



Double porte

CDG5T717EW

✓ Classe E

Référence commerciale
Code produit
Code EAN
Manufacturer
Numéro de portes
Technologie froid
Ecran de contrôle
Catégorie de produit
Installation

Connectivité	Non
Application disponible	Non
My Zone	Non
Humidity Zone	Non
Dry Zone	Non
Antioxidant Zone	Non
ABT	Non
T-ABT	Non
Fresher Shield	Non
Fresher Sensor	Non
Fresher Pad	Non
Fresh Box	Non
Day Light	Non
Instant Cool Box	Non
Auto Ice Maker	Non
Direct Access drawer	Non
Distributeur de glaçons	Non
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
Lumière	Led
Colonne d'air multiflow	Non
Ventilateur intérieur dans la partie réfrigérateur	Non
Voltage (A)	0.96
Fréquence (Hz)	50

Tension (V) 220-240

Panneau de contrôle sur porte
Mécanique
NC
Non
Non
Non
Non
Oui
Réfrigérateur

Descriptif	
Couleur	Blanc
Matériau des balconnets	Transparent
Matériau des clayettes	Verre
Finitions clayettes	Cadre blanc
Portes bouteilles	Non
Porte bouteilles	NC
Poignées	Poignée intégrée confortable
Système d'installation d'une double porte	NC
Charnière de porte	Montée à droite
Porte réversible	Oui
Nombre total de balconnets	3
Nombre de bac à légumes	1
Nombre de tiroirs dans la partie congélateur	0
Nombre de porte-oeufs	1 transparent

Nombre de bacs à glaçons	NC
Nombre de clayettes ajustables dans le réfrigérateur	2+1

Performance et consommation	
Classe climatique	Classe climatique: N
Autonomie en cas de coupure d'électricité	10
Classe énergétique	Е
Consommation d'énergie annuelle	239
Classe d'émission de bruit acoustique	С
Nuisance sonore	41
Nombre d'étoiles	4
Capacité totale	410
Capacité totale de congélation	5,8
Total Capacity Unfrozen Compartment (I)	310
Total Capacity Frozen Compartment (I)	100

Dimensions	
Hauteur du produit (mm)	1680
Largeur du produit (mm)	703
Profondeur du produit (mm)	703
Hauteur du produit emballé (mm)	1785
Largeur du produit emballé (mm)	750
Profondeur du produit emballé (mm)	756
Poids brut (kg)	68
Poids net (kg)	66