

FICHE TECHNIQUE

HCE-520S

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	
TYPE D'EQUIPEMENT	Conservateur Horizontal
DIMENSIONS INTÉRIEURES	
HAUTEUR	681 mm
PROFONDEUR	513 mm
LARGUEUR	1382 mm
INFO	
TEMPÉRATURE DE SERVICE	AMBIANCE 16 / 30 °C INTÉRIEUR* -24°C / -16°C
VOLUME BRUT NET	494 L 416 L
DIMENSIONS EXTÉRIEURES	
HAUTEUR	910 mm
PROFONDEUR	680 mm
LARGUEUR	1545 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	Embraco
CONDENSEUR	Ventilé
THERMOSTAT	Danfoss - Analogique
GAZ RÉFRIGÉRANT	R290
ÉVAPORATEUR	Caché
LUMIÈRE	-

CARACTÉRISTIQUES ÉNERGÉTIQUES	
TENSION / FREQUENCE	220-240V / 50Hz
INTENSITE	0,7 A
PUISSANCE	151 W
CONSOMMATION	2,23 kWh/24hr
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	D
NIVEAU SONORE	<55 dB
ACCESSOIRES	
PANIER	OP
CAPACITÉ PANIERS	5
SÉPARATEURS	0
ÉTAGÈRES	0
VIDANGE D'EAU	Oui
THERMOSTAT	Oui - Analogique

COLISAGE	
DIMENSIONS BRUTES	
HAUTEUR	975 mm
PROFONDEUR	730 mm
LARGUEUR	1570 mm
POIDS	
NET	N.A.
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