



Un refroidissement intelligent qui s'adapte à vous et une congélation sans givre

Le réfrigérateur-congélateur AI CoolAssist série 700 No Frost s'adapte à vos habitudes, que vous fassiez le plein de courses ou que vous partiez en vacances. La fonction No Frost empêche la formation de givre, alors oubliez le dégivrage.

Bénéfices et Caractéristiques

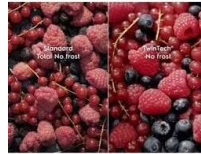
AI CoolAssist®, un refroidissement intelligent qui s'adapte à vos habitudes

AI CoolAssist® adapte intuitivement les réglages du réfrigérateur en fonction de vos habitudes, que vous remplissiez votre frigo ou que vous partiez en vacances. AI CoolAssist® optimise la température et les fonctions, vous permettant de réduire jusqu'à 10 % votre consommation



TwinTech® No Frost - garde les aliments frais et hydratés.

TwinTech® No Frost dispose d'un double système de refroidissement pour le réfrigérateur et le congélateur. Cette technologie garantit que le congélateur reste exempt de givre et que l'humidité du réfrigérateur est optimale, ce qui empêche les aliments de se dessécher.



*Testé sur 1780 CB MultiChill et 1780 CB TwinTech NoFrost, comparant la consommation d'énergie à 25 °C avec AI CoolAssist® en mode auto Vacances et les paramètres d'usine par défaut sans l'IA. Les économies d'énergie réelles peuvent varier en fonction des températures ambiantes et de l'utilisation.

Toujours plus de flexibilité avec MultiSpace

Le réfrigérateur MultiSpace est plus grand que les modèles standard, avec plus de place pour ranger les aliments. Ses solutions de rangement flexibles vous permettent de personnaliser et d'organiser l'espace selon vos besoins uniques.



Rafraîchir chaque recoin pour une meilleure conservation de la saveur

La circulation d'air intégrale achemine l'air froid dans tous les coins, à travers des bouches d'aération efficaces. Disponible en métal, en verre ou en plastique, Cooling 360° empêche les ingrédients de geler sur la paroi du fond, préservant la fraîcheur de vos aliments.*



Le design et les matériaux de Cooling 360° peuvent varier selon le marché et peuvent inclure du métal, du verre ou du plastique. Les spécifications et les matériaux du produit peuvent varier d'une région à l'autre. Veuillez vous renseigner auprès de votre commerçant pour obtenir plus de détails.

Vos aliments délicats sont protégés avec Extra Chill

Le tiroir Extra Chill est spécialement conçu pour protéger vos aliments délicats. Le tiroir maintient une température plus basse que le reste du réfrigérateur, avec une circulation permanente de l'air froid.



- Réfrigérateur combiné Encastrable
- Série 700 GreenZone
- Niche d'encastrement : 1894 mm
- Le bandeau Ecometer vous accompagne dans le choix des températures vous permettant ainsi de maîtriser vos consommations en énergie
- Technologie TwinTech / Multiflow (réfrigérateur)
- Réfrigérateur : Froid brassé
- Congélateur : Froid No Frost
- Fonction congélation rapide
- Eclairage intérieur
- Compartiment crèmerie : 1 petite, 1 moyenne
- 1 balconnet porte-bouteilles transparent
- 3 clayettes, gris métallisé
- Tiroir 1 Pull Out Drawer
- Congélateur : 3 tiroirs plastique transparent
- Dégivrage automatique du réfrigérateur
- Dégivrage automatique du congélateur
- Alarmes sonore/visuelle de température
- Alarmes sonore/visuelle de porte ouverte
- Portes réversibles

Spécifications techniques

Classe énergétique	D	Profondeur appareil emballé (mm)	600
Consommation électrique (en kWh/an)*	172	Poids brut/net (kg)	72 / 70
Volume net Total (L)	207	Volts	220-240
Volume net compartiment **** (L)	62	Longueur du câble (m)	2.4
Volume net total (L)	269	Pays de fabrication	Italie
Compartiment(s) sans givre	Réfrigérateur / Congélateur	PNC	925 954 040
Type de froid (réfrigérateur)	Froid brassé - Multiflow	Code EAN	7333394136585
Type de froid (congélateur)	Froid No Frost		
Pouvoir de congélation (en kg/24h)	5		
Autonomie de la réserve de froid (h)	11.5		
Classe climatique	SN-N-ST		
Niveau sonore (dB)	34		
Installation	Glissières		
Charnière de porte	réversible(s) à droite		
Couleur	Blanc		
Hauteur (mm)	1884		
Largeur (mm)	546		
Profondeur (mm)	549		
Hauteur d'encastrement (mm)	1894		
Largeur d'encastrement (mm)	560		
Profondeur d'encastrement (mm)	550		
Hauteur appareil emballé (mm)	1950		
Largeur appareil emballé (mm)	590		

