

LGUex 1500

Zamrażarka laboratoryjna z
elektroniką komfortową
MediLine



Pojemność brutto/netto łącznie	139/129 l
Wymiary zewnętrzne w mm (SxGxW)	601/618/820
Wymiary wewnętrzne w mm (SxGxW)	454/450/663
Zużycie energii w ciągu 365 dni	294 kWh
Temperatura otoczenia	+10 °C do +35 °C
Oddawanie ciepła	330 kJ/h
Czynnik chłodniczy	R 600a
Poziom głośności w dB	45 dB(A)
Częstotliwość / napięcie	50 Hz / 220-240 V~
System chłodzenia	statyczne
Metoda odszraniania	ręczne
Zakres temperatury	-9 °C do -26 °C
Gradient / max. Fluktuacja	6,6 °C / 3,3 °C
Materiał obudowy / kolor	stal / biały
Materiał drzwi / pokrywy	Stal
Materiał wnętrza	tworzywo sztuczne biały
Sterowanie	7-segmentowy wyświetlacz LED z przyciskami
Sygnał ostrzegawczy w przypadku awarii	optyczny i dźwiękowy
Alarm braku zasilania	po przywróceniu zasilania
Złącze beznapięciowe	tak
Rodzaj podłączenia do sieci	SmartCoolingHub
Sposób łączenia z siecią	Możliwość doposażenia
Interfejs	RS485
Materiał półek	płyty parownika
Powierzchnia użytkowa półek w mm (SxG)	454 / 450
Maksymalne obciążenie półek	24 kg
Szuflady	3
Ilość koszy	1
Wysokość szuflady w mm	1 × 149
Uchwyt	uchwyt drążkowy z wbudowaną mechaniką otwierania drzwi
Rodzaj zamka	mechaniczny
Kierunek otwierania drzwi	pravo wymienne
Waga brutto / netto	43/42 kg
Kod EAN	9005382237298