

Labor-Kühlschrank, 82cm - CoolLab-G 8260



Fr. 2'990.-

Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

Originale Artikel Nr.: LKUV-1613-23 M

Technische Daten

Gerät	mm	Höhe: 820 – Breite: 601 – Tiefe: 618
Inkl. Verpackung	mm	Höhe: 875, Breite: 615, Tiefe: 709
Innenmasse Kühlteil	mm	Höhe: 670, Breite: 440, Tiefe: 435
Gewicht	kg	Netto: 43, Brutto: 46
Anwendungs Typ		Labor
Klimaklasse		7
Isolierung	mm	40 – 40
Schnittstelle		RS 485
Potentialfreier Kontakt		Ja
Bruttoinhalt Kühlen		152 l
Nutzzinhalt Kühlen		132 l
Wärmeabgabe		480 kJ/h
Jahresverbrauch Energie		369 kWh
Temperaturbereich	°C	2 – 8
Temperaturbereich 2	°C	15 – 25
SollwertEinstellung	°C	4 – 6

SollwertEinstellung 2 °C 20

Sicherheitsthermostat Temperatur unter 2 °C

Geräuschwert 47 dB(A) re 1 pW

Anschluss 230 V

Frequenz 50 Hz

Strom 1 A

Belastbarkeit Ablageflächen Kühlen 45 kg

Beschreibung

Anwendung	Mediline
Stand/Einbau	Standgerät
Farbe	Weiss
Material Ablageflächen Kühlen	Roste kunststoffbeschichtet
Material Tür/Deckel	Glas
Steuerung	elektronisch (Carel)
Display	digital
Kühlsystem	dynamisch
Umluft	Ja

Labor-Kühlschrank, 82cm - CoolLab-G 8260

Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Kältemittel	R600a
Türtyp	Isolierglastür
Türanschlag	Rechts wechselbar
Türe Selbst-schliessend	Ja
Türgriff	Stangengriff mit integrierter Öffnungsmechanik
Schloss	Ja, mechanisch
Verstellbare Ablage-flächen	3
Anzahl Einschübe (max.)	4
Durchführung Sonde	Ja, 10 mm
Störung Warnsignal	optisch und akustisch
Beleuchtung	Ja; LED-Beleuchtung, separat schaltbar

Zubehör

FMG-GSM	FORS Mediline-Gateway	745.-
CR SENSOR	Temperatursensor (inkl. 1 Temperatursonde und Zertifikat)	280.-
306121	Einzeleinschub AluCool MEDI	210.-
306118	Einzeleinschub AluCool MEDI, versperrbar, 111mm	416.-
306119	Einzeleinschub AluCool MEDI, versperrbar, 160mm	447.-
7113333	Tragrost kunststoffbeschichtet weiss	54.-
9293629	Glasplatte	54.-
9590523	Verdampferabdeckung weiss	67.-
9592697	Verbindungsrahmen weiss	391.-
9590521	Rollenschielen (2 Stück)	97.-
9033028	Nachrüstsatz Stangengriff weiss	67.-

