



Réfrigérateurs

CCBS6182XHV/1N

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Référence commerciale	CCBS6182XHV/1N
Code produit	34004488
Code EAN	8059019020716
Installation	Freestanding
Catégorie de produit	Congélateur bas
Type d'appareil	2 portes
Technologie froid	Statique

Ecran de contrôle	No
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Connectivité	Aucune
IoT App	
Colonne d'air multiflow	No
Processus de dégivrage dans la partie réfrigérateur	Automatique
Processus de dégivrage dans la partie congélateur	Manuel
Joint d'étanchéité	Tirer
Zone 0-3°C	No
Humidity Zone	
Dry Zone	
My Zone	
Tiroir Antioxydant	
Technologie antibactérienne ABT®	
T-ABT	
Switch Zone	
Fresher Sensor	
Fresher Shield	
Fresher Pad	
Zone Instant Cool	
Voltage (A)	<10
Fréquence (Hz)	50
Tension (V)	200-240
DISPLAY	
Ecran de contrôle	Mécanique
Ecran de contrôle	Panneau de contrôle interne
Voyant de porte ouverte - réfrigérateur	NC
Température réglable	Réfrigérateur
Super Freezing	No
Fonction vacances	No

Verrouillage	No
Smart Cool	No
Fonction Super réfrigération	No
ESTHETIQUE	
Couleur	Effet Inox
Charnière de porte	Montée à droite
Nombre de tiroirs dans la partie congélateur	3
Ventilateur intérieur dans la partie réfrigérateur	No
Matériau des clayettes	Verre
Balconnets	-
Matériau des balconnets	Transparent
Finitions clayettes	-
Nombre total de balconnets	3
Porte réversible	Yes
Poignées	Poignée externe confortable
Porte bouteilles	NC
Rails télescopiques	-
Distributeur de glaçons	No
Lumière	Led
Nombre de bac à légumes	1
Nombre de porte-oeufs	NC
Nombre de bacs à glaçons	NC
Nombre de clayettes ajustables dans le réfrigérateur	3
Portes bouteilles	No
Tiroir Easy Access	
Colonne d'éclairage Daylight	
Fabrique à glaçons automatique	
PERFORMANCE ET CONCEPTION	
Classe énergétique	F
Acoustical noise class	C

Noise level dB(A)	40
Annual energy consumption	292
Climate class	N
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	219
Total Capacity Frozen Compartment (l)	96
Total Unit Capacity (l)	315
Nombre d'étoiles	4
Storage Period in Event of Power Failure (h)	17
Pouvoir de congélation (kg)	4
DIMENSIONS	
Hauteur du produit (mm)	1850
Largeur du produit (mm)	600
Profondeur du produit (mm)	600
Poids brut (kg)	64
Poids net (kg)	58