

Umluft-Gewerbekühlschrank (Energiesparmodell)

Modell: PLUS F 660 LSG 5N

2/1 GN Gewerbekühlschrank mit Umluft, vollautomatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung, Maschine oben aufgebaut, steckerfertig.

Abmessungen:	geplant
Breite:	695 mm
Tiefe:	876 mm
Höhe:	2160 mm

Ausführung:

Außen: weiß lackiertes Stahlblech, Rückwand und Maschinenfach galvanisiertes Stahlblech, selbst schließende Tür mit integrierter Griffleiste, umschlagbar mit umlaufender, wechselbarer Magnetdichtung, abschließbar, 2-fach Halogen Beleuchtung, Tauwasserschale an der Rückwand. Edelstahl-Teleskopbeine für 135 bis 200 mm Bodenfreiheit. Optional: Beine in anderen Längen, Rollen 125 mm oder sockelfähig.

Innen: Bodenwanne: , Seiten in Aluminium, Luftkanal an der Rückwand sichert zugfreie gleichmäßige Luftverteilung,

Isolierung: 60 mm Cyclopentanschaum, direkt eingespritzt, um eine stabile Sandwichkonstruktion zu erreichen.

Kältesystem:

hermetisches Kältesystem mit Kapillarrohreinspritzung und ventiliertem, kathodisch beschichtetem Lamellenverdampfer sowie ventiliertem Lamellenkondensator. Klimaklasse 5 (nach DIN EN ISO 23953); Kältemittel: R 290; Verdampfer außerhalb des Innenraums; Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung;

Sicherheitseinrichtung:

wechselbarer Kondensatorfilter, optisches Warnsignal für Kondensatorüberhitzung bzw. Filterwechsel, Störungsanzeige mit Fehlercode für Temperatursensoren, frei einstellbarer optischer Temperaturalarm, einstellbarer akustischer Alarm für „Tür zu lange offen“; Potentialfreier Störmeldekontakt; Notlaufprogramm zum Warenschutz, Umfangreiches Serviceprogramm zur Optimierung von Prozessen; Schutz gegen unbefugte Temperaturverstellung (Verriegelung), Optische Anzeige für Abtauvorgang; 3 Jahre Vollgarantie Optional: Daten-Logger für PC- gestützte Temperaturaufzeichnung;

Inneneinrichtung:

Trägerstativ für Drahtroste GN 2/1, mindestens 40 kg Tragkraft auf kipsicheren Edelstahl – Auflageschienen

technische Daten:	geplant:
Inhalt: (brutto/netto Liter)	660 / 563
Temperaturbereich:	-25 bis -5°C
Temperatursteuerung:	elektronisch
Kälteleistung:	512 W bei -25°/+45°/+32°C

Anschlußwert: 510 W; 230V / 50Hz
Stromaufnahme: 2,5 A
Energieverb. nach DIN EN ISO 23953: 3,5 kWh/24h
Kältemittel: R 290
Klimaklasse nach DIN EN ISO 23953: 5
Geräuschpegel: max.49 dBA
Anzahl Drahtroste mit Auflagen 5 Stück

Fabrikat: GRAM
Gerät: PLUS F 660 LSG 5N



Kälte-Berlin