

FRTSrg 7541

Table réfrigérée avec réfrigération dynamique

Performance



Volume brut/utile	-/- l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	2120/680/810
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	1800/550/570
Consommation électrique en 365 jours	- kWh
Température ambiante	+10 °C à +40 °C
Puissance	0,0 A
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	dynamique
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	Acier chrome-nickel (1.4301 / AISI 304)
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
Compartment 4	Porte
Plan de travail	sans plan de travail
Type de mise en réseau	SmartCoolingHub
Solution de mise en réseau	Installation ultérieure possible
Interface de connexion	RS485 (en option)
Tablettes de rangement réglables	8
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	178/150 kg
EAN-Nr.	9005382261293