

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

Anwendungs Typ	Labor
Klimaklasse	7
Isolierung	mm 40 – 40
Schnittstelle	RS 485
Potentialfreier Kontakt	Ja
Bruttoinhalt Kühlen	152 l
Nutzinhalt 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
Geräuschwert	47 dB(A) re 1 pW
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	1 A

Belastbarkeit 45 kg

Ablageflächen Kühlen

Gewicht kg Netto: 43, Brutto: 46

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

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

Abtauverfahren Kühlen automatisch

Kältemittel R600a

Türtyp Isolierglastür

Labor-Kühlschrank, 82cm - CoolLab-G 8260

Türanschlag	Rechts wechselbar
Verstellbare Ablageflächen	3
Anzahl Einschübe (max.)	4
Durchführung Sonde	Ja, 10 mm
Schloss	Ja, mechanisch
Türe Selbst-schliessend	Ja
Türgriff	Stangengriff mit integrierter Öffnungsmechanik
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	Rollenschienen (2 Stück)	97.-
9033028	Nachrüstsatz Stangengriff weiss	67.-

