

SCFvh 4002

Laboratorní chladnička s mrazničkou s funkcí NoFrost
Perfection



Brutto/užitný objem	
Chladicí část	272/206 l
Mrazicí část	112/58 l
Vnější rozměry v mm (Š/H/V)	597/654/2044
Vnitřní rozměry v mm (Š/H/V)	
Chladicí část	460/423/1037
Mrazicí část	406/292/595
Spotřeba energie za rok	277 kWh ¹
Okolní teplota	+10 °C Do +35 °C
Odvod tepla	290 kJ/h
Chladivo	R 600a
Hluk - akustický výkon	48 dB(A)
Frekvence / napětí	50/60 Hz / 220-240 V~
Způsob chlazení	dynamický
Způsob odmrazování	automatický
Teplotní rozsah	
Chladicí část	+3 °C Do +16 °C
Mrazicí část	-9 °C Do -30 °C
Materiál vnějších stěn/barva	ocel / bílá
Materiál dveří / barva	ocel / bílá
Materiál vnitřních stěn	umělá hmota bílá
Typ ovládání	2,4" barevný displej, ovlada se dotykem a přejetím prstu
Výstražný signál	optický a akustický
Alarm výpadku sítě	bezprostředně při výpadku sítě na minimálně 12 h
Beznapěťový kontakt	Ano
Způsob připojení k síti	SmartModule
Řešení připojení k síti	Integrováno, vyjímatelné
Rozhraní	WLAN/LAN
Datový záznamník	integrované, rozhraní USB
Vnitřní osvětlení	LED
Přestavitelné odkládací plochy	4
Využitelné odkládací plochy v mm (Š / H)	460 / 423
Nosnost polic	45 kg
Maximální celkové zatížení	345 kg
Počet zásuvek	3
Madlo	Antimikrobiální madlo s otevíracím mechanismem
Průchodka snímače	2 x Ø 10 mm
DIN 13277	Ano
Druh zámku	mechanický
Dveřní zarážka	vpravo, lze zaměnit
Hrubá/cistá hmotnost	89,5/84,2 kg
EAN	9005382247594
Třída čistých prostor podle normy ISO EN 14664-1	ISO tříd 5
Třída čistých prostor GMP	GMP třídy B

¹ Změřeno při okolní teplotě + 25 °C a nastavené teplotě + 5 °C u chladniček a - 20 °C u mrazniček.

² Teplotní homogenita definovaná v normě EN 60068-3: rozdíl mezi nejteplejším a nejchladnějším průměrným měřením.

³ Max. odchylka podle EN 60068-3: maximální odchylka od nastavené teploty.