

Réfrigérateur-congélateur de laboratoire avec No Frost Perfection

Smart monitoring

LED

- ▶ Smart Monitoring
- ▶ No Frost



réf. LIEBHERR

		SCFVh 4002	SCFVh 4032
volume brut :	réfrigérateur	272 litres	284 litres
	congélateur	112 litres	112 litres
volume utile	réfrigérateur	206 litres	206 litres
	congélateur	58 litres	58 litres
porte		pleine	vitré
plage de température réglable	réfrigérateur	+3 °C à +16 °C	+3 °C à +16 °C
	congélateur	-9 °C à -30 °C	-9 °C à -30 °C
consommation électrique en 365 jours		277 kWh	459 kWh
dégagement de chaleur		290 kJ/h	380 kJ/h
régulation électronique		ecran couleur 2,4", Touch & Swipe	ecran couleur 2,4", Touch & Swipe
Eclairage intérieur		LED	LED, activable séparément
tablettes de rangements réglables		4	4
surface de rangement utile en mm		460L / 423P	460L / 423P
résistance tablettes d rangement		45 kg	45 kg
charge totale maximale		345 kg	345 kg
 tiroirs		3	3
poignée barre		poignée antimicrobienne avec mécanisme d'ouverture	
matériau de la porte		acier	verre
dim. intérieurs (lxpxh)	réfrigérateur	460 x 423 x h1037 mm	460 x 423 x h1037 mm
	congélateur	406 x 292 x h595 mm	406 x 292 x h595 mm
dim.extérieurs (lxpxh)		597 x 654 x h2044 mm	597 x 654 x h1684 mm
 poids brut / net		90 / 83 kg	103 / 97 kg
Réfrigérateurs		RR4031	RR4032
accessoires / services			
Rail porte étiquettes pour grille		RR8109	RR8109
Grille en acier plastifié blanc (lxp) 498x442 mm		RR3401	RR3401
Grille de sol en acier plastifié blanc		RR8111	RR8111
Plateau perforé blanc (lxp) 498x442mm		RR9022	RR9022
Tiroir aluminium télescopique avec façade transparente et fond perforé - dim. utiles (lxpxh) 400x420x55 mm		RR2867	RR2867
passage de cuve latérale diamètre 38mm pour sondes		RR0000 sur demande	

- température ambiante +10 °C à +35 °C
- réfrigérant R 600a
- niveau sonore 48 dB(A)
- fréquence / tension : 50/60 Hz / 220-240 V~
- système de réfrigération dynamique
- dégivrage automatique
- matériau de l'habillage/couleur acier / blanc
- matériau de la cuve intérieure ABS alimentaire blanc
- régulation électronique écran 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
- type de mise en réseau SmartModule
- solution de mise en réseau intégré, amovible
- interface de connexion WiFi/LAN
- enregistreur de données Intégré, interface USB
- passage de capteurs 1 x Ø 10 mm
- serrure mécanique
- ouverture de la porte à droite, réversible