

FD70EN4HX



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Pose libre
Catégorie	Deux portes
Largeur de référence	60 - 70 cm
Système Froid Ventilé total	oui
Type de refroidissement	Total No Frost - Deux circuits de refroidissement
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Standard
Enchassable	oui
Position des charnières	Droite
Porte réversible	oui
Code EAN	8017709295967



Esthétique



Esthétique	Universel	Couleur de la poignée	Gris métal
Couleur	Inox	Couleur du logo	Chromé
Design	Plat	Matériau des parois latérales	Tôle d'acier
Finition	Anti-trace	Couleur des parois latérales	Gris métal
Matériau de la porte	Inox	Logo	Appliqué
Type d'inox de la porte	Anti-trace	Afficheur	LCD
Poignée	Externe	Position de l'afficheur	Externe (sur la porte)
Type de poignée	Fixe		

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de compartiments	3	Dessus bac à légumes	oui
Type de compartiment	Tiroir basse température, Compartiment Fruits et Légumes	Type de dessus bac à légumes	Verre
Nombre de clayettes réglables	2	Tiroir basse température	oui
Nombre de bacs à légumes	2	Eclairage interne réfrigérateur	oui
Shelves material	Verre	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Type de bac à légumes	Standard		

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets réglables 3

Nombre de balconnets porte-bouteilles 1

Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur

Boîte à fromage, Casier à oeufs

Turbine

oui

Airplus, système d'aération multiple

oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de clayettes 1

Eclairage interne congélateur

Type d'éclairage interne congélateur LED

Type de clayette Verre

Contre-porte congélateur

Nombre de balconnets réglables 2

Autres caractéristiques congélateur

Fabrique à glaçons Manuel

Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur

Vacances, Congélation rapide, Refroidissement rapide, Eco, Sécurité enfants, Alarme température, Refroidissement rapide temporisé des bouteilles

Alarme porte ouverte

oui

Alarme température

oui

Type de contrôle de la température

Électronique

Nombre de compresseurs

1

Type de gaz réfrigérant

R600a

Type compresseur

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Quantité de réfrigérant (gr)

63 g

Agent d'expansion pour mousses isolantes

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle 249 kWh/a

Niveau sonore 41 dB(A) re 1 pW

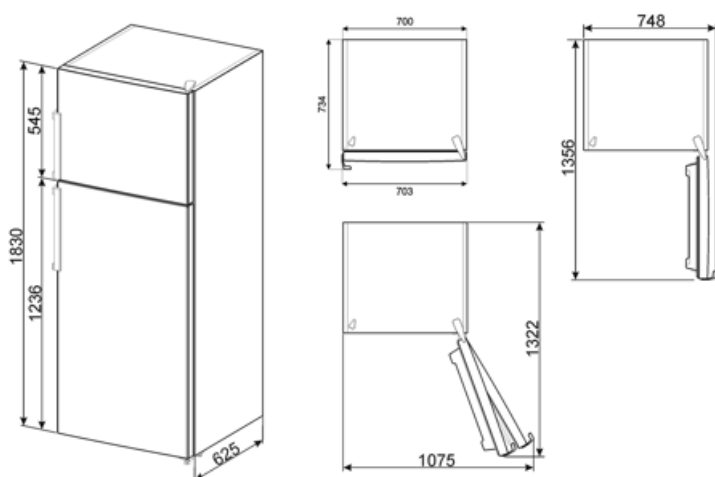
Classe énergétique	E	Autonomie en cas de coupure de courant	13.45 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C	4 étoiles - Capacité de congélation	7.0 kg/24h
Volume net total	434 l	Classe climatique	SN, T
Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation	98 l	EEL	100 %
Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais	337 l		

Raccordement électrique

Puissance nominale	200 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	1.39 A	Longueur du câble d'alimentation	210 cm
Tension	220-240 V	Type de prise	(F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit	700 mm	Profondeur du produit avec la poignée	734 mm
Profondeur du produit sans poignée	720 mm	Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90°	1356 mm
Hauteur du produit avec pieds	1830 mm	Profondeur entretoises	30 mm
Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum	1137 mm		







Alternative products



FD70EN4HM

Position des charnières: Droite
Effet marbre

Symbols glossary

	<p>4 étoiles</p>		<p>Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation.</p>
	<p>Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.</p>		<p>A++ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.</p>
	<p>Classe énergétique E</p>		<p>Afficheur LCD : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LCD qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.</p>
	<p>Fonction Economie : La fonction Economie analyse l'utilisation du réfrigérateur pendant la période d'activation et optimise les cycles de travail, pour minimiser la dépense d'électricité.</p>		<p>Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.</p>
	<p>Congélation rapide : La fonction de congélation rapide permet de congeler de grandes quantités d'aliments frais en très peu de temps. En l'activant quelques heures avant, le congélateur abaisse la température et, après quelques heures, reprend automatiquement son fonctionnement normal.</p>		<p>Anti-traces : Le traitement spécial auquel est soumis l'acier inox empêche la formation d'halos et d'empreintes digitales sur la surface et contribue à améliorer sa luminosité.</p>
	<p>Fonction vacances : Cette fonction est particulièrement utile en cas d'absence prolongée du domicile, vous permet de désactiver le fonctionnement du service de réfrigération et de ne garder en service que le congélateur.</p>		<p>Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.</p>
	<p>L'évolution de Smeg vers des modèles plus intelligents et plus écologiques a conduit au choix de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.</p>		<p>Système de refroidissement Multiflow : Le système de ventilation Multiflow permet de répartir l'air à l'intérieur du réfrigérateur de façon constante et uniforme.</p>
	<p>Enchassable : Les réfrigérateurs enchassables s'intègrent parfaitement entre les meubles, car les portes ouvertes à 90° ne dépassent pas le côté du produit, tout en permettant d'extraire complètement les étagères et les tiroirs. En cas d'installation à côté du mur, il faudra tenir compte de la taille de la poignée pour pouvoir ouvrir la porte à 90°.</p>		