

## FICHE TECHNIQUE

HCE-520GI / Congélateur avec couvercle coulissant vitre inclinée

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TYPE D'EQUIPEMENT		Conservateur Horizontal
TEMPÉRATURE DE SERVICE		INTÉRIEUR* -24°C / -16°C
VOLUME BRUT/ NET		515 L / 416 L
DIMENSIONS EXTÉRIEURES		
HAUTEUR	910 mm	
PROFONDEUR	680 mm	
LARGUEUR	1545 mm	



### INFO

TYPE OUVERTURE / PORTE	Couvercle coulissant vitre inclinée
SURFACE D'EXPOSITION	N.A.
REVÊT. INTERNE	Feuille Métal pré-Peinte
CLASSE CLIMATIQUE	4L1
CAPACITÉ DE CONGÉLATION	N.A.

### DIMENSIONS BRUTES

HAUTEUR	975 mm
PROFONDEUR	730 mm
LARGUEUR	1645 mm

### POIDS

NET	74kg
BRUT	77 kg

### COMPOSANTS

COMPRESSEUR	
CONDENSEUR	Ventilé
THERMOSTAT	Danfoss - Analogique
GAZ RÉFRIGÉRANT	R290
ÉVAPORATEUR	Caché
LUMIÈRE	-

### CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES

TENSION / FREQUENCE	220-240V / 50Hz
INTENSITE	0,68 A
PUISSANCE	151W
CONSOMMATION	2 kWh/24hr
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	D
NIVEAU SONORE	<55 dB

- Installation facile, économique et rapide
- Capacité de panier : 5
- Hautes performances en matière de conservation des produits
- Possibilité de modifier et d'optimiser l'aménagement du point de vente
- Des solutions respectueuses de l'environnement, utilisant des gaz réfrigérants à faible impact

Fiche technique A titre indicatif, sous réserve de modifications des données techniques et d'erreurs typographiques, elle ne peut être utilisée comme document contractuel.

\* Température en régime permanent, dans la ligne de charge avec équipement

\*\*Volume net et brut égal en raison de l'utilisation totale de l'équipement