

Instructions d'installation

Réfrigérateur

Des Questions ? consultez notre site internet Electromenagersge.ca

AVANT DE COMMENCER

Lisez ces instructions entièrement et attentivement.

⚠ AVERTISSEMENT



Risque de

basculement

Si une ferrure antibasculement est incluse avec votre réfrigérateur, installez-la pour empêcher le réfrigérateur de basculer vers l'avant, ce qui pourrait occasionner des blessures graves ou mortelles. Veuillez lire et observer l'intégralité des instructions d'installation pour connecter cette ferrure à votre réfrigérateur.

- **IMPORTANT** — Respectez tous les codes et règlements en vigueur. Conservez ces instructions pour l'inspecteur local.
- Remarque pour l'installateur – Assurez-vous de remettre ces instructions à l'utilisateur.
- Remarque pour l'utilisateur- Conservez ces instructions pour toute référence future.
- Niveau de compétence - L'installation de cet appareil demande des connaissances de base en mécanique.
- Délai d'exécution– Variable pour l'installation du réfrigérateur
30 minutes pour l'installation de l'alimentation en eau
- L'installateur est responsable de l'installation correcte de l'appareil.
- La panne de l'appareil due à une mauvaise installation n'est pas couverte par la garantie.

PRÉPARATION

DÉPLACEMENT DU RÉFRIGÉRATEUR À L'INTÉRIEUR DE LA MAISON

Si le réfrigérateur ne peut pas passer par la porte, vous pouvez enlever la portes du compartiment de réfrigération et le tiroir du compartiment de congélation.

- Pour enlever la portes du compartiment de réfrigération, consultez la section « Installation du réfrigérateur »
- Pour enlever la porte du compartiment de congélation, consultez la section « Retrait du tiroir de congélation ».

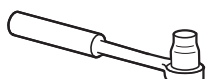
ALIMENTATION EN EAU DE LA MACHINE À GLAÇONS ET DU DISTRIBUTEUR

Si le réfrigérateur est équipé d'une machine à glaçons, il devra être branché à une alimentation en eau froide. Vous pouvez vous procurer une trousse GE Appliances de branchement à l'alimentation d'eau (contenant tuyau, robinet, raccords et instructions) auprès de votre fournisseur, en consultant notre site internet Electromenagersge.ca/fr/produits/filtres-et-accessoires.

OUTILLAGE DONT VOUS POUVEZ AVOIR BESOIN



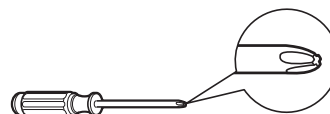
Clé à molette



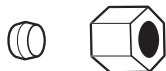
Tournevis à cliquet de 3/8 po



Clé hexagonale de type Allen de 1/8 po, 3/32 po, 1/4 po et de 5/32 po



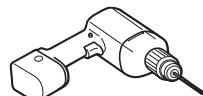
Tournevis cruciforme



Écrou à compression de diamètre externe d'1/4 po et d'une bague



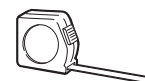
Crayon



Mèche de 1/8 po et Perceuse manuelle ou électrique



Tournevis à tête plate



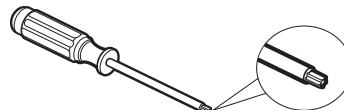
Mètre



Pincès



Tournevis à tête plate



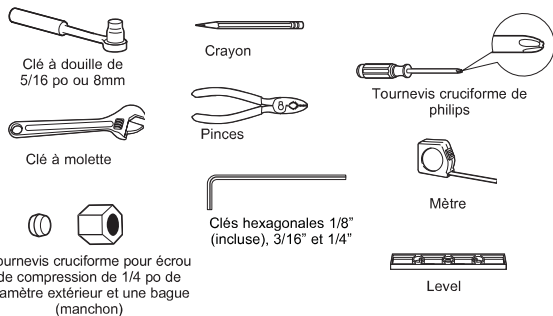
Tournevis Torx T20, T25



Niveau

Instructions d'installation

OUTILS DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN



- En utilisant le tableau ci-dessous, déterminez si la largeur de votre passage peut tenir compte de la profondeur du réfrigérateur.
- Utilisez un chariot manuel rembourré ou des sangles de déplacement pour déplacer le réfrigérateur. Placez le réfrigérateur sur le chariot manuel avec un côté contre le camion.
- Nous recommandons vivement que deux personnes déplacent et terminent cette installation.
- Laissez le ruban, la pellicule et autre emballage sur le réfrigérateur jusqu'à sa destination finale.
- Reportez-vous aux sections 2 à 5 pour le retrait de la poignée, de la porte et du tiroir si nécessaire. Autrement, sautez à la section 6.
- Considérez les options de recyclage pour les matériaux d'emballage de votre appareil.

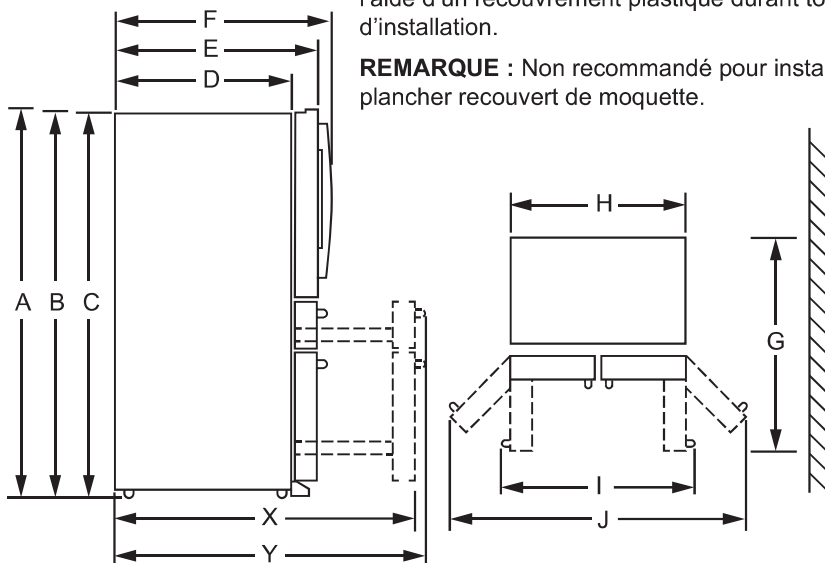
REMARQUE : On recommande de protéger le plancher à l'aide d'un recouvrement plastique durant toute la procédure d'installation.

REMARQUE : Non recommandé pour installation sur plancher recouvert de moquette.

DÉGAGEMENTS

Prévoyez les dégagements suivants pour faciliter l'installation, la circulation d'air et les raccordements hydrauliques et électriques.

- Côtés 1/8 po (3 mm)
- Dessus 1 po (25mm)
- Arrière 2 po (50 mm)



Dimensions de l'appareil pleine profondeur	Dimensions de l'appareil pleine profondeur avec porte en verre
A = 70" (1775mm)	A = 70" (1775mm)
B = 69-13/16" (1773mm)	B = 69-13/16" (1772mm)
C = 68-5/8" (1743mm)	C = 68-5/8" (1743mm)
D = 29-1/2" (749 mm)	D = 29-1/2" (749 mm)
E = 34-1/4" (870m)	E = 34.0" (864mm)
F = 36-1/2" (927mm)	F = 34.0" (864mm)
G = 48-3/8" (1229mm)	G = 48-3/8" (1229mm)
H = 35-5/8" (905mm)	H = 35-5/8" (905mm)
I = 44-3/8" (1127mm)	I = 39-1/2" (1003mm)
J = 60-3/8" (1534mm)	J = 59-1/4" (1505mm)
X = 53-17/32" (1360mm)	X = 53-9/32" (1353mm)
Y = 55-3/4" (1416mm)	Y = 53-9/32" (1353mm)

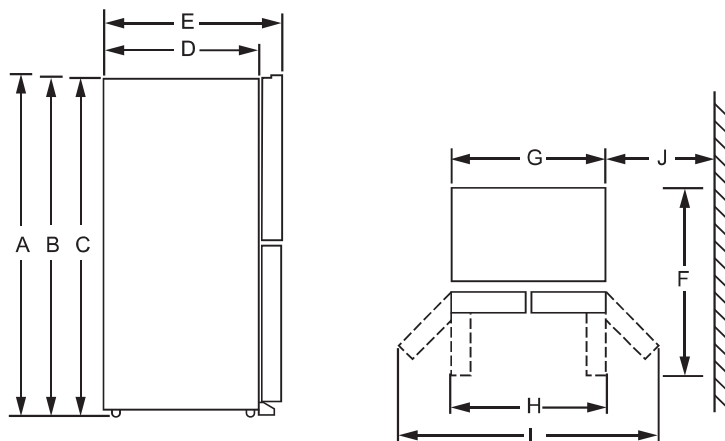
Dimensions de l'appareil à profondeur comptoir	Dimensions de l'appareil pleine profondeur avec porte en verre
A = 70" (1775mm)	A = 70" (1775mm)
B = 69-13/16" (1773mm)	B = 69-13/16" (1773mm)
C = 68-5/8" (1743mm)	C = 68-5/8" (1743mm)
D = 24-7/16" (621mm)	D = 24-7/16" (621mm)
E = 29-1/4" (743mm)	E = 29.0" (737mm)
F = 31-1/2" (800mm)	F = 29.0" (737mm)
G = 43-3/8" (1102mm)	G = 43-3/8" (1102mm)
H = 35-5/8" (905mm)	H = 35-5/8" (905mm)
I = 44-3/8" (1127mm)	I = 39-1/2" (1003mm)
J = 60-3/8" (1534mm)	J = 59-1/4" (1505mm)
X = 46.0" (1168mm)	X = 46-9/64" (1172mm)
Y = 48-5/32" (1223mm)	Y = 46-9/64" (1172mm)

Instructions d'installation

DIMENSIONS – Modèles CQE

REMARQUE : Il est recommandé que le plancher soit protégé par un recouvrement plastique durant toute la durée de l'installation.

REMARQUE : Non recommandé pour une installation sur moquette.



Hauteur totale jusqu'au dessus de la porte (A)	70" (1775 mm)
Hauteur jusqu'au dessus du couvercle de charnière (B)	69-13/16" (1772 mm)
Hauteur jusqu'au dessus de la carrosserie (C)	68-5/8" (1742 mm)
Profondeur de carrosserie sans porte (D)	29-3/4" (755 mm)
Profondeur carrosserie avec porte (E)	34-3/8" (872 mm)
Profondeur avec porte réfrigérateur ouverte à 90° (F)	48-11/16" (1236 mm)
Largeur (G)	35-3/4" (908 mm)
Largeur avec porte ouverte à 90° (H)	39-9/16" (1005 mm)
Largeur avec portes totalement ouvertes (I)	60-1/8" (1527 mm)
Dist. min. entre carrosserie et mur pour portes totalement ouvertes (J)	13" (330 mm)

Les portes doivent être complètement ouvertes pour avoir un accès complet aux tiroirs du congélateur et de la zone de sélection de la température.

DÉPLACEMENT DU RÉFRIGÉRATEUR

- En utilisant le tableau ci-dessous, déterminez si la largeur de votre couloir et embrasures de porte peuvent accommoder la profondeur du réfrigérateur. Assurez-vous d'avoir assez d'espace pour éviter d'endommager le réfrigérateur avant de le déplacer en toute sécurité vers son emplacement final.
- Si votre couloir et embrasures de porte sont assez large pour laisser passer le réfrigérateur sans enlever les poignées, passez directement à l'étape 6. Laissez les bandes adhésives, le film et tous les emballages sur les portes jusqu'à ce que le réfrigérateur soit dans sa position finale.
- REMARQUE :** Utilisez un diable rembourré ou des sangles de déménagement pour déplacer ce réfrigérateur. Placez le réfrigérateur sur le diable en appuyant un des côtés contre le diable. Il est fortement recommandé que DEUX PERSONNES déplacent le réfrigérateur et effectuent cette installation.

Si votre ouverture est inférieure aux dimensions suivantes, retirez les pièces de la porte dans l'ordre indiqué jusqu'à ce que les dimensions soient inférieures à l'ouverture.

	CVE28DP	CQE
Complètement assemblé	37-1/8" (943 mm)	34-7/8" (872 mm)
Retirer les poignées	34-9/16" (878 mm)	
Retirer les portes	32-1/4" (819 mm)	32-1/4" (819 mm)
Retirer la charnière centrale	29-3/4" (755 mm)	29-3/4" (755 mm)