## **LCv 4010**

## MediLine



Brutto-/Nutzinhalt	361/345 I
Außenmaße in mm (B/T/H)	601/618/2003
Innenmaße in mm (B/T/H)	440/441/1105
Energieverbrauch in 365 Tagen	657 kWh
Klimaklasse	7 1
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schallleistung	52 dB(A)
Anschlusswert	1,5 A
Spannung	220-240 V~
Kühlsystem	dynamisch/statisch
Abtauverfahren	automatisch/manuell
Temperaturbereich	+3 °C bis +16 °C / -9 °C bis -30 °C
Gradient *	
Kühlteil/Gefrierteil	5,2°C / 7,9°C
Max. Fluktuation **	
Kühlteil/Gefrierteil	5,7°C / 5,5°C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl/weiß
Tür-/Deckelmaterial	Stahl
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	Elektronische Steuerung
Temperaturanzeige	außen digital
Störung: Warnsignal	optisch und akustisch
Schnittstelle	RS 485
Potentialfreier Kontakt	Ja
Schubfächer im Gefrierteil	3
Verstellbare Ablageflächen	4
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet/Glas
Belastbarkeit Ablageflächen	45 kg / 24 kg
Griff	Ergonomischer Stangengriff
mit integrierter Öffnungsmechanik	Ja
Schloss	vorhanden
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Isolierung	70 mm
Brutto-/Nettogewicht	90 / 84 kg
EAN-Nr.	9005382237199

 $1 \quad \textbf{Klimaklasse} \ / \ \text{Umgebung} \\ \overline{\text{stemperatur:}} \quad \textbf{SN} \quad \text{von } +10^{\circ}\text{C} \ \text{bis} \ +32^{\circ}\text{C}$ 

N von +16°C bis +32°C

ST von +16°C bis +38°C

T von +16°C bis +43°C 7 von +10°C bis +35°C

3 von +10°C bis +25°C 4 von +10°C bis +30°C 5 von +10°C bis +40°C

<sup>\*</sup> Gradient nach EN60068-3: räumliche Temperatur-Verteilung im Innenraum der wärmsten und kältesten Messstelle inkl. Messunsicherheit.
\*\* Max. Fluktuation nach EN 60068-3: Zeitliche Temperatur-Variation der Messstelle mit der größten Differenz während der Messdauer.