

FICHE TECHNIQUE

HCE-305G

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES					
TYPE D'EQUIPEMENT	Conservateur Horizontal				
DIMENSIONS INTÉRIEURES					
HAUTEUR	681 mm				
PROFONDEUR	513 mm				
LARGUEUR	882 mm				
INFO					
TEMPÉRATURE DE SERVICE	<table border="1"> <tr> <td>AMBIANCE</td> <td>16 / 30 °C</td> </tr> <tr> <td>INTÉRIEUR*</td> <td>-24°C / -16°C</td> </tr> </table>	AMBIANCE	16 / 30 °C	INTÉRIEUR*	-24°C / -16°C
AMBIANCE	16 / 30 °C				
INTÉRIEUR*	-24°C / -16°C				
VOLUME BRUT NET	325 L 253 L				
DIMENSIONS EXTÉRIEURES					
HAUTEUR	910 mm				
PROFONDEUR	680 mm				
LARGUEUR	1045 mm				
TYPE OUVERTURE / PORTE	Couvercle - Vitré				
SURFACE D'EXPOSITION (m ²)	0,44				
REVÊT. INTERNE	Feuille Métal pré-Peinte				
CLASSE CLIMATIQUE	4L1				
CAPACITÉ DE CONGÉLATION	N.A.				



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

CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES	
TENSION / FREQUENCE	220-240V / 50Hz
INTENSITE	0,58 A
PUISSANCE	132 W
CONSOMMATION	1,43 kWh/24hr
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	C
NIVEAU SONORE	<55 dB
ACCESSOIRES	
PANIER	OP
CAPACITÉ PANIERS	3
SÉPARATEURS	0
ÉTAGÈRES	0
VIDANGE D'EAU	Oui
THERMOSTAT	Oui - Analogique

COLISAGE	
DIMENSIONS BRUTES	
HAUTEUR	975 mm
PROFONDEUR	730 mm
LARGUEUR	1070 mm
POIDS	
NET	58 kg
BRUT	N.A.

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