

FRTSvg 7531



Smart
Monitoring



Volume brut/utile	440/274 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	1780/700/810
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	1320/555/570
Classe énergétique	A ¹
Consommation électrique en 365 jours	617 kWh
Classe climatique (directive sur l'énergie)	5
Classe de température (directive sur l'énergie)	M1
Température ambiante	+10 °C à +40 °C ²
Réfrigérant	R 290
Niveau sonore	56 dB(A)
Puissance	1,2 A
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	ventilé
Dégivrage	automatique
Plage de température réglable	-2 °C à +8 °C
Matériau de l'habillage/couleur	Acier chrome-nickel (1.4301 / AISI 304) / acier inox
Matériau de la porte / couleur	acier inox / acier inox
Matériau de la cuve intérieure	Acier chrome-nickel (1.4301 / AISI 304)
Régulation électronique	affichage LED a 7 segments avec touches
Affichage de la température	digital
Alarme de température	optique
Compartment 1	Porte
Compartment 2	Porte
Compartment 3	Porte
Plan de travail	sans plan de travail
Type de mise en réseau	enregistreurs de données externes
Solution de mise en réseau	Installation ultérieure possible
Interface de connexion	RS485 (en option)
Tablettes de rangement réglables	6
Type de clayettes	Grilles plastifiées
Résistance tablettes de rangement	30 kg
Hauteur des pieds réglables	100 - 150 mm
Poignée barre	Poignée profilée
Porte à fermeture automatique	oui
Ouverture de porte	à gauche et à droite : fixes
Poids brut/net	177/155 kg
EAN-Nr.	9005382283653

¹ Conformément à la directive européenne EU 2015/1094-IV.

² Indique la température ambiante à laquelle l'appareil peut être utilisé en toute sécurité.