SCFvh 4032

Réfrigérateur-congélateur de laboratoire avec NoFrost

Perfection



 $^{^1}$ Mesurée à température ambiante de + 25 °C et température intérieure de + 5 °C pour réfrigérateurs et - 20 °C pour congélateurs.





EAN-Nr.

14664-1

Classe de salle blanche selon ISO EN

Classe de salle blanche GMP

resentation ight







Volume brut/utile	
Réfrigérateur	284/206 l
Congélateur	112/58 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	597/654/2044
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Réfrigérateur	460/423/1037
Congélateur	406/292/595
Consommation électrique en 365 jours	459 kWh ¹
Température ambiante	+10 °C à +35 °C
 Dégagement de chaleur	380 kJ/h
Réfrigérant	R 600a
Niveau sonore	48 dB(A)
Fréquence / tension	50/60 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	ventilé
Dégivrage	automatique
Plage de température réglable	<u> </u>
Réfrigérateur	+3 °C à +16 °C
Congélateur	-9 °C à -30 °C
Stabilité de la température	
Réfrigérateur	+5 °C ±3 K ²
Congélateur	-25 °C ±5 K ²
Matériau de l'habillage/couleur	acier / blanc
Matériau de la porte / couleur	Porte vitrée isolante / acier / blanc
Matériau de la cuve intérieure	PS alimentaire blanc
Régulation électronique	Écran tactile couleur 2.4", Touch & Swipe
Alarme de température	optique et sonore
Alarme de panne de courant	immédiatement en cas de panne de courant pour min. 12
	heures
Contact sans potentiel	oui
Type de mise en réseau	SmartModule
Solution de mise en réseau	intégré, amovible
Interface de connexion	WiFi/LAN
Enregistreur de données	Intégré, interface USB
Eclairage intérieur	LED, activable séparément
Tablettes de rangement réglables	4
Surface de rangement utile en mm (L /	460 / 423
P)	
Résistance tablettes de rangement	45 kg
Charge totale maximale	345 kg
Tiroirs	3
Poignée barre	poignée antimicrobienne avec mécanisme d'ouverture
Passage de capteurs	
	2 x Ø 10 mm
DIN 13277	2 x Ø 10 mm oui
	2 x Ø 10 mm oui mécanique à clé
DIN 13277	oui

GMP classe B

² Calculé suiv ant la FDX 15-140