

Labor-Gefrierschrank, 215 cm - FreezeLab 21579



Fr. 9'590.-

Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 50.05

Originale Artikel Nr.: LGPV-8420-41 M

Technische Daten

Anwendungs Typ	Labor
Klimaklasse	5
Isolierung	mm 60 – 83
Schnittstelle	RS 485
Potentialfreier Kontakt	Ja
Bruttoinhalt Gefrieren	855 l
Nutzzinhalt Gefrieren	629 l
Wärmeabgabe	1'700 kJ/h
Jahresverbrauch Energie	1'739 kWh
Temperaturbereich	°C -9 – -35
SollwertEinstellung	°C -9 – -35
Netzausfallalarm	Ja, 72 h
Geräuschwert	60 dB(A) re 1 pW
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	4 A

Belastbarkeit Ablageflächen Gefrieren	60 kg
Gewicht	kg Netto: 150, Brutto: 182
Gerät	mm Höhe: 2'160 – Breite: 790 – Tiefe: 980
Inkl. Verpackung	mm Höhe: 2'180, Breite: 835, Tiefe: 1'025
Innenmasse Gefrierteil	mm Höhe (min.): 1'550, Breite: 620, Tiefe: 850

Beschreibung

Anwendung	Mediline
Stand/Einbau	Standgerät
Farbe	Weiss
Material Ablageflächen Gefrieren	Roste kunststoffbeschichtet
Material Tür/Deckel	Stahl
Steuerung	elektronisch (Carel)
Display	digital
Kühlsystem	dynamisch
Umluft	Ja
Abtauverfahren Gefrieren	automatisch
Kältemittel	R290
Türtyp	Volltür

Labor-Gefrierschrank, 215 cm - FreezeLab 21579

Türanschlag	Rechts wechselbar
Verstellbare Ablageflächen	4
Anzahl Einschübe (max.)	17
Durchführung Sonde	Ja, 7 mm
Schloss	Ja, mechanisch
Türe Selbst-schliessend	Ja
Störung Warnsignal	optisch und akustisch

Zubehör

FMG-GSM	FORS Mediline-Gateway	745.-
CR SENSOR	Temperatursensor (inkl. 1 Temperatursonde und Zertifikat)	280.-
305127	Einzeleinschub AluCool MEDI	366.-
7113643	Tragrost kunststoffbeschichtet grau	67.-
9005077	Auflageschiene links	54.-
9005089	Auflageschiene rechts	54.-
9592784	Stellfüsse verstellbar (4 Stück)	124.-
9590407	NTC-Produkttemperaturfühler, 3m	83.-