

MKUv 1613

MediLine

LED



Brutto-/Nutzinhalt	152/109 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	601/618/820
Innenmaße in mm (B/T/H)	440/435/670
Energieverbrauch in 365 Tagen	369 kWh
Klimaklasse	4 ¹
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schalleistung	47 dB(A)
Anschlusswert	1,0 A
Spannung	220-240 V~
Kühlsystem	dynamisch
Abtauverfahren	automatisch
Temperaturbereich	+5 °C
Gradient *	5,1 °C
max. Fluktuation **	4,9 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl/weiß
Tür-/Deckelmaterial	Isolierglastür
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Art der Steuerung	Elektronische Steuerung
Temperaturanzeige	außen digital
Beleuchtung	LED
Störung: Warnsignal	optisch und akustisch
Schnittstelle	RS 485
Potentialfreier Kontakt	Ja
Verstellbare Ablageflächen	3
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet
Belastbarkeit Ablageflächen	45 kg
Rollen/Rollenart	Ja
Griff	Ergonomischer Stangengriff
mit integrierter Öffnungsmechanik	Ja
Schloss	vorhanden
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Isolierung	40- mm
Tauwasserablauf	Ja
Brutto-/Nettogewicht	48 / 45 kg
EAN-Nr.	9005382238172

1 Klimaklasse / Umgebungstemperatur: **SN** von +10°C bis +32°C **N** von +16°C bis +32°C **ST** von +16°C bis +38°C **T** von +16°C bis +43°C
3 von +10°C bis +25°C **4** von +10°C bis +30°C **5** von +10°C bis +40°C **7** von +10°C bis +35°C

* 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.

LIEBHERR