

Labor-Kühlschrank DIN 13277, 188 cm - CoolLabPro-G 18860



Fr. 4'690.-

Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

Originale Artikel Nr.: COOLLABPRO-G 18860

Technische Daten

Anwendungs Typ	Labor
Klimaklasse	7
Isolierung	mm 26 – 45
Potentialfreier Kontakt	Ja
Bruttoinhalt Kühlen	420 l
Nutzzinhalt Kühlen	297 l
Wärmeabgabe	463 kJ/h
Jahresverbrauch Energie	389 kWh
Temperaturbereich	°C 2 – 8
SollwertEinstellung	°C 3 – 16
Netzausfallalarm	Ja, 12 h
Sicherheitsthermostat Temperatur unter	2 °C
Geräuschwert	49 dB(A) re 1 pW
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	2 A

Belastbarkeit	45 kg
Ablageflächen Kühlen	
Gewicht	kg Netto: 80, Brutto: 86
Gerät	mm Höhe: 1'884 – Breite: 597 – Tiefe: 654
Inkl. Verpackung	mm Höhe: 1'920, Breite: 615, Tiefe: 725
Innenmasse Kühlteil	mm Höhe: 1'660, Breite: 460, Tiefe: 423

Beschreibung

Anwendung	Mediline
Stand/Einbau	Standgerät
Farbe	Weiss
Material Ablageflächen Kühlen	Roste kunststoffbeschichtet
Material Tür/Deckel	Glas
Steuerung	elektronisch (Liebherr)
Display	digital
Kühlsystem	dynamisch
Umluft	Ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Kältemittel	R600a
Türtyp	Isolierglastür

Labor-Kühlschrank DIN 13277, 188 cm - CoolLabPro-G 18860

Türanschlag	Rechts wechselbar
Türe Selbst-schliessend	Ja
Türgriff	Stangengriff mit integrierter Öffnungsmechanik
Schloss	Ja, mechanisch
Verstellbare Ablage-flächen	5
Anzahl Einschübe (max.)	12
Durchführung Sonde	Ja, 10 mm
Störung Warnsignal	optisch und akustisch
Beleuchtung	Ja; LED-Lichtsäule links

Zubehör

CR SENSOR	Temperatursensor (inkl. 1 Temperatursonde und Zertifikat)	280.–
306000-MRF2	Einzeleinschub AluCool MEDI	210.–
306130	Einzeleinschub AluCool MEDI, versperrbar, 160mm	445.–
7113308	Tragrost kunststoffbeschichtet weiss	54.–
7113312	Bodenrost kunststoffbeschichtet weiss	54.–
9029022	Lochblechablage	83.–
9293493	Glasplatte	54.–
7435208	Scannerschiene für Tragrost	7.–
9080022	Nachrüstatz Stellfüsse, 9-12cm	155.–
9086924	Nachrüstatz Stellfüsse, 15-18cm	173.–