

SUFsg 7001

Laboratorní mrazák pro velmi nízké teploty
MediLine

Smart
Monitoring



Brutto/užitný objem	728/700 l
Vnější rozměry v mm (Š/H/V)	1204/1082/1966
Vnitřní rozměry v mm (Š/H/V)	890/605/1300
Spotřeba energie za rok	2957 kWh
Okolní teplota	+16 °C Do +32 °C
Odvod tepla	1224 kJ/h
Systém odvodu tepla	chlazení vzduchem
Technologie chlazení	Kaskádové chlazení
Chladivo	R 290 / R 170
Hluk - akustický výkon	47 dB(A)
Frekvence / napětí	50 Hz / 230 V~
Teplotní rozsah	-40 °C Do -86 °C
Materiál vnějších stěn/barva	Ocel/bílá
Povrchová úprava dveří/víka	Ocel
Materiál vnitřních stěn	Nerez
Typ ovládání	7segmentový LED displej s tlačítky
Výstražný signál	vizuální a akustický
Alarm výpadku sítě	bezprostředně při výpadku sítě na 72h
Beznapěťový kontakt	Ano
Connectivity type	SmartCoolingHub
Connectivity solution	Možnost dodatečné montáže
Rozhraní	LAN (Ethernet)
Datový záznamník	integrované, rozhraní USB
Způsob chlazení	Statické
Ochlazení z +22 °C až -80 °C	450
Zahřátí z -80 °C až -60 °C / až 0 °C	250 / 2220
Počet / maximální počet odkládacích ploch	4 / 13
Materiál poliček	Edelstahl
Nosnost polic	50 kg
Maximální celkové zatížení	200 kg
Počet stojanů na zásuvný modul	6
Maximální počet kryoboxů 50 mm / 75 mm	528 / 336
Kolečka	otočná kolečka s brzdou vpředu, pevná kolečka vzadu
Průchodka snímače	2 x Ø 28 mm
Druh zámku	mechanický
Dveřní zarážka	Vpravo napevno
Hrubá/čistá hmotnost	361/313 kg
EAN	9005382236772