armoire à vin + porte en acier inoxydable	<b>12</b>	Poignée professionnelle	<b>26</b>
<b>Guide de spécifications</b>		Armoire à vin + panneau de porte sur mesure	<b>13</b>	Poignée fine en aluminium	<b>27</b>
Armoire à vin intégrée	<b>6</b>	Centre de boissons + porte en acier inoxydable	<b>14</b>	Poignée fine arrondie	<b>28</b>
Centre de boissons intégré	<b>8</b>	Centre de boissons + panneau de porte sur mesure	<b>15</b>	Poignée classique	<b>29</b>
Installation multiple	<b>10</b>	<b>Planification de l'information de conception</b>			
		Articulation de la charnière	<b>17</b>		
		Espace libre pour l'ouverture de la porte			
		Préparation des panneaux sur mesure- Plein	<b>20</b>		
		Préparation des panneaux sur mesure - Fenêtre	<b>21</b>		
		Options de panneaux de porte sur mesure	<b>22</b>		
		<b>Raccordements</b>			
		Raccordement de l'alimentation électrique et de l'eau	<b>24</b>		

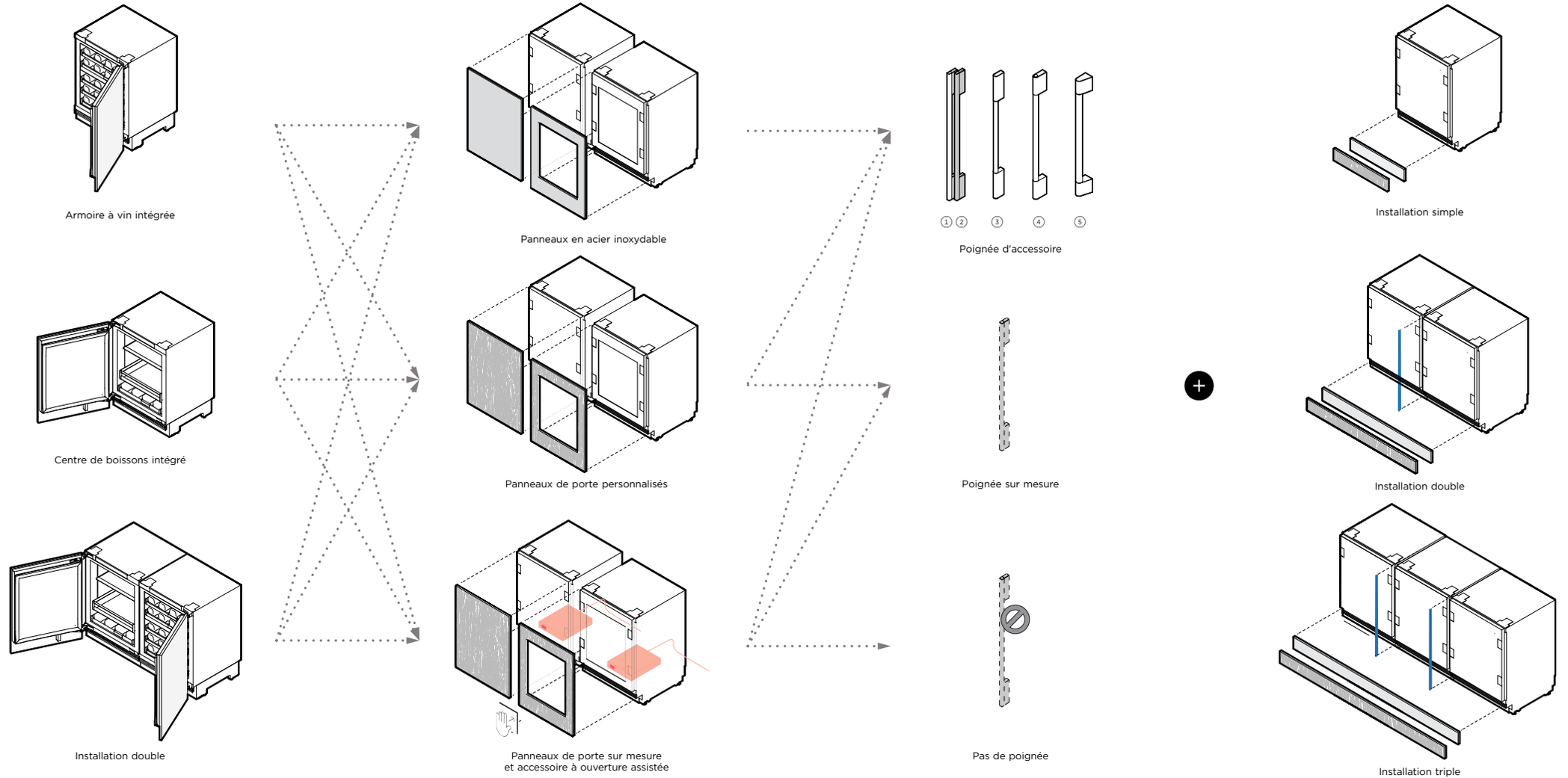
### SOUTIEN

Pour une planification de conception et un soutien d'installation supplémentaires, veuillez contacter l'équipe de soutien de conception Fisher & Paykel.

[designsupport@fisherpaykel.com](mailto:designsupport@fisherpaykel.com)

## CHOIX DE CONCEPTION

# CHOIX DE CONCEPTION | ARMOIRE À VIN ET CENTRE DE BOISSONS



MODÈLES	
	Charnière gauche Charnière droite
Armoire à vin intégrée - Porte en verre	RS2435V2RT1
Armoire à vin intégrée - Porte pleine	RS2435V2R1
Centre de boissons intégré - Porte en verre	RS2435SBLT1
Centre de boissons intégré - Porte pleine	RS2435SBL1

PANNEAUX DE PORTE		
	Charnière gauche	Charnière droite
Panneau de porte en acier inoxydable plein	RD2435L	RD2435R
Panneau de porte en acier inoxydable et en verre	RD2435VL	RD2435VR
Accessoire d'ouverture assistée	OPINI	

POIGNÉES	
① Poignée fine en aluminium	AHD5RD35
② Poignée fine en aluminium noir	AHD5RD35B
③ Poignée ronde fine	AHSRD35
④ Poignée classique	AHCLRD35
⑤ Poignée professionnelle	AHP3RD35

PLINTHE EN ACIER INOXYDABLE ET ENSEMBLE DE RACCORD		
	Plinthe	Ensemble de raccord
Installation simple	AKRS2304	Non requis
Installation double	AKRS4704	AJRS35LR (1x)
Installation triple	AKRS7104	AJRS35LR (2x)

Remarque : tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé à l'aide des pièces fournies

Remarque : les panneaux de portes sur mesure doivent être fabriqués et ajustés par un ébéniste.

Remarque : poignées sur mesure à installer par l'ébéniste

\* Le panneau de porte sur mesure et le panneau de plinthe doivent être fabriqués et ajustés par un ébéniste.

# GUIDE DE SPÉCIFICATIONS



RS2435V2R1 – Porte solide avec panneau sur mesure



RS2435V2RT1 - Porte en verre avec panneau sur mesure

### APERÇU

Conçue pour les amateurs de vin, cette armoire à vin qui s'installe sous le comptoir s'intègre parfaitement à n'importe quel espace de la maison en évolution. Doté d'étagères coulissantes en chêne de première qualité et d'une porte en verre anti-UV, il présente élégamment jusqu'à 35 bouteilles. Dotée de deux zones de température et de modes spécialisés pour les vins rouges, blancs, pétillants et de cave, cette armoire polyvalente offre un environnement parfait pour toutes les variétés de vin.

### PRODUITS

#### Armoire à vin intégrée RS2435V2RT1

Porte en verre, prête pour panneau ou panneau en acier inoxydable, charnière droite

(Tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé à l'aide des pièces fournies)

#### Armoire à vin intégrée RS2435V2R1

Porte solide, prêt pour panneau ou panneau en acier inoxydable, charnière droite (Tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé en utilisant les pièces fournies)

### FONCTIONNALITÉS

- ① S'intègre à n'importe quel endroit de la maison, du bar à la suite principale : les possibilités sont infinies
- ② Quatre modes spécialisés pour les vins rouges, les vins blancs, les vins mousseux et les vins de cave
- ③ Conçu pour être encastré de façon à laisser des espaces de 3/16 po, sans aucune charnière ou grille apparente
- ④ Des étagères coulissantes en chêne de qualité supérieure pour un accès et un rangement pratiques
- ⑤ Peut contenir jusqu'à 35 bouteilles, offrant ainsi suffisamment d'espace pour une collection diversifiée
- ⑥ Proposant deux zones de température indépendantes pour convenir aux différentes catégories de vin
- ⑦ La porte en verre tempéré par UV présente et protège élégamment le vin.
- ⑧ Interface intuitive pour un contrôle facile de la température et de la sélection des modes
- ⑨ L'éclairage LED interne fournit un bel éclairage, mettant en valeur la collection
- ⑩ Connexion Wi-Fi permettant de contrôler la température à distance grâce à l'application SmartHQ™



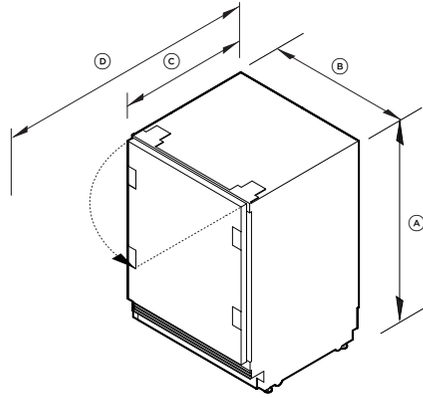
Modèles RS2435SBL1 et RS2435V2R1 côte à côte

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web fisherpaykel.com

**SPÉCIFICATIONS**

<b>No. de modèle</b>	RS2435V2RT1, RS2435V2R1
<b>Produit</b>	H 34 à 35 7/16 po L 23 5/16 po P 22 13/16
<b>Dimensions</b>	
<b>Alimentation électrique</b>	
Alimentation	115 V, 60 Hz
Service	10 A

**DIMENSIONS DU PRODUIT**



	po	mm
Ⓐ Hauteur totale	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur totale	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale*	22 13/16	579
Ⓓ Profondeur totale avec la porte ouverte*	47 1/4	1 200
Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte**	9/16 à 5 15/16	15 à 150
Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)**	2 à 4	50 à 100
Hauteurs de splitline réalisables (hauteur du sol au haut du panneau de porte)	33 7/8 à 35 5/16	861 à 897

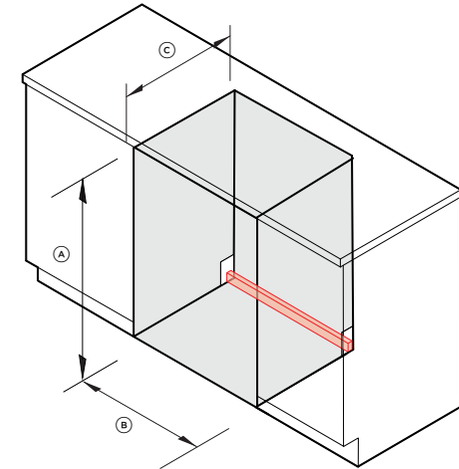
\* Épaisseur maximale du panneau de porte sur mesure de 3/4 po (19 mm)

\*\*Excluant le panneau de porte et la poignée

\*\*S'applique aux panneaux de porte sur mesure\*\*

\*\*\* La grille devient visible à des hauteurs de plus de 100 mm

**DIMENSIONS DE LA CAVITÉ : INSTALLATION STANDARD**



	po	mm
Ⓐ Hauteur	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur minimale	23 5/8	600
Ⓒ Profondeur totale minimale de la cavité avec service sur le côté	23 5/8	600
Ⓓ Profondeur minimale totale de la cavité avec service derrière	25 9/16	650
<b>Zone de service</b>		
H 1 7/16 po x L 23 5/8 po x P 13/16		

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site [Web.fisherpaykel.com](http://Web.fisherpaykel.com)



RS2435SBL1 - Porte solide avec panneau sur mesure



RS2435SBLT1 - Porte en verre avec panneau sur mesure

### APERÇU

Découvrez le luxe du centre de boissons intégré Ses étagères réglables et son étagère à vin pleine profondeur s'intègrent parfaitement à tous les intérieurs et accueillent avec élégance vos boissons préférées. Avec une porte en verre résistante aux UV et un éclairage LED doux, ce centre de boissons est un mélange de style et de fonctionnalité, offrant des conditions optimales pour toutes les boissons.

### PRODUITS

#### Centre de boissons intégré RS2435SBLT1

Porte en verre, prête pour panneau ou panneau en acier inoxydable, charnière gauche (tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé à l'aide des pièces fournies)

#### Centre de boissons intégré RS2435SBL1

Porte pleine, prêt pour panneaux ou panneau en acier inoxydable, charnière gauche  
(Tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé à l'aide des pièces fournies)

### FONCTIONNALITÉS

- ① S'intègre à n'importe quel endroit de la maison, du bar à la suite principale : les possibilités sont infinies
- ② Conçu pour être encastré de façon à laisser des espaces de 3/16 po, sans aucune charnière ou grille apparente
- ③ La commande de réglage de la température permet de maintenir les boissons à la température idéale
- ④ L'étagère à boissons personnalisable avec portes réglables garantit que le contenu reste droit et bien organisé
- ⑤ Capacité spacieuse de 4,6 pi<sup>3</sup>, avec une tablette de rangement de pleine profondeur pouvant accueillir jusqu'à sept bouteilles de vin
- ⑥ Connexion Wi-Fi permettant de contrôler la température à distance grâce à l'application SmartHQ™
- ⑦ L'éclairage LED interne fournit un bel éclairage, mettant en valeur la collection
- ⑧ La porte en verre tempérée aux UV affiche et protège élégamment les boissons
- ⑨ Interface intuitive pour un contrôle facile de la température et de la sélection des modes



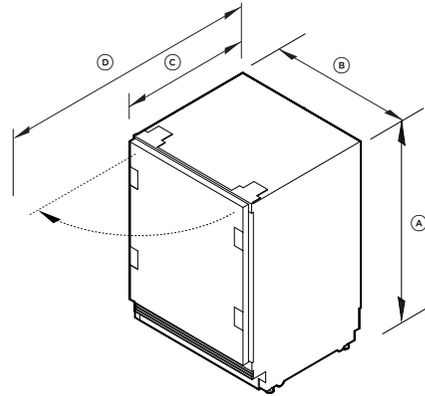
Modèles RS2435SBL1 et RS2435V2R1 côte à côte

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)

**SPÉCIFICATIONS**

<b>No. de modèle</b>	RS2435SBLT1, RS2435SBL1
<b>Dimensions du produit</b>	H 34 à 35 7/16 po L 23 5/16 po P 22 13/16
<b>Alimentation électrique</b>	
Alimentation	115 V, 60 Hz
Service	10 A

**DIMENSIONS DU PRODUIT**



	po	mm
Ⓐ Hauteur totale	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur totale	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale*	22 13/16	579
Ⓓ Profondeur totale avec la porte ouverte*	47 1/4	1 200
Hauteur du sol au bas du panneau de porte** ***	9/16 à 5 15/16	15 à 150
Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)**	2 à 4	50 à 100
Hauteurs de splitline réalisables (hauteur du sol au haut du panneau de porte)	33 7/8 à 35 5/16	861 à 897

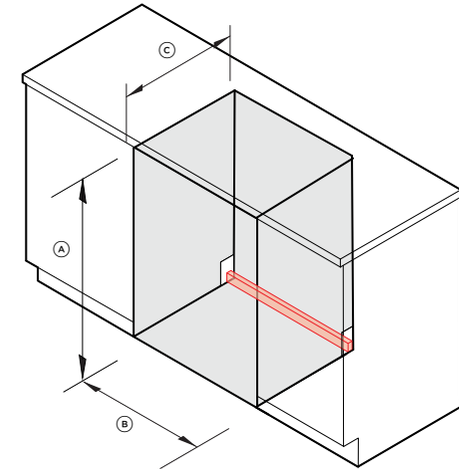
\* Épaisseur maximale du panneau de porte sur mesure de 3/4 po (19 mm)

\*\*Excluant le panneau de porte et la poignée

\*\*\*S'applique aux panneaux de porte sur mesure\*\*

\*\*\* La grille devient visible à des hauteurs de plus de 100 mm

**DIMENSIONS DE LA CAVITÉ : INSTALLATION STANDARD**



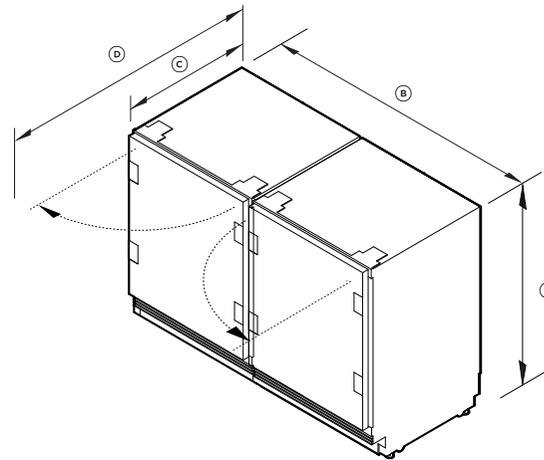
	po	mm
Ⓐ Hauteur	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur minimale	23 5/8	600
Ⓒ Profondeur totale minimale de la cavité avec service sur le côté	23 5/8	600
Ⓓ Profondeur minimale totale de la cavité avec service derrière	25 9/16	650
<b>Zone de service</b>		
H 1 7/16 po x L 23 5/8 po x P 13/16		

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web fisherpaykel.com

**SPÉCIFICATIONS**

<b>No. de modèle</b>	RS2435V2RT1, RS2435V2R1, RS2435SBLT1, RS2435SBL1
<b>Dimensions du produit</b>	H 34 à 35 7/16 po L 23 5/16 po P 22 13/16
<b>Alimentation électrique</b>	
Alimentation	115 V, 60 Hz
Service	10 A

**DIMENSIONS DU PRODUIT**



	po	mm
Ⓐ Hauteur totale	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur totale - installation double	46 7/8	1190
Ⓒ Profondeur totale*	22 13/16	579
Ⓓ Profondeur totale avec la porte ouverte*	47 1/4	1 200
Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte**	9/16 à 5 15/16	15 à 150
Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)**	2 à 4	50 à 100
Hauteurs de splitline réalisables (hauteur du sol au haut du panneau de porte)	33 7/8 à 35 5/16	861 à 897

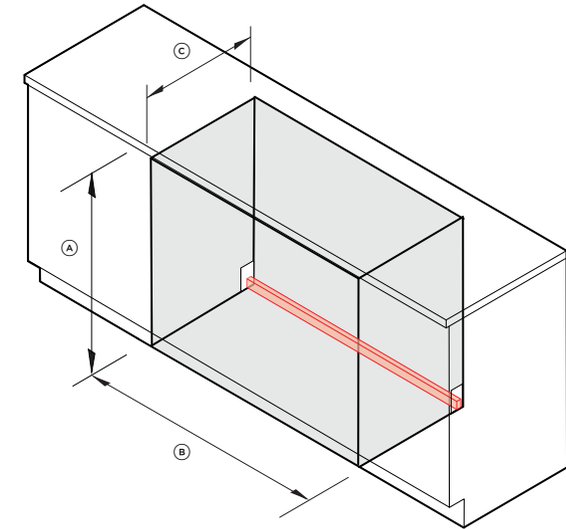
\* Épaisseur maximale du panneau de porte sur mesure de 3/4 po (19 mm)

\*\*Excluant le panneau de porte et la poignée

\*\*S'applique aux panneaux de porte sur mesure\*\*

\*\*\* La grille devient visible à des hauteurs de plus de 100 mm

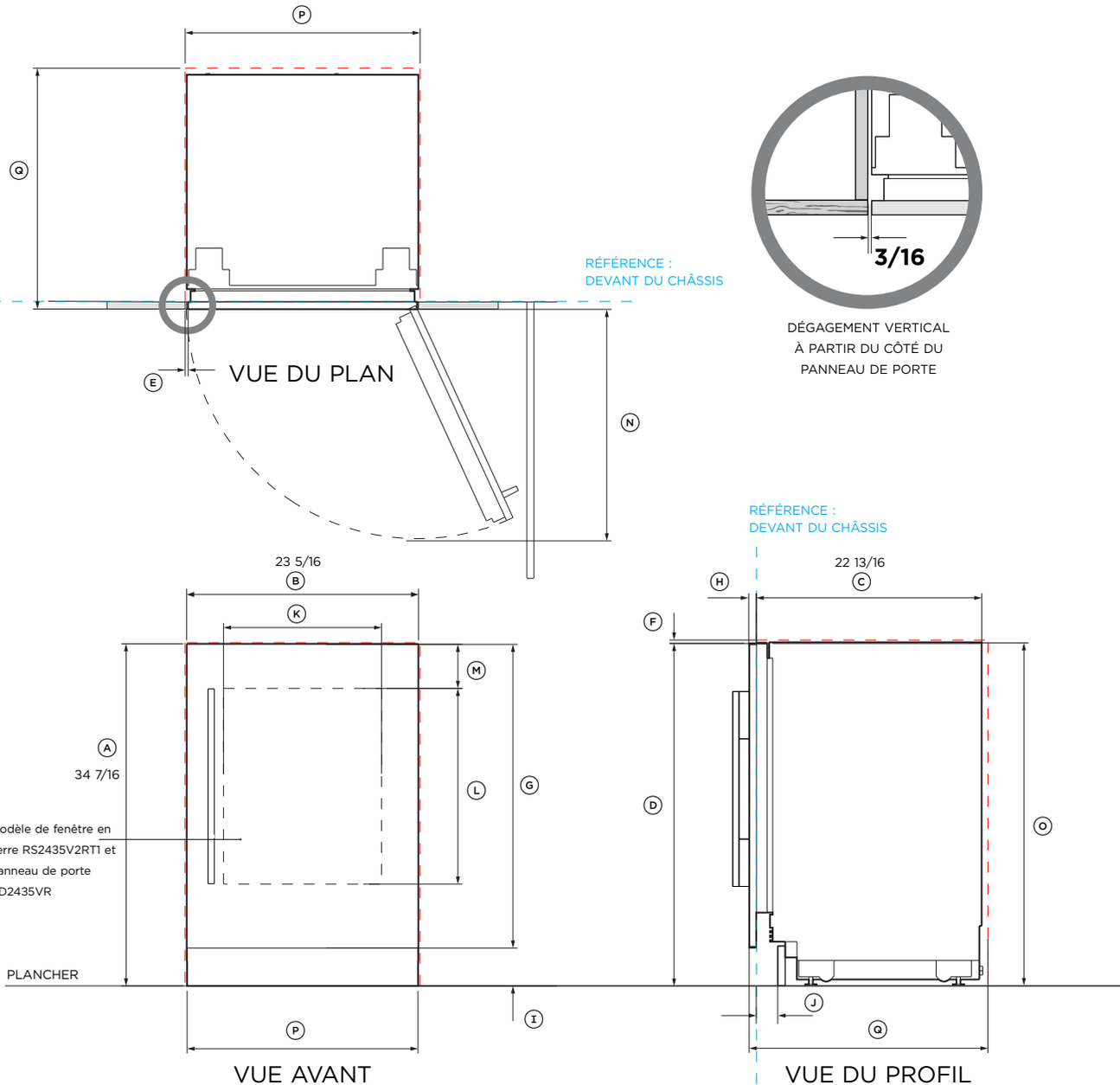
**DIMENSIONS DE LA CAVITÉ : INSTALLATION STANDARD**



	po	mm
Ⓐ Hauteur	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Installation double largeur minimale Installation triple largeur minimale	47 1/4 70 7/8	1 200 1 800
Ⓒ Profondeur totale minimale de la cavité avec service sur le côté	23 5/8	600
Ⓓ Profondeur minimale totale de la cavité avec service derrière	25 9/16	650
Zone de service double installation H 1 7/16 po x L 47 1/4 po x P 13/16		
Zone de service triple installation H 1 7/16 po x L 70 7/8 po x P 13/16 po		

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site [Web.fisherpaykel.com](http://Web.fisherpaykel.com)

## FICHES TECHNIQUES



**DIMENSIONS DU PRODUIT ET DE LA CAVITÉ**

**Armoires à vin intégrées avec panneaux de porte en acier inoxydable**

No. de modèle :

**RS2435V2RT1 - Charnière droite, Fenêtre en verre**

**RS2435V2R1 - Charnière droite, Porte pleine**

**Montré avec**

**Panneau en acier inoxydable avec verre RD2435VR - RS2435V2RT1**

**Panneau en acier inoxydable plein RD2435R - RS2435V2R1**

**Trousse de poignée AHD5RD35(B)**

**Panneau de plinthe en acier inoxydable AKRS2304**

Remarque : Tous les modèles peuvent atteindre un emplacement de charnière opposé en utilisant les pièces fournies.

Dimensions du produit	Pouce	mm
Ⓐ Hauteur totale du produit	34 7/16	874
Ⓟ Largeur totale du produit	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale du produit (excl. panneaux de porte avant)	22 13/16	579
Ⓢ Hauteur entre le haut du panneau de porte et le plancher	34 5/16	871
Ⓣ Dégagement minimal des armoires à partir du côté du panneau de porte	3/16	4
Ⓣ Dégagement minimal des armoires à partir du haut du panneau de porte	1/8	3
Ⓔ Hauteur du panneau de porte	30 3/8	771
Ⓢ Profondeur du panneau de porte	12/16	19
Ⓣ Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte	4	100
Ⓣ Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)	2 à 4	50 à 100
Ⓢ Largeur de la fenêtre en verre	15 15/16	404
Ⓢ Hauteur de la fenêtre en verre	19 9/16	496
Ⓢ Partie supérieure du panneau de porte jusqu'au sommet de la découpe/fenêtre	4 7/16	113
Ⓢ Profondeur de la porte (ouverture à 90°, mesurée à partir de l'avant des armoires)	23 10/16	600

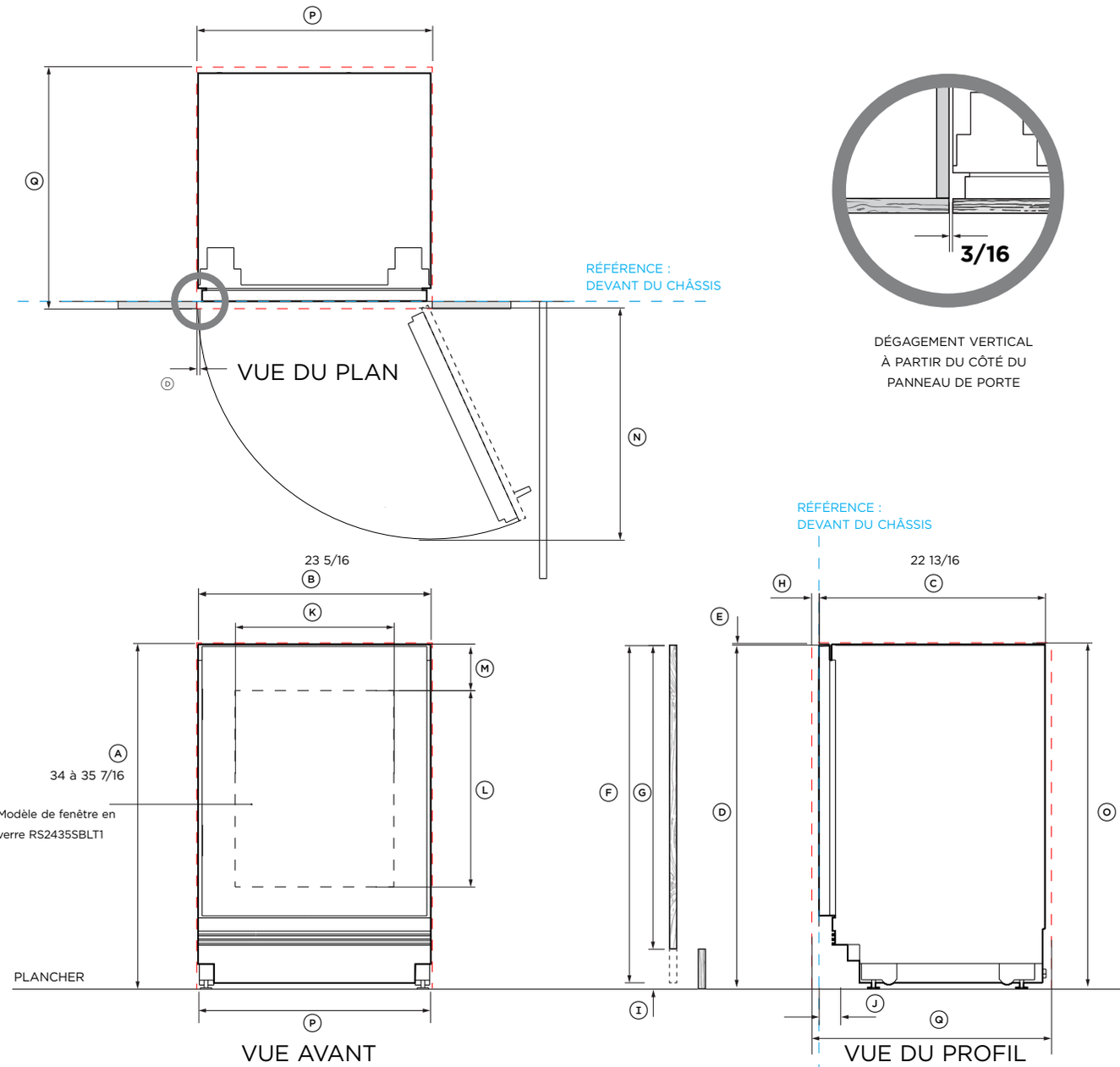
Dimensions de la cavité	po	mm
Ⓐ Hauteur totale de la cavité	34 7/16	874
Ⓟ Largeur totale de la cavité	23 10/16	600
Ⓢ Profondeur totale minimale de la cavité :		
• Lorsque les raccords se trouvent à l'extérieur de la cavité (peu profonde)*	23 10/16	600
• Lorsque les services sont situés dans les cavités voisines	24	610
• Lorsque les raccords se trouvent à l'arrière de la cavité (profonde)	25 10/16	650

\* La profondeur de la cavité pour l'installation de plusieurs produits est de 24 po (610 mm), afin de laisser de l'espace pour le soutien de la trousse d'assemblage.

Remarques : Produit illustré installé sur le plancher. Glissez en position entre les armoires. Ou encore, effectuez l'installation sur une plinthe. Ajustez la hauteur de votre cavité en conséquence.

INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT .....  
 INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES .....

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site fisherpaykel.com



**DIMENSIONS DU PRODUIT ET DE LA CAVITÉ**  
Colonne de rangement pour bouteilles de vin avec panneaux de porte sur mesure

No. de modèle :  
**RS2435V2RT1 - Charnière droite**  
**RS2435V2R1 - Charnière droite**

Remarque : Tous les modèles peuvent atteindre un emplacement de charnière opposé en utilisant les pièces fournies.

Dimensions du produit	Pouce	mm
Ⓐ Hauteur totale du produit	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur totale du produit	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale du produit (excl. panneaux de porte avant)	22 13/16	579
Ⓓ Dégagement minimal des armoires à partir du côté du panneau de porte	3/16	4
Ⓔ Dégagement minimal des armoires à partir du haut du panneau de porte	1/8	3
Ⓕ Hauteur maximale du panneau de porte sur mesure	34 12/16	882
Ⓖ Hauteur minimale du panneau de porte sur mesure	30	761
Ⓗ Profondeur du panneau de porte sur mesure	5/8 à 3/4	16 à 19
Ⓘ Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte	9/16 à 5 15/16	15 à 150
Ⓚ Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)	2 à 4	50 à 100
Ⓛ Largeur de la fenêtre en verre	15 15/16	404
Ⓜ Hauteur de la fenêtre en verre	19 9/16	496
Ⓝ bord supérieur de la vitre jusqu'au dessus du panneau de porte personnalisé	4 7/16	113
Ⓞ Profondeur de la porte (ouverture à 90°, mesurée à partir de l'avant des armoires)	23 10/16	600

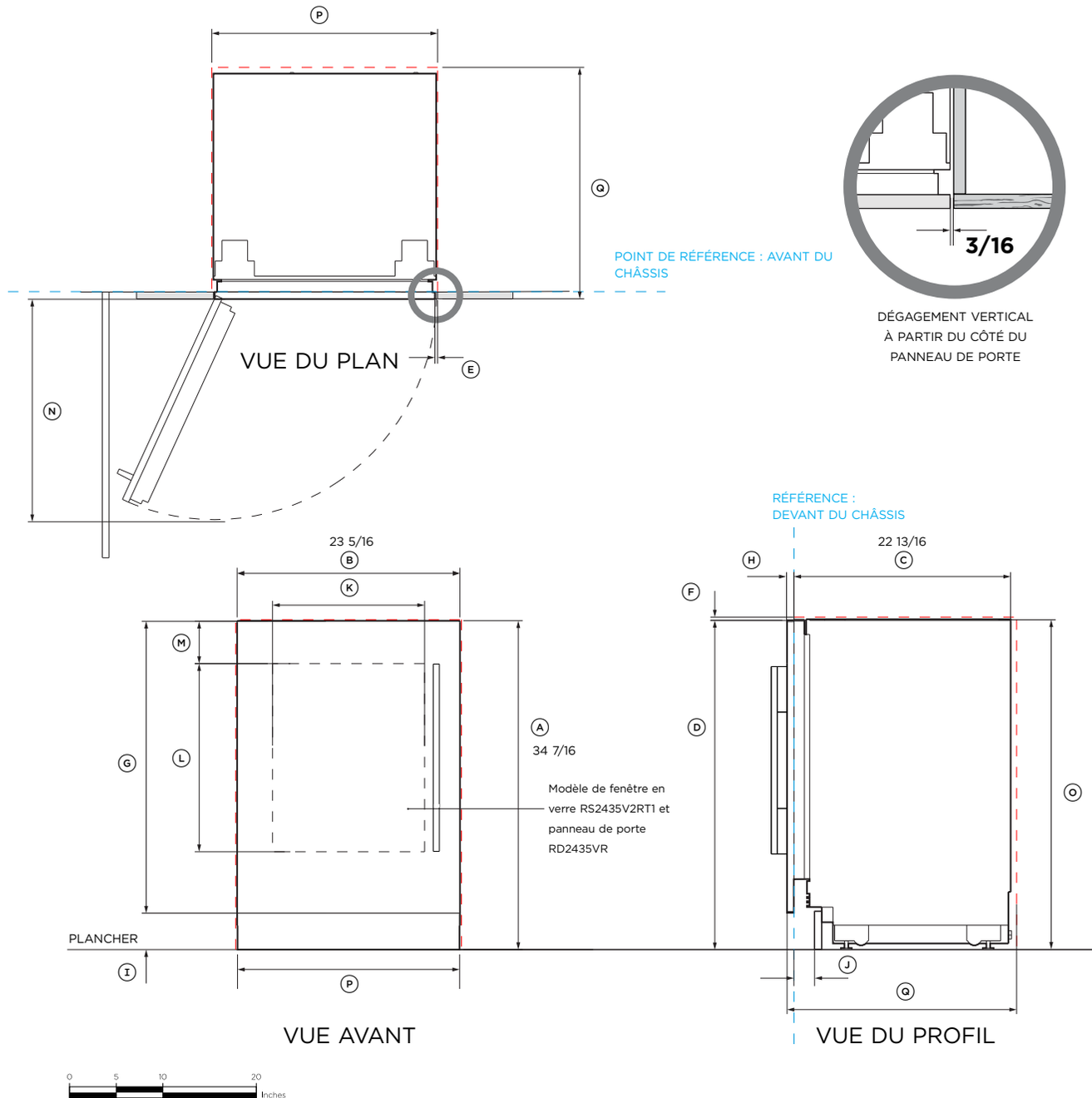
Dimensions de la cavité	po	mm
Ⓒ Hauteur totale de la cavité	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓔ Largeur totale de la cavité	23 10/16	600
Ⓚ Profondeur totale minimale de la cavité :		
• Lorsque les raccords se trouvent à l'extérieur de la cavité (peu profonde)*	23 10/16	600
• Lorsque les raccords se trouvent dans l'armoire au-dessus de la cavité	24	610
• Lorsque les raccords se trouvent à l'arrière de la cavité (profonde)	25 10/16	650

\* La profondeur de la cavité pour l'installation de plusieurs produits est de 24 po (610 mm), afin de laisser de l'espace pour le soutien de la trousse d'assemblage.

Remarques : Produit illustré installé sur le plancher. Glissez en position entre les armoires. Ou encore, effectuez l'installation sur une plinthe. Ajustez la hauteur de votre cavité en conséquence.

INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT .....  
 INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES .....

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site fisherpaykel.com



**DIMENSIONS DU PRODUIT ET DE LA CAVITÉ**

**Centres de boissons intégrés avec panneaux de porte en acier inoxydable**

No. de modèle :

**RS2435BLT1 - Charnière droite, Fenêtre en verre**  
**RS2435BL1 - Charnière droite, Porte pleine**  
**Montré avec**  
**Panneau en acier inoxydable avec verre RD2435VR - RS2435B2LT1**  
**Panneau en acier inoxydable plein RD2435R - RS2435B2L1**  
**Trousse de poignée AHD5RD35(B)**  
**Panneau de plinthe en acier inoxydable AKRS2304**

Remarque : Tous les modèles peuvent atteindre un emplacement de charnière opposé en utilisant les pièces fournies.

Dimensions du produit	Pouce	mm
Ⓐ Hauteur totale du produit	34 7/16	874
Ⓑ Largeur totale du produit	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale du produit (excl. panneaux de porte avant)	22 13/16	579
Ⓓ Hauteur entre le haut du panneau de porte et le plancher	34 5/16	871
Ⓔ Dégagement minimal des armoires à partir du côté du panneau de porte	3/16	4
Ⓕ Dégagement minimal des armoires à partir du haut du panneau de porte	1/8	3
Ⓖ Hauteur du panneau de porte	30 3/8	771
Ⓗ Profondeur du panneau de porte	12/16	19
Ⓘ Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte	4	100
Ⓛ Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)	2 à 4	50 à 100
Ⓚ Largeur de la fenêtre en verre	15 15/16	404
Ⓛ Hauteur de la fenêtre en verre	19 9/16	496
Ⓜ Partie supérieure du panneau de porte jusqu'au sommet de la découpe/fenêtre	4 7/16	113
Ⓝ Profondeur de la porte (ouverture à 90°, mesurée à partir de l'avant des armoires)	23 10/16	600

Dimensions de la cavité	po	mm
Ⓒ Hauteur totale de la cavité	34 7/16	874
Ⓓ Largeur totale de la cavité	23 10/16	600
Ⓔ Profondeur totale minimale de la cavité :		
• Lorsque les raccordements se trouvent à l'extérieur de la cavité (peu profonde)*	23 10/16	600
• Lorsque les services sont situés dans les cavités voisines	24	610
• Lorsque les raccordements se trouvent à l'arrière de la cavité (profonde)	25 10/16	650

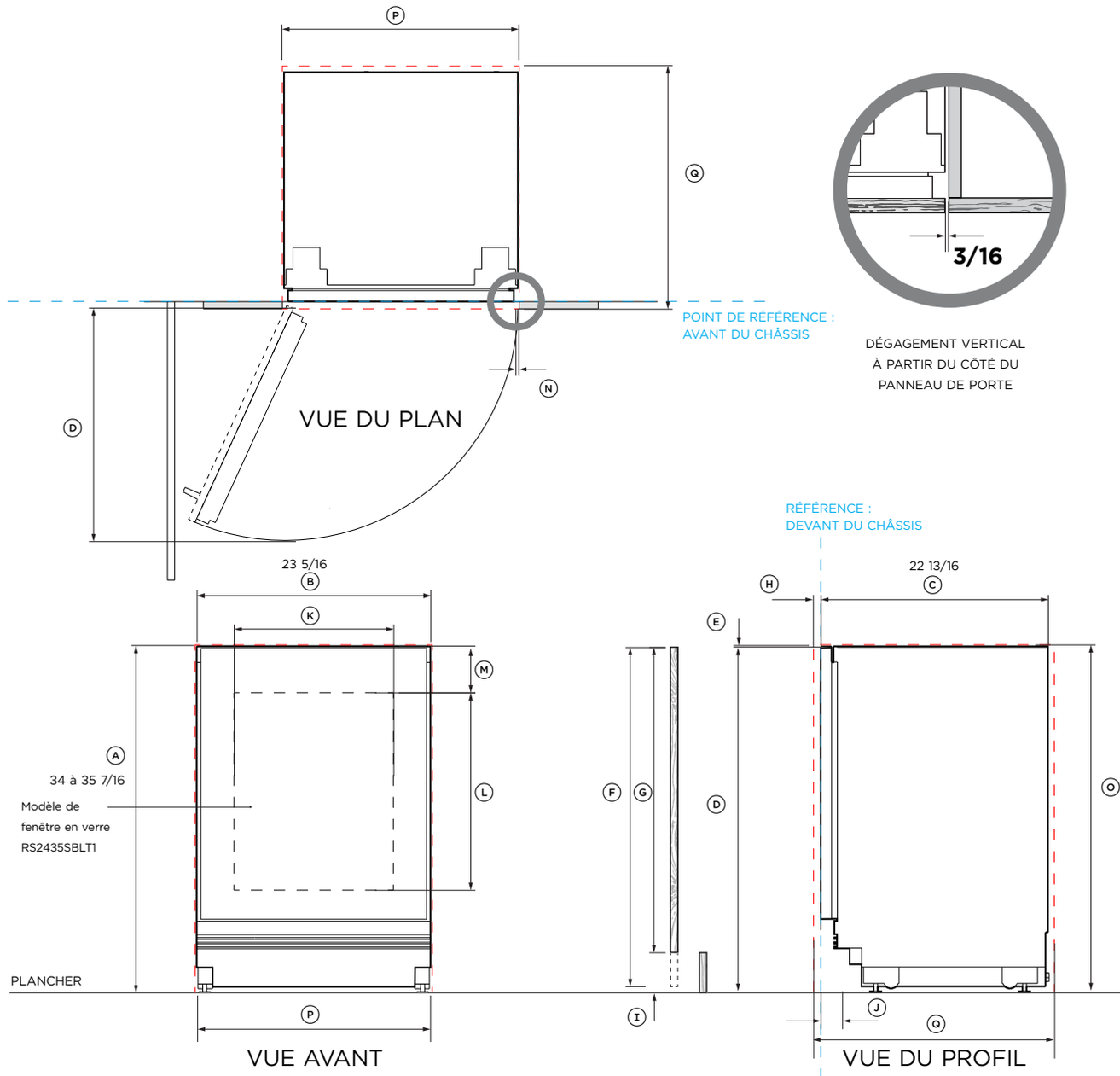
\* La profondeur de la cavité pour l'installation de plusieurs produits est de 24 po (610 mm), afin de laisser de l'espace pour le soutien de la trousse d'assemblage.

Remarques : Produit illustré installé sur le plancher. Glissez en position entre les armoires. Ou encore, effectuez l'installation sur une plinthe. Ajustez la hauteur de votre cavité en conséquence.

**INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT** -----

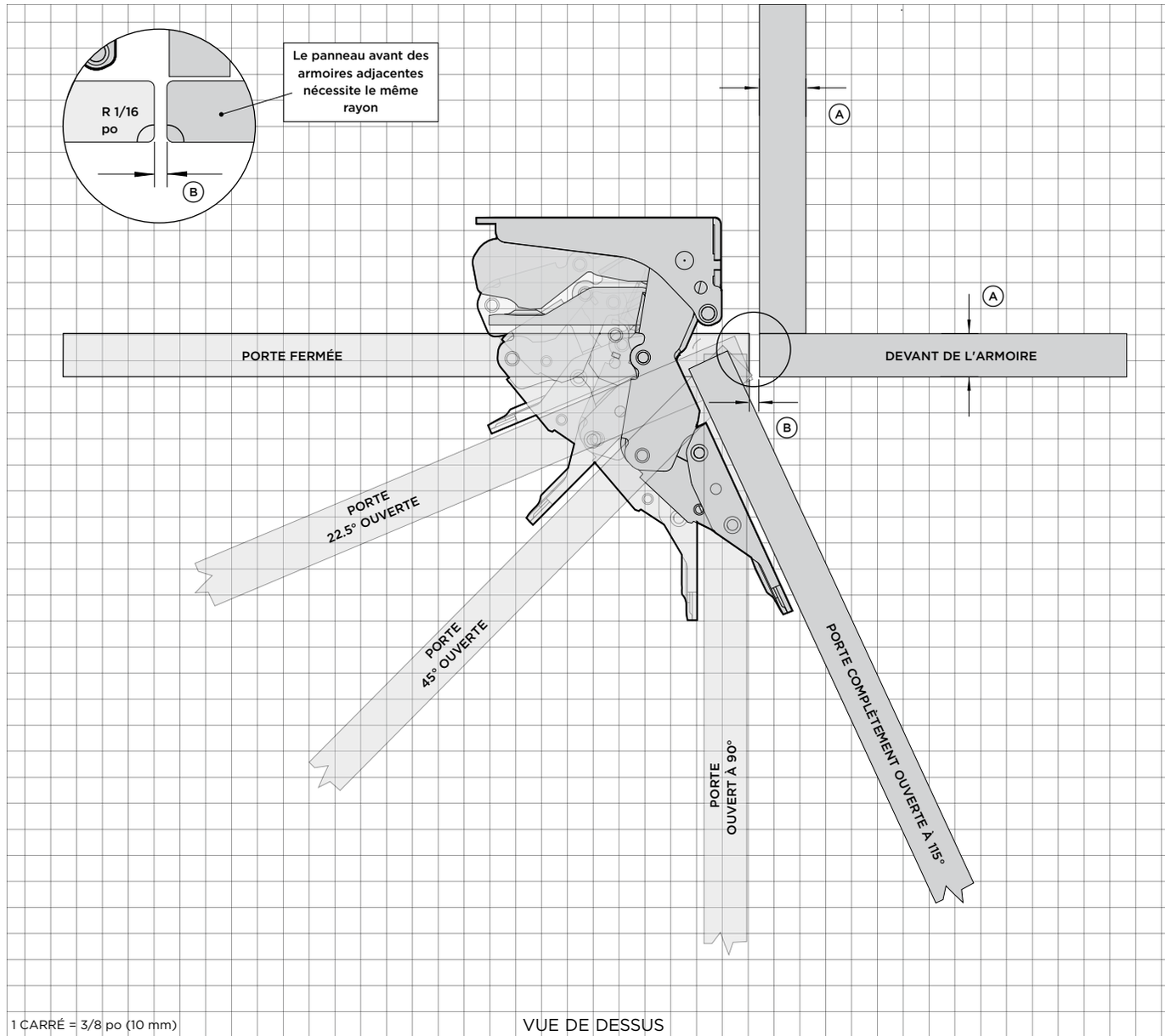
**INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES** -----

**REMARQUE IMPORTANTE :** Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site fisherpaykel.com



DIMENSIONS DU PRODUIT ET DE LA CAVITÉ		
Centres de boissons intégrés avec panneaux de porte sur mesures		
No. de modèle :		
RS2435BLT1 - Charnière droite		
RS2435BL1 – Charnière droite		
Remarque : Tous les modèles peuvent atteindre un emplacement de charnière opposé en utilisant les pièces fournies.		
Dimensions du produit	Pouce	mm
Ⓐ Hauteur totale du produit	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Largeur totale du produit	23 5/16	592
Ⓒ Profondeur totale du produit (excl. panneaux de porte avant)	22 13/16	579
Ⓓ Dégagement minimal des armoires à partir du côté du panneau de porte	3/16	4
Ⓔ Dégagement minimal des armoires à partir du haut du panneau de porte	1/8	3
Ⓕ Hauteur maximale du panneau de porte sur mesure	34 12/16	882
Ⓖ Hauteur minimale du panneau de porte sur mesure	30	761
Ⓜ Profondeur du panneau de porte sur mesure	5/8 à 3/4	16 à 19
Ⓛ Hauteur entre le plancher et le bas du panneau de porte	9/16 à 5 15/16	15 à 150
Ⓢ Profondeur de la cavité de plinthe (excl. panneaux de porte avant et de plinthe)	2 à 4	50 à 100
Ⓚ Largeur de la fenêtre en verre	15 15/16	404
Ⓣ Hauteur de la fenêtre en verre	19 9/16	496
Ⓝ bord supérieur de la vitre jusqu'au dessus du panneau de porte personnalisé	4 7/16	113
Ⓤ Profondeur de la porte (ouverture à 90°, mesurée à partir du devant des armoires)	23 10/16	600
Dimensions de la cavité	po	mm
ⓐ Hauteur totale de la cavité	34 à 35 7/16	864 à 900
ⓑ Largeur totale de la cavité	23 10/16	600
Ⓞ Profondeur totale minimale de la cavité :		
• Lorsque les raccords se trouvent à l'extérieur de la cavité (peu profonde)*	23 10/16	600
• Lorsque les raccords se trouvent dans l'armoire au-dessus de la cavité	24	610
• Lorsque les raccords se trouvent à l'arrière de la cavité (profonde)	25 10/16	650
* La profondeur de la cavité pour l'installation de plusieurs produits est de 24 po (610 mm), afin de laisser de l'espace pour le soutien de la trousse d'assemblage.		
Remarques : Produit illustré installé sur le plancher. Glissez en position entre les armoires. Ou encore, effectuez l'installation sur une plinthe. Ajustez la hauteur de votre cavité en conséquence.		
INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----		
INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----		
REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site fisherpaykel.com		

## PLANIFICATION DE L'INFORMATION DE CONCEPTION



### CHARNIÈRE DE PORTE - HETTICH K08

Les modèles avec charnière à gauche sont une version miroir par rapport à celui illustré.

### PANNEAU AVANT PERSONNALISÉ

- (A) **Épaisseur du panneau avant** : 5/8 po-3/4 po (16 mm-19 mm).  
Dessin présenté avec des panneaux de 11/16 po (18 mm).
- (B) **Espace entre le panneau personnalisé et les armoires adjacentes** :  
minimum 3/16 po (4 mm)

### EXIGENCES DE RAYON

- Espace** : minimum 3/16 po (4 mm)
- Épaisseur du panneau 5/8 po-3/4 po (16 mm-19 mm)** : Nécessite un R minimum de 1/16 po (2 mm)
- Épaisseur du panneau 25/32 po (20 mm)** : Nécessite un R minimum de 3/16 po (5 mm)

Le rayon minimum empêche les chocs avec les armoires adjacentes. Les panneaux plus épais que 25/32 po (20 mm) ont besoin d'un espace et d'un rayon plus grands, ce qui pourrait exposer les composants internes.

### LIMITE DE POIDS

- Panneau de porte solide personnalisé** : Max 5,6 kg (12,4 lb)
- Panneau de porte à fenêtre sur mesure** : Max 3,7 kg (8,2 lb)

Remarque : Le poids de la porte comprend le poids de la poignée.

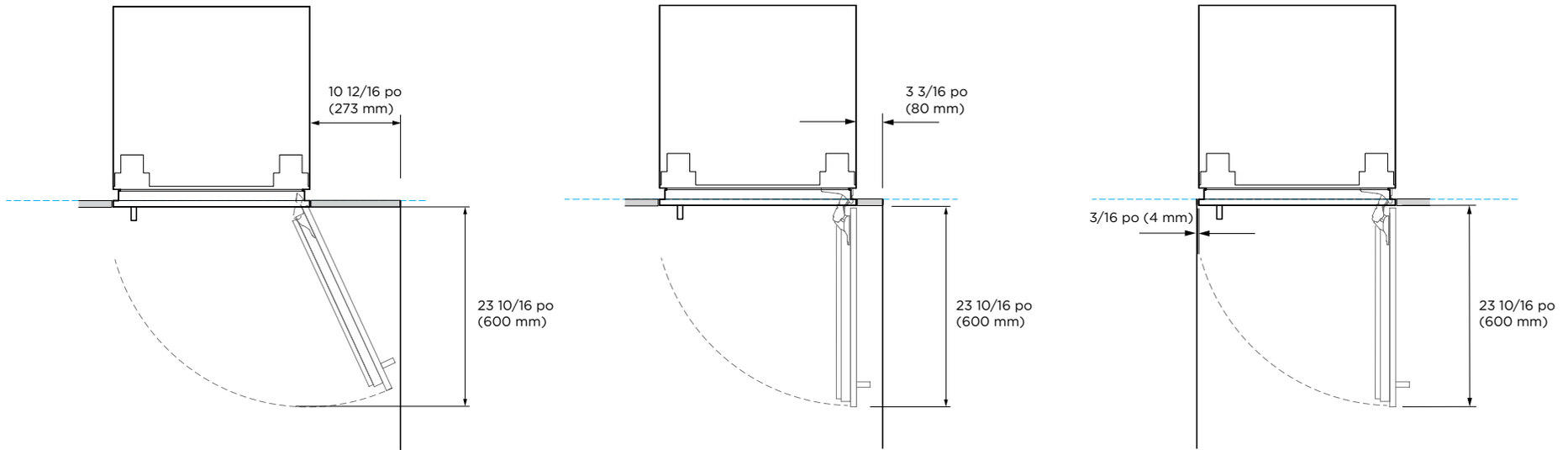
### SOUTIEN

Pour une planification de conception et un soutien d'installation supplémentaires, veuillez contacter l'équipe de soutien de conception

Fisher & Paykel.

[designsupport@fisherpaykel.com](mailto:designsupport@fisherpaykel.com)

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)



**ACCÈS INTERNE COMPLET**

Ouverture de porte à 115° - accès interne complet

Les dimensions minimales sont indiquées pour l'ensemble de poignée de style contemporain AHD5RD35(B). Les détails du panneau de porte sur mesure et de la poignée doivent être pris en considération.

**ACCÈS INTERNE RÉDUIT**

Utilisez la tige de limitation de charnière pour limiter l'ouverture de la porte à 90°, lorsque nécessaire

Les dimensions minimales sont indiquées pour l'ensemble de poignée de style contemporain AHD5RD35(B). Les détails du panneau de porte sur mesure et de la poignée doivent être pris en considération.

**ACCÈS INTERNE RÉDUIT**

Utilisez la tige de limitation de charnière pour limiter l'ouverture de la porte à 90°, lorsque nécessaire

Les dimensions minimales sont indiquées pour l'ensemble de poignée de style contemporain AHD5RD35(B). Les détails du panneau de porte sur mesure et de la poignée doivent être pris en considération.

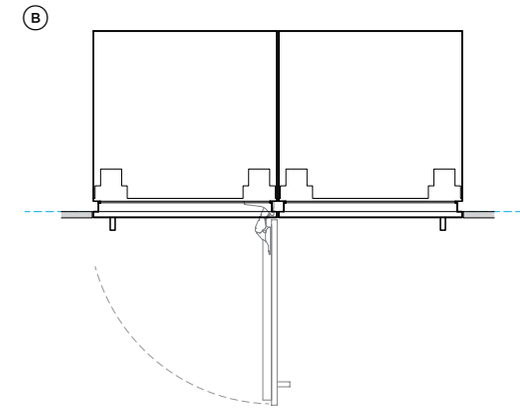
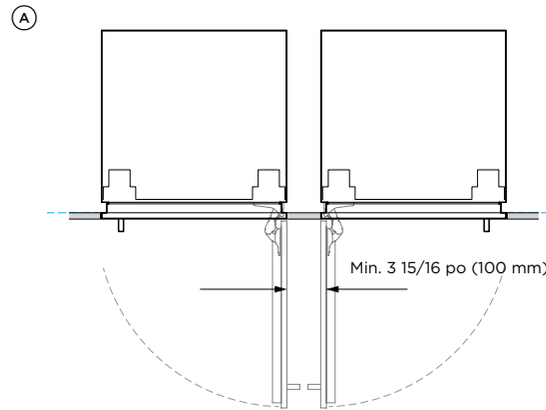
Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site [Web.fisherpaykel.com](http://Web.fisherpaykel.com)

**CHARNIÈRE À CHARNIÈRE**

ⓐ Les deux portes s'ouvrent en même temps - nécessite de l'espace entre les modèles

ⓑ Permet d'ouvrir une seule porte à la fois

Les dimensions minimales sont indiquées pour l'ensemble de poignée de style contemporain AHD5RD35(B). Les détails du panneau de porte sur mesure et de la poignée doivent être pris en considération.



**REMARQUES SUPPLÉMENTAIRES**

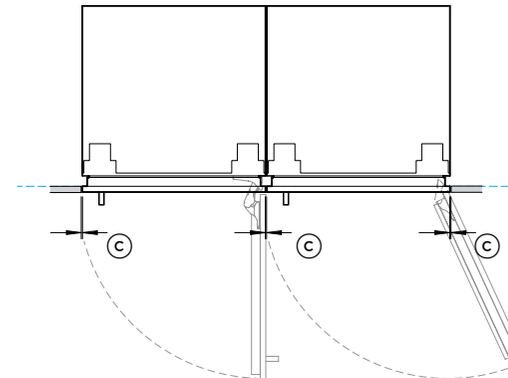
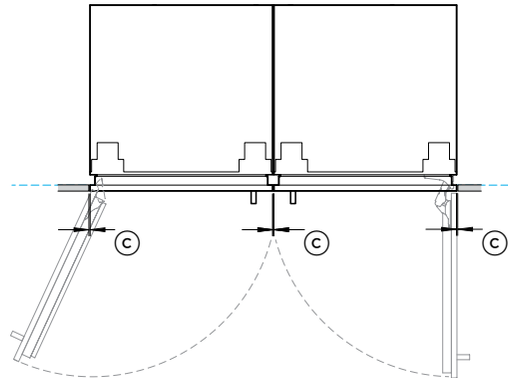
Utilisez la tige de limitation de charnière pour limiter l'ouverture de la porte à 90°, lorsque nécessaire.

Les dimensions minimales sont indiquées pour l'ensemble de poignée de style contemporain AHD5RD35(B). Les détails du panneau de porte sur mesure et de la poignée doivent être pris en considération.

**INSTALLATION DOUBLE**

Panneaux de portes en acier inoxydable (espaces égalisés pendant l'installation) - 3/16 po (5 mm)

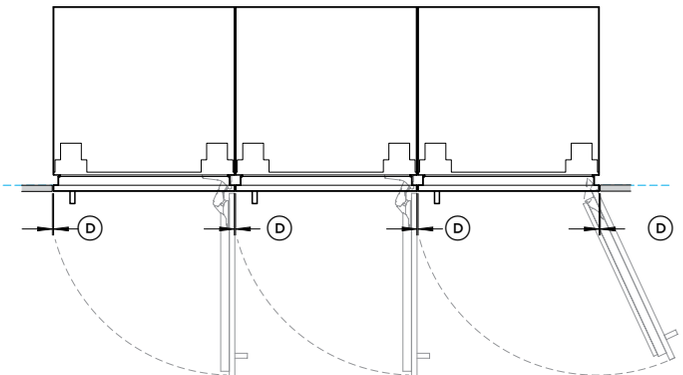
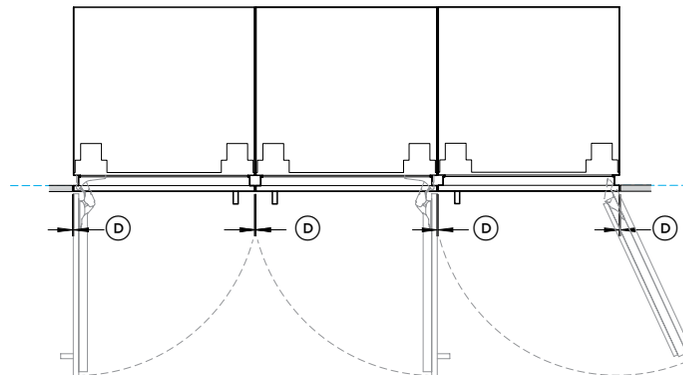
ⓐ Panneaux de porte sur mesure (la largeur du panneau de porte sur mesure est augmentée pour maintenir un écart de 4 mm entre plusieurs produits) - 5/32 po (4 mm)



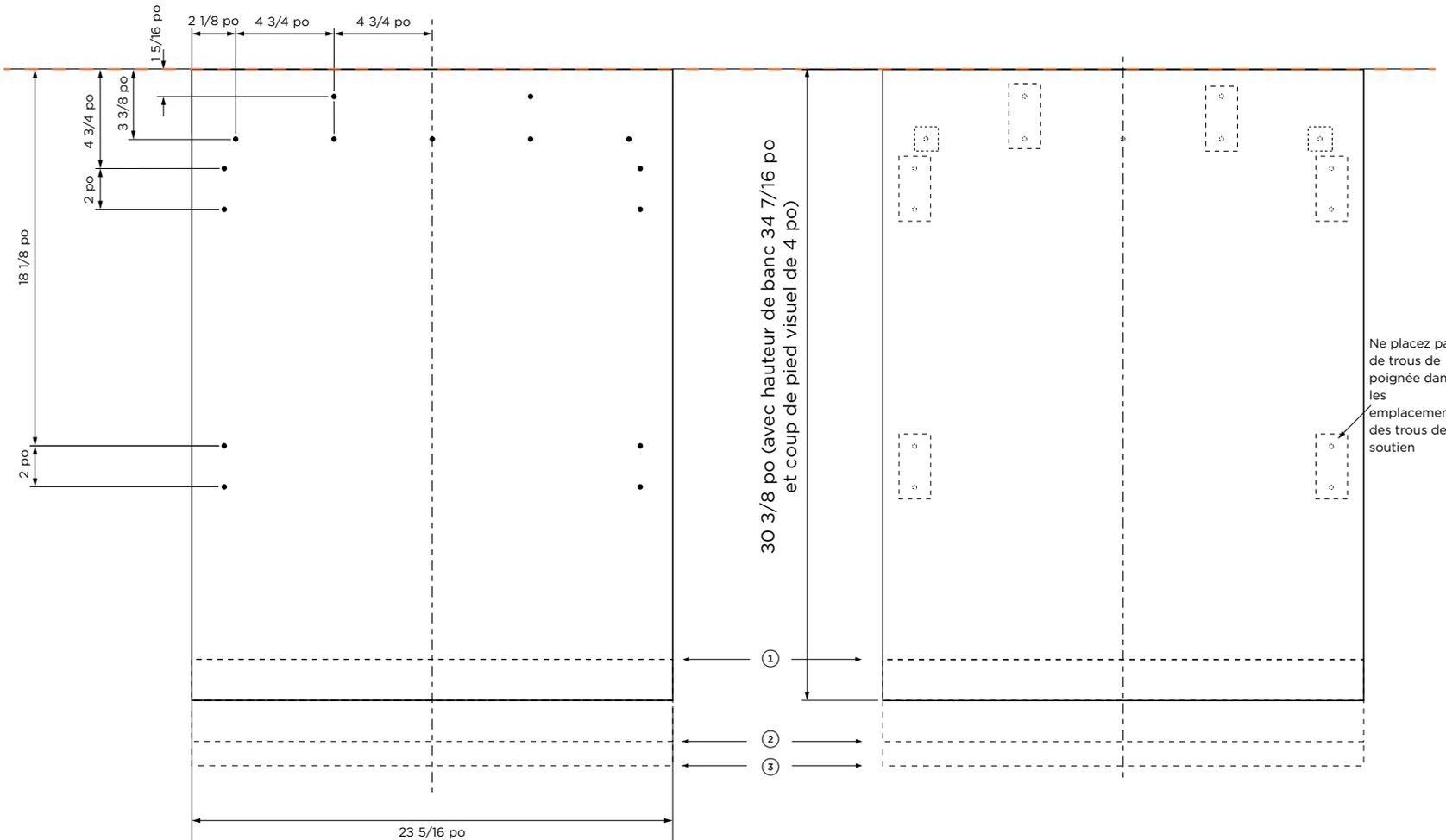
**INSTALLATION TRIPLE**

ⓐ Panneaux de porte en acier inoxydable (espaces égalisés lors de l'installation) - (6 mm)

ⓑ Panneaux de porte personnalisés (la largeur du panneau de porte sur mesure est augmentée pour maintenir un écart de 4 mm entre plusieurs produits) - 5/32 po (4 mm)



Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web fisherpaykel.com



No. de modèle :

**RS2435V2R1**  
**RS2435SBL1**

**HAUTEUR VISUELLE DE LA PLINTE ENTRE LE SOL ET LE BAS DU PANNEAU DE PORTE**

- ① Hauteur visuelle de la plinthe de 5 15/16 po panneau de porte sur mesure (150 mm) 2 po (50 mm) plus court
- ② Hauteur visuelle de la plinthe 2 po (50 mm) panneau de porte sur mesure 2 po (50 mm) plus long

Hauteur de plinthe de 6 po (152 mm) panneau de porte sur mesure de 3 6/16 (85 mm) plus long

**POINT DE RÉFÉRENCE SOMMET DE LA COUTUME PANNEAU DE PORTE**

Prévoyez un écart de 1/8 po (3 mm) entre le haut du panneau de porte sur mesure et le dessus de la banquette

**DOS DU PANNEAU DE PORTE SUR MESURE EMPLACEMENTS DES TROUS DE SOUTIEN**

Ø Trous pilotes de 1/16 po (2,5 mm), tous les trous 5/8 po (15 mm) de profondeur  
Ne percez pas de la face avant

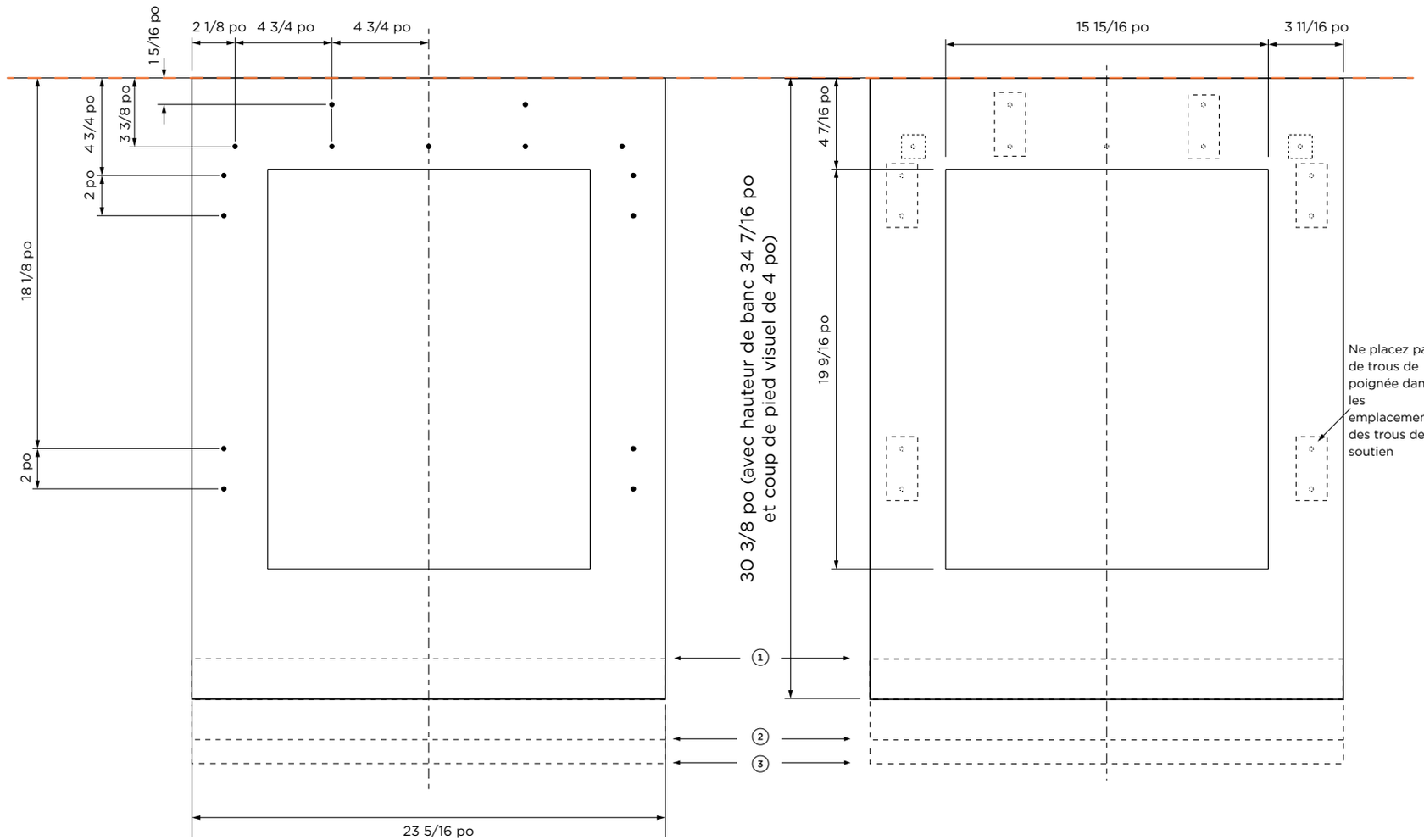
**DEVANT DU PANNEAU DE PORTE SUR MESURE EMPLACEMENTS DES TROUS DE POIGNÉE**

Tous les trous de poignée Fisher & Paykel Ø1/4 po (6 mm).  
Ne placez pas les trous de poignée dans les emplacements des trous de soutien.

**POIDS DU PANNEAU SUR MESURE**

Le poids maximum du panneau de porte solide sur mesure est de 12,4 lb (5,6 kg)

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site [Web.fisherpaykel.com](http://Web.fisherpaykel.com)



No. de modèle :

**RS2435V2RT1**  
**RS2435SBLT1**

**HAUTEUR VISUELLE DE LA PLINTHE ENTRE LE SOL ET LE BAS DU PANNEAU DE PORTE**

- ① Hauteur visuelle de la plinthe de 5 15/16 po panneau de porte sur mesure (150 mm) 2 po (50 mm) plus court
- ② Hauteur visuelle de la plinthe 2 po (50 mm) panneau de porte sur mesure 2 po (50 mm) plus long

Hauteur de plinthe de 6 po (152 mm) panneau de porte sur mesure 3 6/16 (85 mm)

**POINT DE RÉFÉRENCE HAUT DU PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**

Prévoyez un espace de 5/8 po (3 mm) entre le haut du panneau de porte sur mesure et le dessus du banc.

**DOS DU PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**  
**EMPLACEMENTS DES TROUS DE SOUTIEN**

Ø Trous pilotes de 1/16 po (2,5 mm), tous les trous 5/8 po (15 mm) de profondeur  
Ne percez pas de la face avant

**DEVANT DU PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**  
**EMPLACEMENTS DES TROUS DE POIGNÉE**

Tous les trous de poignée Fisher & Paykel Ø1/4 po (6 mm).  
Ne placez pas les trous de poignée dans les emplacements des trous de soutien.

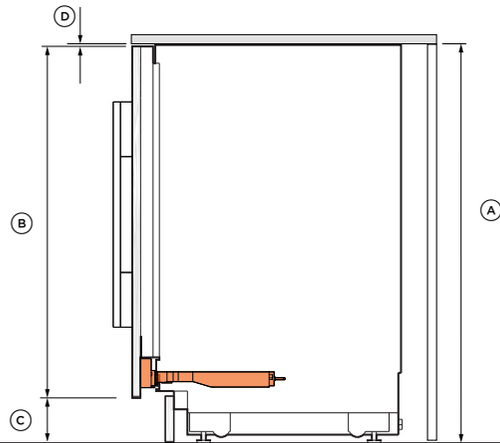
**POIDS DU PANNEAU SUR MESURE**

Le poids maximum d'un panneau de porte de fenêtre sur mesure est de 3,7 kg (8,2 lb).

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web fisherpaykel.com

**PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**

Accessoires d'ouverture assistée

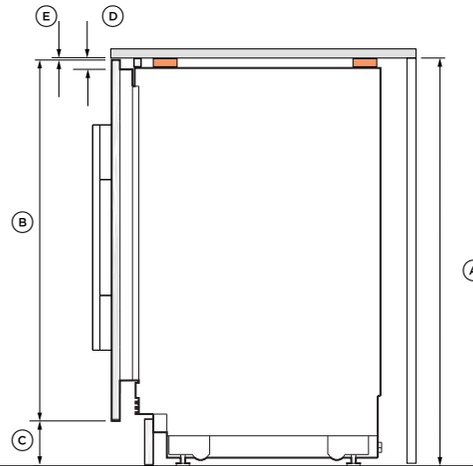


Dimensions du produit	po	mm
Ⓐ Hauteur de cavité	34 à 35 7/16	864 à 900
Ⓑ Hauteur maximale du panneau de porte	34 12/16	882
Largeur minimale du panneau de porte	30	761
Ⓒ Hauteur visuelle de la plinthe	10/16 à 5 15/16	15 à 150
Ⓓ Espace entre le panneau de porte et le dessus du banc	2/16	3

Guide de planification des accessoires d'ouverture assistée bientôt disponible

**PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**

Sous-structure  
Installation multiple - garantissant un soutien sur table



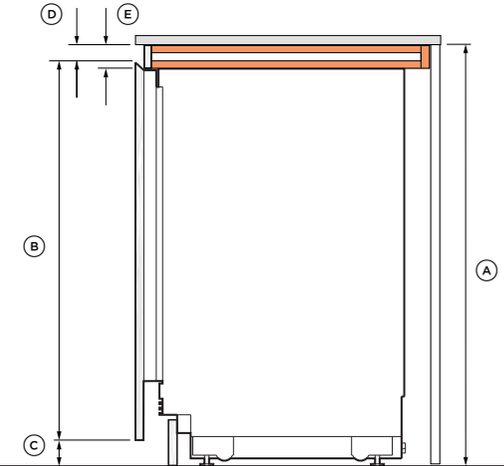
Dimensions du produit	po	mm
Ⓐ Hauteur de la cavité*	35 à 36 2/16	888 à 918
Ⓑ Hauteur maximale du panneau de porte*	35 7/16	900
Hauteur minimale du panneau de porte*	30 15/16	785
Ⓒ Hauteur visuelle de la plinthe	10/16 à 5 15/16	15 à 150
Ⓓ Hauteur de la sous-structure commune	12/16	18
Ⓔ Espace entre le panneau de porte et le dessus du banc	2/16	3

\*Avec une sous-structure de 12/16 po (18 mm)  
La hauteur du panneau de porte sur mesure doit être ajustée en conséquence.

Reportez-vous à « Préparation du panneau personnalisé » pour les gabarits de panneau

**PANNEAU DE PORTE SUR MESURE**

Poignée encastrée

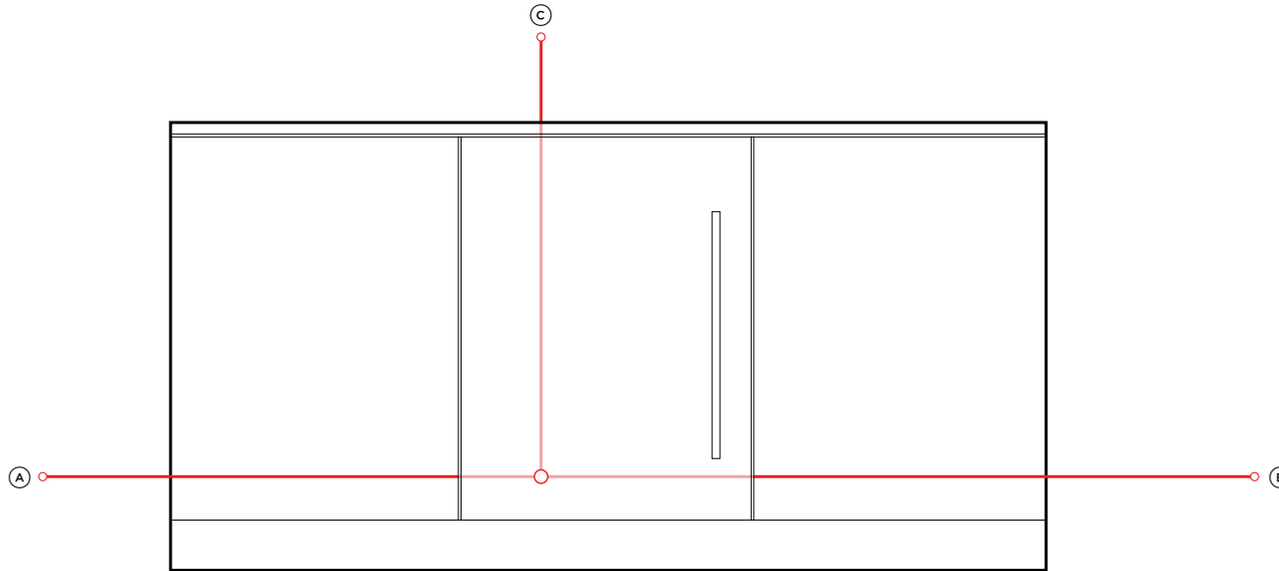


Dimensions du produit	po	mm
Ⓐ Hauteur de la cavité*	35 13/16 à 37 3/16	909 à 945
Ⓑ Hauteur maximale du panneau de porte**	36 8/16	927
Hauteur minimale du panneau de porte**	32	812
Ⓒ Hauteur visuelle de la plinthe	10/16 à 5 15/16	15 à 150
Ⓓ Dégagement entre le haut de la porte et le comptoir	1 6/16	35
Ⓔ Sous-structure	1 13/16	45

La partie saillante du plan de travail n'est pas recommandé pour les poignées encastrées

Les modèles présentés dans le présent Guide de planification peuvent ne pas être disponibles sur tous les marchés et sont sujets à changement à tout moment. Les spécifications du produit peuvent différer de celles indiquées. Ce guide de planification ne doit pas être utilisé comme guide d'installation pour un produit. De plus amples informations sont nécessaires pour installer correctement et en toute sécurité les produits présentés ici. Des conseils d'installation spécifiques seront bientôt disponibles sur notre site Web fisherpaykel.com

## RACCORDEMENTS



**RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES ET EAU**  
**Armoires à vin intégrées et centres de boissons intégrés**

No. de modèle :

**RS2435V2RT1, RS2435V2R1**

**Armoires à vin intégrées**

**RS2435B2LT1, RS2435B1**

**Centres de boissons intégrés**

Tous les modèles peuvent obtenir un emplacement de charnière opposé à l'aide des pièces fournies.

Veillez vous reporter au Guide d'installation pour plus de détails.

**Spécifications électriques**

Alimentation	115 V, 60 Hz
Service	10 A

REMARQUE : Il est recommandé que les raccordements soient acheminés vers une armoire adjacente.

**Longueurs de cordon électrique**

	po	mm
Ⓐ Longueur du cordon d'alimentation (depuis le rebord gauche du produit)*	70 14/16	1 800
Ⓑ Longueur du cordon d'alimentation (depuis le rebord droit du produit)*	78 12/16	2 000
Ⓒ Longueur du cordon d'alimentation (depuis le haut du produit)*	55 2/16	1 400

\* Excluant la fiche.

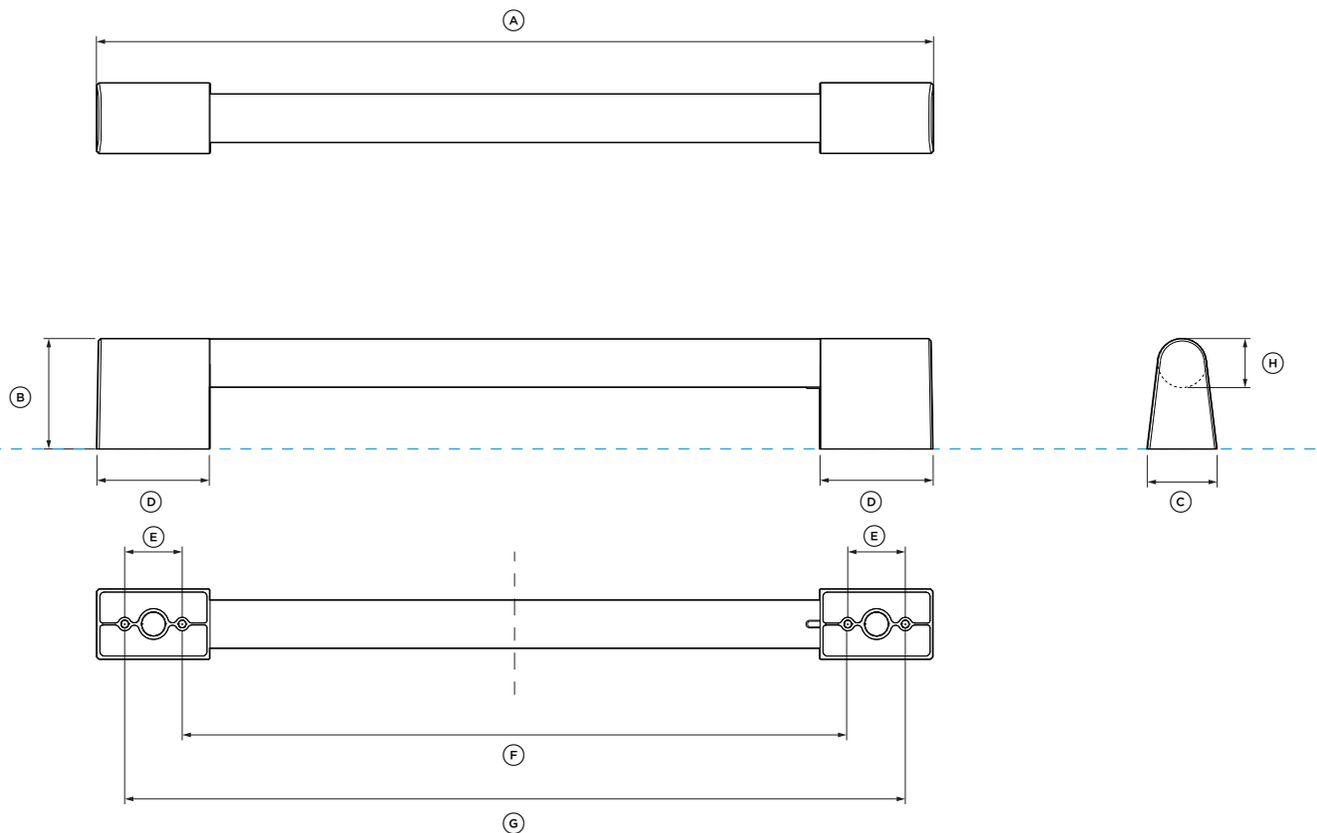
Il est recommandé que les services soient situés dans les armoires voisines.

INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----

INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----

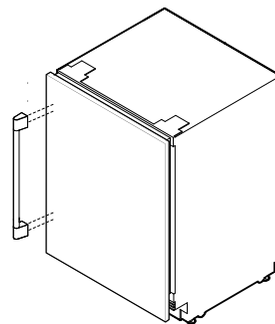
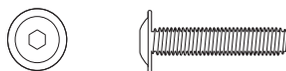
REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de  $\pm 2$  mm (1/16 po).  
 Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)

## FICHES TECHNIQUES



**VIS**

Vis à douille à tête cylindrique M5 X 12 po (4 par poignée).  
Convient aux panneaux standard de 3/4 pouces. Les panneaux plus épais peuvent nécessiter un contrealésage ou des vis plus longues.



**FICHES TECHNIQUES DES POIGNÉES**  
Pour tous les modèles d'armoire à vin intégrée et de centre de boissons intégré

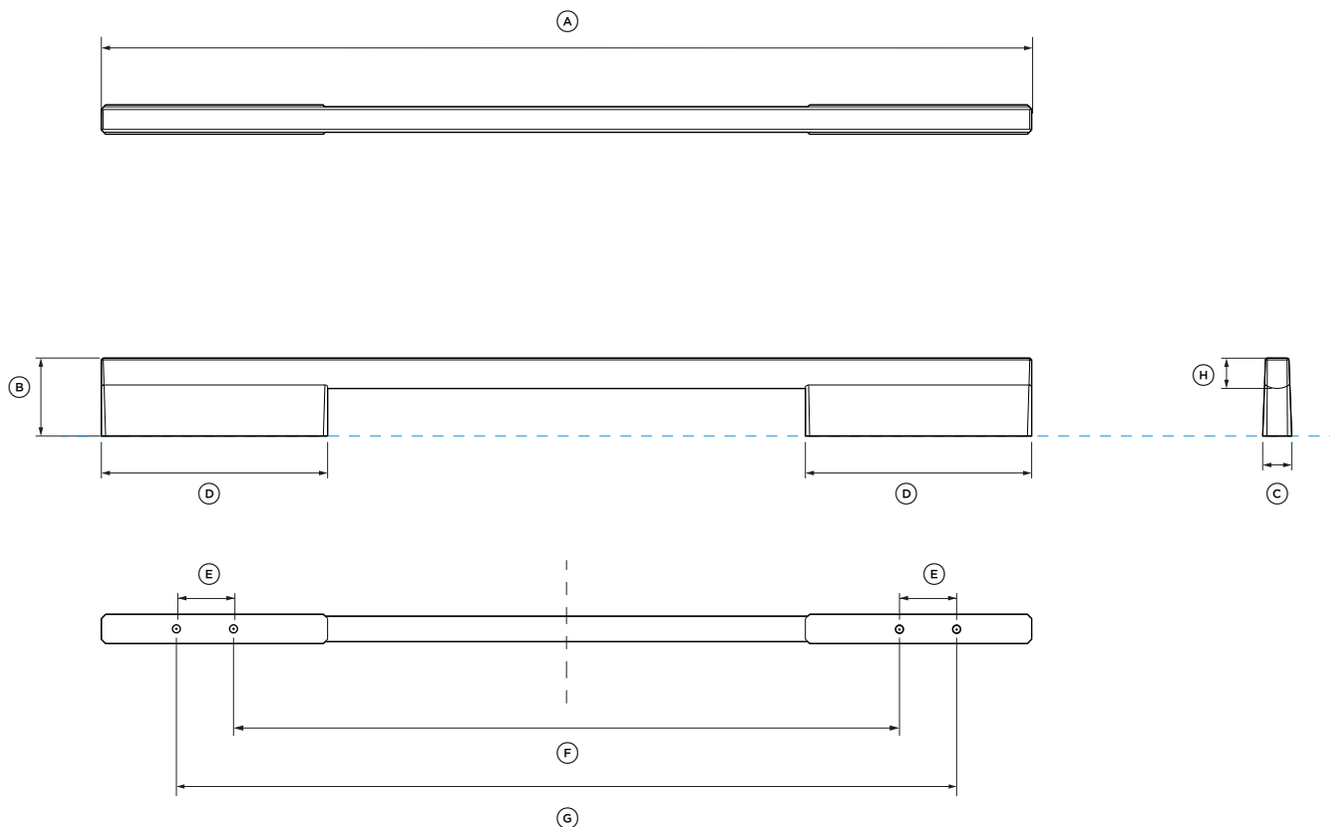
No. de modèle :  
**Poignée professionnelle AHP3RD35**

Pour les modèles :  
**RS2435V2RT1, RS2435V2R1**  
**Armoires à vin intégrées**  
**RS2435SBLT1, RS2435SBL1**  
**Centres de boissons intégrés**

Dimensions de la poignée	Pouce	mm
Ⓐ Longueur totale de la poignée	17 7/16	442
Ⓑ Hauteur totale de la poignée	2 5/16	58
Ⓒ Largeur totale de la poignée	1 7/16	37
Ⓓ Longueur du hors-stand	2 6/16	60
Ⓔ Distance entre les trous de fixation	1 3/16	30
Ⓕ Distance entre les trous de fixation intérieurs	13 15/16	353
Ⓖ Distance entre les trous de fixation extérieurs	16 4/16	413
ⓓ Épaisseur du rail de la poignée	1	25

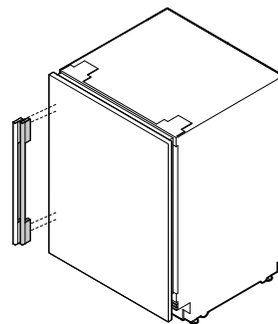
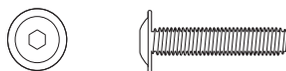
INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----  
INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)



**VIS**

Vis à douille à tête cylindrique M5 X 12 po (4 par poignée).  
Convient aux panneaux standard de 3/4 pouces. Les panneaux plus épais peuvent nécessiter un contrealésage ou des vis plus longues.



**FICHES TECHNIQUES DES POIGNÉES**  
Pour tous les modèles d'armoire à vin intégrée et de centre de boissons intégré

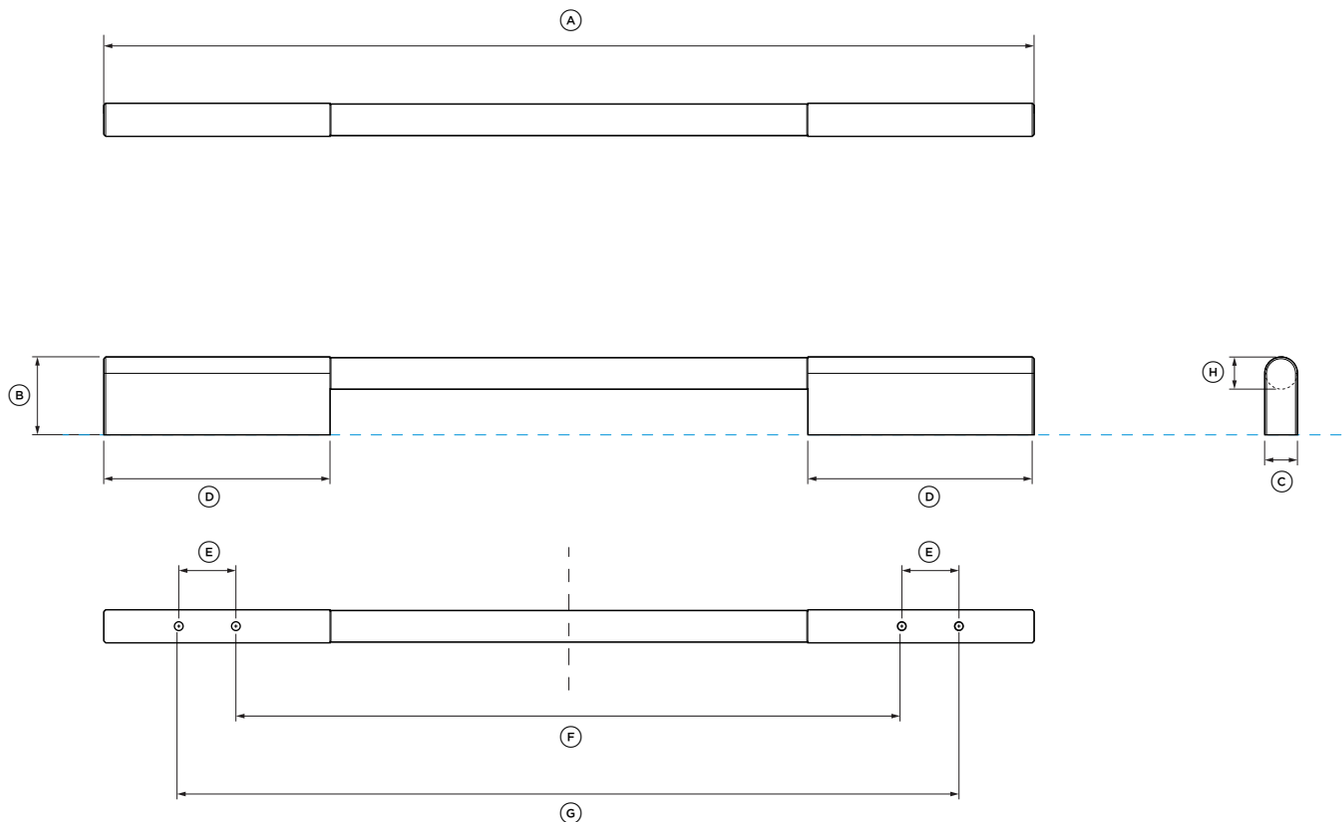
No. de modèle :  
**Poignée fine en aluminium AHD5RD35**

Pour les modèles :  
**RS2435V2RT1, RS2435V2R1**  
**Armoires à vin intégrées**  
**RS2435SBLT1, RS2435SBL1**  
**Centres de boissons intégrés**

Dimensions de la poignée	Pouce	mm
Ⓐ Longueur totale de la poignée	19 7/16	493
Ⓑ Hauteur totale de la poignée	1 10/16	41
Ⓒ Largeur totale de la poignée	10/16	15
Ⓓ Longueur du hors-stand	4 12/16	120
Ⓔ Distance entre les trous de fixation	1 3/16	30
Ⓕ Distance entre les trous de fixation intérieurs	13 15/16	353
Ⓖ Distance entre les trous de fixation extérieurs	16 4/16	413
ⓓ Épaisseur du rail de la poignée	10/16	16

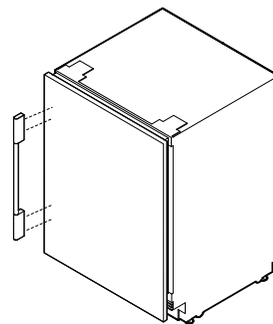
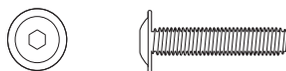
INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----  
INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)



**VIS**

Vis à douille à tête cylindrique M5 X 12 po (4 par poignée).  
Convient aux panneaux standard de 3/4 pouces. Les panneaux plus épais peuvent nécessiter un contrealésage ou des vis plus longues.



**FICHES TECHNIQUES DES POIGNÉES**  
Pour toutes les armoires à vin intégrées et Modèles de centre de boissons intégré

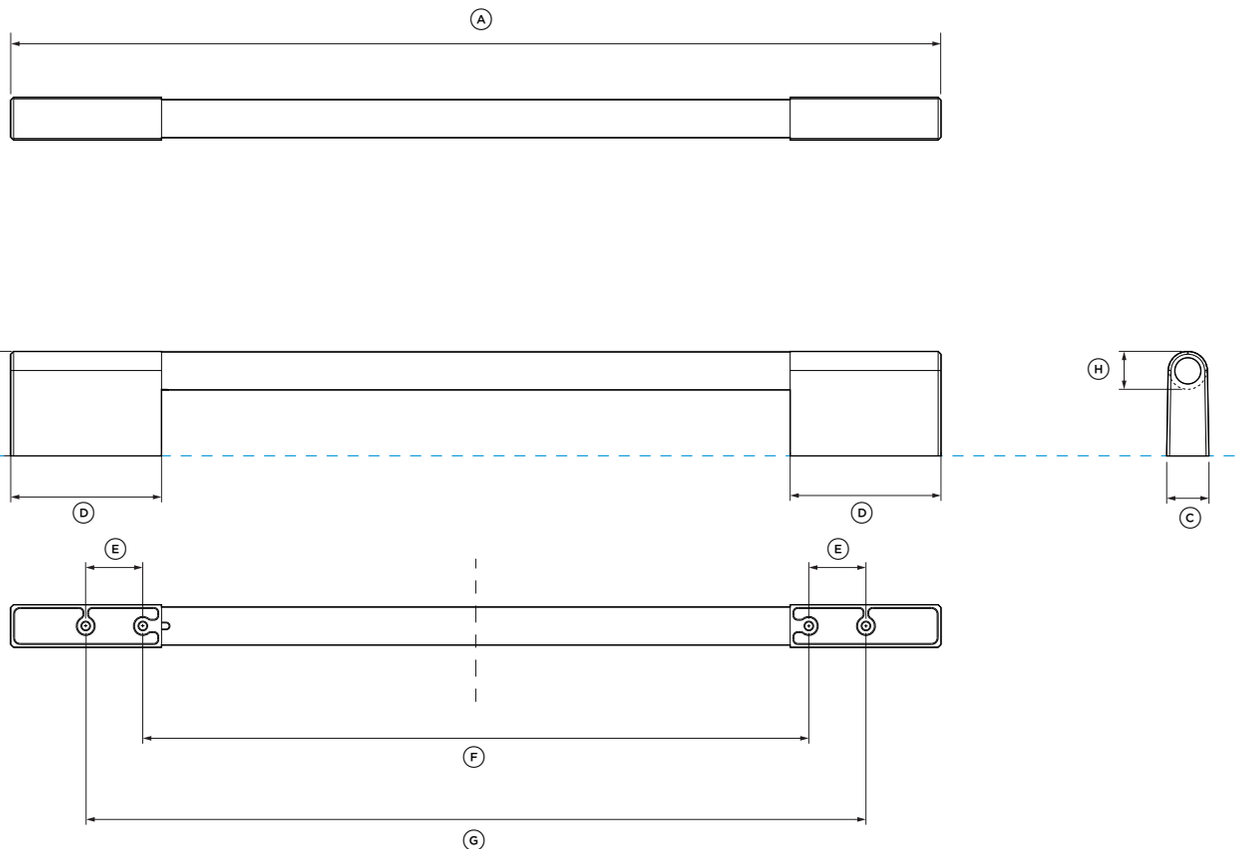
No. de modèle :  
**Poignée ronde fine AHSRD35**

Pour les modèles :  
**RS2435V2RT1, RS2435V2R1**  
**Armoires à vin intégrées**  
**RS2435SBLT1, RS2435SBL1**  
**Centres de boissons intégrés**

Dimensions de la poignée	Pouce	mm
Ⓐ Longueur totale de la poignée	19 7/16	493
Ⓑ Hauteur totale de la poignée	1 10/16	41
Ⓒ Largeur totale de la poignée	11/16	17
Ⓓ Longueur du hors-stand	4 12/16	120
Ⓔ Distance entre les trous de fixation	1 3/16	30
Ⓕ Distance entre les trous de fixation intérieurs	13 15/16	353
Ⓖ Distance entre les trous de fixation extérieurs	16 4/16	413
Ⓗ Épaisseur du rail de la poignée	11/16	17

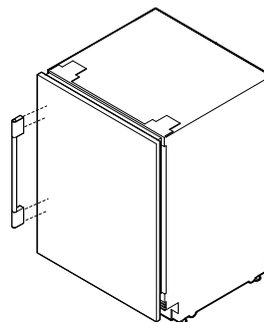
INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----  
INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)



**VIS**

Vis à douille à tête cylindrique M5 X 12 po (4 par poignée).  
Convient aux panneaux standard de 3/4 pouces. Les panneaux plus épais peuvent nécessiter un contrealésage ou des vis plus longues.



**FICHES TECHNIQUES DES POIGNÉES**  
Pour toutes les armoires à vin intégrées et Modèles de centre de boissons intégré

No. de modèle :  
**Poignée classique AHCLRD35**

Pour les modèles :  
**RS2435V2RT1, RS2435V2R1**  
**Armoires à vin intégrées**  
**RS2435SBLT1, RS2435SBL1**  
**Centres de boissons intégrés**

Dimensions de la poignée	Pouce	mm
Ⓐ Longueur totale de la poignée	16 5/16	414
Ⓑ Hauteur totale de la poignée	2 3/16	55
Ⓒ Largeur totale de la poignée	14/16	22
Ⓓ Longueur du hors-stand	3 3/16	80
Ⓔ Distance entre les trous de fixation	1 3/16	30
Ⓕ Distance entre les trous de fixation intérieurs	13 15/16	353
Ⓖ Distance entre les trous de fixation extérieurs	16 4/16	413
Ⓗ Épaisseur du rail de la poignée	13/16	20

INDIQUE LA RÉFÉRENCE DU PRODUIT -----  
INDIQUE LES DÉGAGEMENTS DES ARMOIRES -----

REMARQUE IMPORTANTE : Dans ce guide, les dimensions peuvent varier de ± 2 mm (1/16 po). Veuillez lire le Guide d'installation pour obtenir des informations détaillées sur l'installation du produit. Pour les instructions d'installation complètes, visitez le site [fisherpaykel.com](http://fisherpaykel.com)

