

LGUex 1500

Congelador laboratorio control electrónico Comfort
MediLine



Capacidad bruta/útil	139/129 l
Medidas exteriores en mm	601/618/820
Medidas interiores en mm	454/450/663
Consumo energético en 365 días	294 kWh ¹
Franja de temperatura ambiente	+10 °C a +35 °C
Emisión de calor	330 kJ/h
Refrigerante	R 600a
Nivel de ruido	45 dB(A)
Frecuencia / tensión	50 Hz / 220-240 V~
Sistema refrigerante	estático
Descongelación	manual
Gama de temperaturas	-9 °C a -26 °C
Gradiente / fluctuación máx.	6,6 °C ² / 3,3 °C ³
Material de la carcasa / color	Acero / blanco
Material de la puerta / color	Acero
Material de los recipientes interiores	Polietileno blanco
Tipo de mando	Pantalla LED de 7 segmentos con teclas
Alarma en caso de fallo	óptico y acústico
Alarma de corte eléctrico	al volver la corriente
Contacto exento de potencial	sí
Tipo de conectividad	SmartCoolingHub
Solución de conectividad	Reequipable
Interface	RS485
Material de estantes	Placas de evaporación
Ancho / fondo útil de los estantes en mm	470 / 450
Capacidad de carga de estantes	24 kg
Cajones	3
Número de cestos	1
Altura de estantes en mm	1 x 149
Tirador	Tirador tubular con mecanismo de apertura integrado
Canal para sensores	1 x Ø 10 mm
Clase de candado	mecánico
Sentido de apertura de puerta	derecha intercambiable
Peso bruto/neto	43/41 kg
EAN-Nr.	9005382237298

¹ medido con una temperatura ambiente de +25 °C y una temperatura ajustada a +5 °C en frigoríficos y a -20 °C en congeladores.

² Gradiente según EN60068-3: distribución espacial de la temperatura en el interior del punto de medición más caliente y más frío, incl. incertidumbre de medición.

³ Fluctuación máx. según EN 60068-3: variación temporal de la temperatura del punto de medición con la mayor divergencia durante el intervalo de medición.