



Réfrigérateurs

CBM-686BWDN

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Recyclabilité du produit

Pourcentage de matière recyclée dans le produit

Terres rares dans le produit, contient au moins (mg)

Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg)

Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage

Emballage réemployable

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Référence commerciale

CBM-686BWDN

Code produit

34004709

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Application hOn disponible

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Code EAN	8059019027074
Installation	Pose Libre
Catégorie de produit	Congélateur bas
Type d'appareil	2 portes
Technologie froid	Statique
Ecran de contrôle	Non

CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES

My Zone	
Connectivité	
Humidity Zone	
Dry Zone	
Antioxydant Zone	
ABT	
T-ABT	
Fresher Shield	
Fresher Sensor	
Fresher Pad	
Fresh Box	
Day Light	
Instant Cool Box	
Auto Ice Maker	
Direct Access drawer	
Zone 0-3°C	Non
Processus de dégivrage dans la partie congélateur	Manuel
Processus de dégivrage dans la partie réfrigérateur	Manuel
Joint d'étanchéité	Tirer
Colonne d'air multiflow	Non
Voltage (A)	<10
Fréquence (Hz)	50
Tension (V)	200-240

ECRAN

Ecran de contrôle	Panneau de contrôle interne
Ecran de contrôle	Mécanique
Voyant de porte ouverte - réfrigérateur	NC
Fonction vacances	Non
Verrouillage	Non
Smart Cool	Non
Fonction Super réfrigération	Non
Super Freezing	Non
Température réglable	Réfrigérateur
	ESTHETIQUE
Couleur	Stainless Steel Look
Balconnets	-
Matériau des balconnets	Transparent
Porte bouteilles	NC
Rails télescopiques	-
Poignées	Poignée externe confortable
Distributeur de glaçons	Non
Lumière	Led
Nombre de bac à légumes	1
Nombre de porte-oeufs	NC
Nombre de bacs à glaçons	NC
Porte réversible	Oui
Finitions clayettes	-
Portes bouteilles	Non
Nombre total de balconnets	3
Charnière de porte	Montée à droite
Nombre de tiroirs dans la partie congélateur	3
Ventilateur intérieur dans la partie réfrigérateur	Non
Matériau des clayettes	Verre

PERFORMANCE ET
CONCEPTION

SN	
N	
ST	
T	
Storage Period in Event of Power Failure (h)	17
Classe énergétique	F
Annual energy consumption	292
Acoustical noise class	C
Noise level dB(A)	40
Star Rating	4
Total Freezing Capacity	4,4
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	219
Total Capacity Frozen Compartment (l)	96
Total Unit Capacity (l)	315

DIMENSIONS

Hauteur du produit (mm)	1850
Largeur du produit (mm)	600
Profondeur du produit (mm)	600
Hauteur du produit emballé (mm)	1949
Largeur du produit emballé (mm)	650
Profondeur du produit emballé (mm)	635
Poids brut (kg)	64
Poids net (kg)	58

CARACTÉRISTIQUES
ENVIRONNEMENTALES

Informations sur les primes et pénalités versées par le producteur

Dans le cadre de la modulation de l'écocontribution ce produit bénéficie d'une prime du fait d'un fluide frigorigène de PRG ≤ 15 et de la mise à disposition d'une documentation technique auprès des réparateurs habilités électriquement et de la disponibilité des pièces détachées indispensables à l'utilisation de l'équipement.

Informations sur les primes et pénalités versées par le producteur

Dans le cadre de la modulation de l'écocontribution ce produit bénéficie d'une prime du fait de la présence d'une action de sensibilisation (logo Triman et consigne de tri) et d'un emballage contenant du carton recyclé
