

## FICHE TECHNIQUE

HCE-420GI / Congélateur avec couvercle coulissant vitre inclinée

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
TYPE D'EQUIPEMENT	Conservateur Horizontal
DIMENSIONS INTÉRIEURES	
HAUTEUR	950 mm
PROFONDEUR	675 mm
LARGUEUR	1310 mm
INFO	
TEMPÉRATURE DE SERVICE	INTÉRIEUR* -24°C / -16°C
VOLUME BRUT   NET	425 L   337 L
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	
HAUTEUR	910 mm
PROFONDEUR	680 mm
LARGUEUR	1310 mm
TYPE OUVERTURE / PORTE	Couvercle - Opaque
SURFACE D'EXPOSITION	N.A.
REVÊT. INTERNE	Feuille Métal pré-Peinte
CLASSE CLIMATIQUE	4L1
CAPACITÉ DE CONGÉLATION	N.A.



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	132 W
CONSOMMATION	2 kWh/24hr
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	D
NIVEAU SONORE	<55 dB

DIMENSIONS BRUTES	
HAUTEUR	975 mm
PROFONDEUR	730 mm
LARGUEUR	1570 mm
POIDS	
NET	63 kg
BRUT	69 kg

- Installation facile, économique et rapide
- Capacité de panier : 4
- 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