

# LKpV 1420

Labor Kühlgerät mit Comfort-Elektronik  
MediLine

Smart  
Monitoring



Brutto- / Nettorauminhalt	1366/980 l
Außenmaße in mm (B/T/H)	1430/830/2160
Innenmaße in mm (B/T/H)	1236/650/1550
Energieverbrauch in 365 Tagen	714 kWh
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +40 °C
Wärmeabgabe	471 kJ/h
Kältemittel	R 290
Geräusch-Schallleistung	58 dB(A)
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V~
Kühlsystem	dynamisch
Abtaufverfahren	automatisch
Temperaturbereich	-2 °C bis +16 °C
Gradient / max. Fluktuation	3,6 °C / 2,9 °C
Gehäusematerial/Farbe	Stahl / weiß
Türausführung	Stahl
Material Innenbehälter	Chrom-Nickel-Stahl (1.4301 / AISI 304)
Art der Steuerung	LED-7-Segmentanzeige mit Tasten
Alarm bei Störung	optisch und akustisch
Netzausfallalarm	unmittelbar bei Netzunterbrechung für 72 h
Potentialfreier Kontakt	Ja
Art der Vernetzbarkeit	SmartCoolingHub
Vernetzungslösung	Nachrüstbar
Schnittstelle	RS485
Verstellbare Ablageflächen	8
Material Ablageflächen	Roste kunststoffbeschichtet
Nutzbare B / T der Ablageflächen in mm	530 / 640
Belastbarkeit Ablageflächen	60 kg
Rollen	Lenkrollen mit Feststellbremse vorne, Lenkrollen hinten
Griff	Griffleiste
Fühlerdurchführung	1 x Ø 7 mm
Art des Schlosses	mechanisch
Türanschlag	links fest / rechts fest
Brutto-/Nettogewicht	249/206 kg
EAN-Nr.	9005382196816