Fiche technique

MODÈLE	
Appareil encastrable	•
Appareil totalement encastrable	•
Charnière	Gauche
Charnière amovible	•
Convient pour agencement côte-à-côte	•
DESIGN	
Éclairage intelligent	•
Éclairage	BrilliantLight
Option de design	Compatible avec les façades de l'armoire
CONFORT D'UTILISATION	
Système de réfrigération	MasterFresh Pro + DailyFresh ExtraCool
Système Longlife AirClean	•
Nombre machine à glaçons avec raccordement à l'eau	1
DuplexCool Pro	•
FullAccess	•
EasyClean	•
Charnière MaxLoad	•
Machine à glaçons automatique avec raccordement à l'eau	•
DynaCool	•
NoFrost	•
SoftClose	•
SelfClose	•
Mise en réseau avec Miele@home	•
COMMANDE	
Réglage au degré près	Température de réfrigération et de congélation
SuperFroid&AirPur	•
GlaceExpress	•
Panneau de commande	M Touch Pro
Réglage indépendant de la température pour la zone de réfrigération et de congélation	
SuperFrost	•
Nombre de zones de température	3

Mode Shabbat	•
Mode Vacances	•
Mode Éco	•
APPAREIL DE FROID / ZONE DE FROID	
Balconnet de contreporte pour conserves	2
Nombre de casiers à légumes	1
Nombre de tiroirs de refroidissement	1
Balconnet de contreporte pour bouteilles	1
APPAREIL/ZONE DE CONGÉLATION	
dont sur glissières télescopiques	2
Nombre de paniers de congélation	3
Nombre de pamero de congelación	
EFFICACITÉ ET DURABILITÉ	
Energy Star	•
SÉCURITÉ	
Tablettes en verre antidébordement	
rabiettes en verre antidebordement	•
Alarmo do norto conoro	•
Alarme de porte sonore	•
Alarme de porte sonore Signal sonore pour la température de la zone de congélation	•
Signal sonore pour la température de la zone de congélation	•
	•
Signal sonore pour la température de la zone de congélation	• • Service à la clientèle
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	•
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule	• Service à la clientèle
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant	Service à la clientèle
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm	Service à la clientèle 1 36 (914)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm	• Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm	• Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Hauteur de la niche max. en mm	• Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm	• Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm Largeur de l'appareil en mm	• Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635) 35 1/4 (894)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm Largeur de l'appareil en mm Hauteur de l'appareil en mm	Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635) 35 1/4 (894) 83 5/8 (2123)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm Largeur de l'appareil en mm Hauteur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm	Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635) 35 1/4 (894) 83 5/8 (2123) 24 (608)
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm Largeur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm Technique de fixation	Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635) 35 1/4 (894) 83 5/8 (2123) 24 (608) Porte fixe
Signal sonore pour la température de la zone de congélation CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Remplacer l'ampoule Nombre de phases de courant Largeur de la niche min. en mm Largeur de la niche max. en mm Hauteur de la niche min. en mm Profondeur de niche en mm Largeur de l'appareil en mm Hauteur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm	Service à la clientèle 1 36 (914) 36 (914) 84 1/8 (2134) 84 1/8 (2134) 25 (635) 35 1/4 (894) 83 5/8 (2123) 24 (608) Porte fixe 133 (60)

Tension en V	110-120
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	60
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	9 (3.0)
Poids en kg	483 (219.0)
ACCESSOIRES FOURNIS	
Filtre AirClean Longlife	•
Pelle à glaçons	•
Filtre AirClean Longlife	•
Pelle à glaçons	•
CATÉGORIE D'APPAREIL	
Combiné réfrigérateur/congélateur	•