

Réfrigérateur côte à côte

EI26SS30J S

Doté des commandes électroniques IQ-Touch^{MC}



Bacs à fruits et à légumes Luxury-Glide^{MD}

Les tiroirs coulissent en douceur et conservent les aliments au frais grâce à la commande d'humidité réglable et à une variation de température minimale.



Commandes IQ-Touch^{MC}

Pour ceux qui aiment que les options disponibles soient toujours visibles, le tableau de commande IQ-Touch^{MC} affiche vos options en permanence.



Distributeur d'eau / de glaçons de 9" de hauteur

Notre grand distributeur d'eau et de glaçons est spécialement conçu pour accepter une variété de grands récipients qui vont du gobelet de 50 cl (16 oz) au pichet ou à la carafe à café.



Filtre à air PureAdvantage^{MD}

Maintient la circulation d'air pur et filtré dans tout l'appareil pour éviter le transfert des odeurs.

RÉFRIGÉRATEURS CÔTE À CÔTE DE 26 pi³

Capacités

Capacité totale	25,93 pi ³
Volume du réfrigérateur	16,48 pi ³
Volume du congélateur	9,45 pi ³
Superficie totale des clayettes	25,82 pi ²
Superficie des clayettes du réfrigérateur	18,36 pi ²
Superficie des clayettes du congélateur	7,46 pi ²

Extérieur

Porte et poignée incurvées caractéristiques de la marque	Oui
Commandes électroniques	IQ-Touch ^{MC}
Charnières de porte dissimulées	Oui
Distributeur de glaçons/d'eau	Oui
Système de régulation de la température et d'affichage Perfect Set ^{MD}	Oui
Glace concassée/glaçons/eau	Oui / Oui / Oui
Filtres à air et à eau avec témoin/réenchement	Oui
Fast Ice ^{MC} / Fast Freeze ^{MC}	Oui / Oui
Verrouillage / Commande d'éclairage du distributeur	Oui / Oui

Caractéristiques pratiques du réfrigérateur

Eau et glaçons PureAdvantage ^{MD}	Oui
Filtration d'air PureAdvantage ^{MD}	Oui
Emplacement du filtre à eau	À l'arrière, à droite
Signal de changement de la température	Oui
Signal de porte entrouverte / Signal de rupture de courant	Oui / Oui
Clayettes en verre	3 SpillSafe ^{MC} coulissantes
Bac à fruits et à légumes supérieur à double contrôle d'humidité	Luxury-Glide ^{MD}
Bac à fruits et à légumes inférieur à humidité contrôlée	Luxury-Glide ^{MD}
Tiroir Perfect Temp ^{MD}	
Tiroir Chill Zone ^{MC}	Luxury-Glide ^{MD}
Tapis pour boissons et bouteilles de vin	
Balconnets à cruches de 3,8 L transparents	3 réglables
Balconnets de 2 L transparents	2 réglables
Casier à condiments	
Balconnets Perfect Bins ^{MC}	
Casier laitier à couvercle transparent	Oui
Dispositifs de retenue de grandes bouteilles	
Porte-canettes transparents de contre-porte (pouvant contenir 6 canettes chacun)	
Éclairage incandescent amélioré	Oui

Caractéristiques pratiques du congélateur

Machine à glaçons automatique à distributeur	Oui
Clayettes en verre	2
Paniers de congélation pleine largeur coulissants	2 Luxury-Glide ^{MD}
Paniers de congélation demi-largeur coulissants	1
Balconnets transparents fixes	4
Balconnets basculants en fil métallique	
Clayette à crème glacée	Oui
Bac Soft Freeze ^{MC}	
Clayette à pizza	Oui
Éclairage incandescent amélioré	Oui

Caractéristiques supplémentaires

ENERGY STAR [®]	Oui
Mode Shabbath (homologué Star-K ^{MD})	Oui

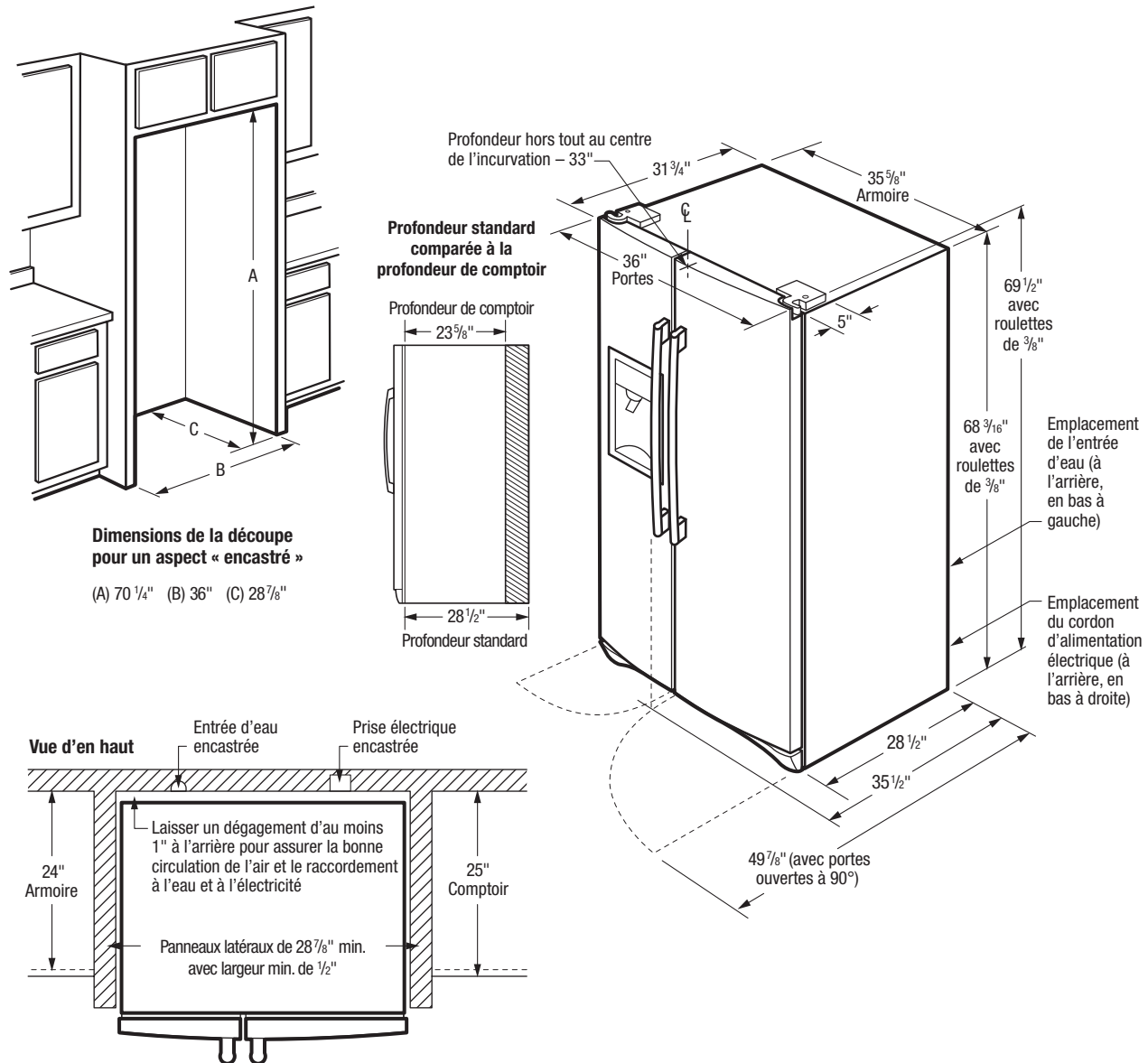
Caractéristiques techniques

Couleur :	
Acier inoxydable	S
Dimensions du produit :	
Hauteur (charnières et roulettes de 3/8" comprises)	69 1/2"
Largeur de la carrosserie/de la porte	35 5/8"/36"
Profondeur (au centre de l'incurvation)	33"
(avec porte ouverte à 90°)	49 7/8"
Point de raccordement de l'alimentation électrique	À l'arrière, en bas à droite
Emplacement de l'entrée d'eau	À l'arrière, en bas à gauche
Tension	120 V / 60 Hz / 15 ou 20 A
Puissance raccordée (kW) à 120 volts [†]	1,02
Circuit minimal exigé (ampères)	15
Poids à l'expédition (approx.)	335 lb

[†] Une prise électrique triphasée reliée à la terre est exigée. La prise doit être correctement reliée à la terre conformément aux ordonnances et codes locaux et nationaux.

REMARQUE : Toujours consulter les codes locaux et nationaux d'électricité et de plomberie. Consulter le guide d'installation du produit à appareilelectrolux.ca pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation.

Les caractéristiques techniques peuvent changer.



Caractéristiques techniques du réfrigérateur côte à côte

- Poids de l'appareil : 325 lb
- Une prise électrique triphasée reliée à la terre est exigée. La prise doit être correctement reliée à la terre conformément aux ordonnances et codes locaux et nationaux.
- Tension : 120 V / 60 Hz / 15 ou 20 A
- Puissance raccordée (kW) à 120 volts = 1,02 kW
- Intensité à 120 volts = 8,5 A
- Toujours consulter les codes locaux et nationaux d'électricité et de plomberie.
- Le plancher doit être une surface plane et solide, capable de supporter le poids du réfrigérateur rempli à pleine capacité.
- Lorsque le réfrigérateur est installé près d'un mur, d'une armoire ou d'un autre appareil qui dépasse le bord avant du réfrigérateur, un dégagement minimal de 20" est recommandé pour permettre une rotation optimale de la porte de 120° à 180°, pour un accès ou un retrait complet du bac à fruits et à légumes. (Le dégagement minimal absolu de 4 1/2" permettra l'ouverture de la porte à 90° SEULEMENT, ce qui limitera l'accès au bac à fruits et à légumes, ainsi que son retrait.)
- Pour assurer un rendement optimal, éviter d'installer l'appareil au soleil ou près d'une cuisinière, d'un lave-vaisselle ou d'une autre source de chaleur.

- Pour une ventilation adéquate, la grille avant DOIT demeurer dégagée.
- Dans la mesure du possible, encastrer la prise électrique.
- On recommande d'encastrer l'entrée d'eau dans le mur arrière pour éviter d'endommager la conduite d'eau.
- Pression de l'eau - la conduite d'eau froide doit fournir entre 30 et 100 lb/po² (livres par pouce carré).
- On recommande une tuyauterie en cuivre d'un diamètre extérieur de 1/4" pour l'alimentation en eau froide et sa longueur doit être celle de la distance entre l'arrière de l'appareil et le tuyau d'alimentation domestique, plus 7 pieds additionnels. Des trusses d'installation de l'alimentation en eau sont offertes en option.
- Roulettes avant réglables pour faciliter l'alignement de la porte.

Caractéristiques techniques de l'aspect « encastré »

- Une ouverture minimale de 70 1/4 po (hauteur) x 36 po (largeur) x 28 7/8 po (profondeur) est requise pour faciliter l'installation, la circulation adéquate de l'air et les raccordements de plomberie et d'électricité.
- Retirer toutes les moulures des murs et des planchers avant l'installation.

Remarque : Ce document n'est destiné qu'à la planification. Consulter le guide d'installation du produit en ligne à appareilselectrolux.ca pour obtenir des instructions détaillées.

