

GEWERBETIEFKÜHLSCHRANK LF 720 W

mit Umluftkühlung, für GN 2/1, für die Aufnahme von ca. 40 Eisschalen je 5 Liter geeignet

Artikel-Nr.: 46711226611-0-M-P

Beschreibung

- Gewerbetiefkühlschrank / Eiscremelagerschrank mit Umluftkühlung, steckerfertig
- Innenraum zur Aufnahme von GN-Tragrosten und -Behältern 2/1
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen Edelstahl
- Innenraum mit Bodenablauf und abgerundeten Ecken
- selbstschließende Volltür, ab 100° feststehend, Türanschlag rechts, mittels mitgelieferten Kits wechselbar
- Griffmulde, mit werkzeugfrei wechselbarer Magnetdichtung
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- Polyurethan-Hartschaumisolierung, bis zu 75 mm
- manuelle Abtauung durch Geräteabschaltung
- serienmäßig mit E-förmigen Auflageschienen, um GN-Behälter 2/1 unter den Tragrosten einzuhängen
- serienmäßig mit 5 GN-Tragrosten 2/1, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650
- 4 justierbare Stellfüße

Informationen

Artikelnummer: 46711226611-0-M-P

Verkleidung außen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß

Verkleidung innen: Edelstahl

Aufnahme (wahlweise): bis zu 40 x 5,0 l Eisschale

Nettoinhalt: 475 l

Bruttogewicht: 151 kg

Nettogewicht: 140 kg

Temperaturbereich: -15 bis -20 °C

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % RF)

Produktionsschritt: Lagern

Abmessungen

Breite außen: 720

Tiefe außen: 860

Höhe außen: 1990

Breite innen: 560

Tiefe innen: 678

Höhe innen: 1430

Tiefe bei geöffn. Tür: 1525

Breite Verpackung: 760

Tiefe Verpackung: 830

Höhe Verpackung: 2200

Technik

Kältemittel: R-290 / 130 g

Kälteleistung: 573 W / VT -25 °C

Anschlusswert: 563 W / 230 V

Steuerung: digital

Energieeffizienzklasse: E

Energieverbrauch: 8,75 kWh / 24h

Energieverbrauch: 3194 kWh / Jahr

Energieeffizienzindex: 84

Energieeffizienz*

Modell: LF 720 W

Art: vertikaler Kühlschrank

Energieeffizienzklasse: E

Energieeffizienzindex: 84

Energieverbrauch: 8,75 kWh / 24h

Energieverbrauch: 3194 kWh / Jahr

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % RF)

* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte bzw. nach den seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnungen 2019/2018 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion und 2019/2016 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten