

## Umluft-Gewerbekühlschrank (Energiesparmodell)

Modell: PLUS F 660 RSG 5N

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

Abmessungen: geplant  
Breite: 695 mm  
Tiefe: 875 mm  
Höhe: 2160 mm

Ö^i^Ää \ Ä^ { Ä:æ ÄÜSWÄÄ I EÜÜÖÄ PÄÄM | -Eä^i^Ä > @ & @æ \ Ä^ ä SêlçËÖ^i|ä

Ausführung:

Außen: Front: allergikerfreundlicher, nickelfreier Edelstahl, Seiten in Aluminium, 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: allergikerfreundlicher, nickelfreier Edelstahl, Seiten in Aluminium, Luftkanal an der Rückwand sichert zugfreie gleichmäßige Luftverteilung,

Isolierung: 60 mm HFKW-freier 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 kipp sicheren Edelstahl – Auflageschienen

technische Daten: geplant:  
Inhalt: (brut./net. 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
Edelstahl:	1.4509
Klimaklasse nach DIN EN ISO 23953:	5
Geräuschpegel:	max.49 dBA
Anzahl Drahtroste mit Auflagen	5 Stück

Fabrikat:	GRAM
Gerät:	PLUS F 660 RSG 5N



Kälte-Berlin