

FICHE TECHNIQUE

THC-420

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES						
TYPE D'EQUIPEMENT		Congélateur Horizontal				
TEMPÉRATURE DE SERVICE		<table border="1"> <tr> <td>AMBIANCE</td> <td>16 / 43 °C</td> </tr> <tr> <td>AMBIANCE INTÉRIEUR*</td> <td>-24°C / -16°C</td> </tr> </table>	AMBIANCE	16 / 43 °C	AMBIANCE INTÉRIEUR*	-24°C / -16°C
AMBIANCE	16 / 43 °C					
AMBIANCE INTÉRIEUR*	-24°C / -16°C					
VOLUME BRUT NET**		362 L 362 L				
DIMENSIONS EXTÉRIEURES						
HAUTEUR	900 mm					
PROFONDEUR	730 mm					
LARGUEUR	1260 mm					
DIMENSIONS INTÉRIEURES						
HAUTEUR	690 mm					
PROFONDEUR	500 mm					
LARGUEUR	1130 mm					
INFO						
TYPE OUVERTURE / PORTE	Couvercle - Opaque					
SURFACE D'EXPOSITION	N.A.					
REVÊT. INTERNE	Aluminium Gaufré					
CLASSE CLIMATIQUE DOMESTIQUE	T					
CAPACITÉ DE CONGÉLATION	19					



COMPOSANTS	
COMPRESSEUR	Embraco
CONDENSEUR	Fil-sur-tube
THERMOSTAT	Danfoss - Analogique
GAZ RÉFRIGÉRANT	R600a
ÉVAPORATEUR	Caché
LUMIÈRE	Lampe (1 - Facultatif)

CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES	
TENSION / FREQUENCE	220-240V / 50Hz
INTENSITE	0,29 A
PUISSANCE	63 W
CONSOMMATION	0,86 kWh/24hr
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	F
NIVEAU SONORE	<55 dB
ACCESSOIRES	
PANIER	1
CAPACITÉ PANIERS	3
SÉPARATEURS	1
ÉTAGÈRES	0
VIDANGE D'EAU	Oui
THERMOSTAT	Oui - Analogique

COLISAGE	
DIMENSIONS BRUTES	
HAUTEUR	950 mm
PROFONDEUR	740 mm
LARGUEUR	1320 mm
POIDS	
NET	55 kg
BRUT	59 kg

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