

Österreichische
S&P
Österreichische
F&S
Österreichische
Österreichische
Österreichische
Österreichische
Österreichische
Österreichische

Umluft-Gewerbekühlschrank 2-türig (Energiesparmodell)

Modell: PLUS F 1270 CXG 8S

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

Abmessungen:

Breite: 1390 mm
Tiefe: 876 mm
Höhe: 2160 mm

Ausführung:

Außen:

allergikerfreundlicher, nickelfreier Edelstahl, Rückwand und Maschinenfach galvanisiertes Stahlblech, selbst schließende Türen mit integrierter Griffleiste, mit umlaufender, wechselbarer Magnetchichtung, abschließbar, Fußpedaltüröffner, 4-fach Halogenbeleuchtung, Tauwasserschale an der Rückwand. Edelstahl-Teleskopbeine für 135 bis 200 mm Bodenfreiheit.

Optional: Beine in anderen Längen, Rollen 125 mm oder sockelfähig.

Innen:

allergikerfreundlicher, nickelfreier Edelstahl, mit tiefgezogener, abgerundeter Bodenwanne, 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;

[Österreichische S&P F&S Österreichische Österreichische Österreichische Österreichische](#)

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; Optional: Daten-Logger für PC- gestützte Temperaturaufzeichnung;

3 Jahre Vollgarantie

Inneneinrichtung:

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

technische Daten:

Inhalt: (brutto/netto Liter)	1270 / 1020
Temperaturbereich:	-25 bis -5°C
Temperatursteuerung:	elektronisch
Kälteleistung:	950 W bei -25°/+45°/+32°C
Anschlußwert:	1100 W; 230V / 50Hz
Stromaufnahme:	4,6 A
Energieverb. nach DIN EN ISO 23953:	7,5 kWh/24h
Kältemittel:	R 290
Edelstahl:	1.4509
Klimaklasse nach DIN EN ISO 23953:	5
Geräuschpegel:	max. 49 dBA
Anzahl Drahtroste mit Auflagen	8 Stück

Fabrikat:

GRAM

Gerät:

PLUS F 1270 CXG 8S