

# SFUsg 1001

Laboratorní mraznička se statickým chlazením  
Performance



↑  
82-88  
↓



Brutto/užitný objem	91/68 l
Vnitřní rozměry v mm (Š/H/V)	600/580/820-880
Vnitřní rozměry v mm (Š/H/V)	424/386/520
Spotřeba energie za rok	123 kWh <sup>1</sup>
Okolní teplota	+10 °C Do +30 °C
Odvod tepla	100 kJ/h
Chladivo	R 600a
Hluk - akustický výkon	39 dB(A)
Frekvence / napětí	50/60 Hz / 220-240 V~
Způsob chlazení	statický
Způsob odmrazování	ruční
Teplotní rozsah	-9 °C Do -30 °C
Teplotní homogenita / max. odchylka	2,6 °C <sup>2</sup> / 0,8 °C <sup>3</sup>
Materiál vnějších stěn/barva	ocel / bílá
Materiál dveří / barva	ocel / bílá
Materiál vnitřních stěn	umělá hmota bílá
Typ ovládání	Monochromatický displej s dotykovými tlačítky
Výstražný signál	optický a akustický
Alarm výpadku sítě	při obnovení dodávky energie v síti
Beznapěťový kontakt	Ano
Způsob připojení k síti	SmartModule
Řešení připojení k síti	Možnost dodatečné montáže
Rozhraní	WLAN/LAN (volitelné)
Vnitřní osvětlení	-
Materiál poliček	-
Využitelné odkládací plochy v mm (Š / H)	
Nosnost polic	15 kg
Maximální celkové zatížení	45 kg
Počet zásuvek	3
Madlo	Antimikrobiální madlo s otevíracím mechanismem
Průchodka snímače	1 x Ø 10 mm
Druh zámku	mechanický
Dveřní zarážka	vpravo, lze zaměnit
Hrubá/čistá hmotnost	37/34,9 kg
EAN	9005382255056

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

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

<sup>3</sup> Max. odchylka podle EN 60068-3: maximální odchylka od nastavené teploty.