

Glastürkühlschrank KU 1850 G mit 3 Drehtüren

Umluft Glastürkühlschrank 3 Drehtüren zur Präsentation von Getränken abgepackten Snacks ideal für Tankstellen, Kiosk, Büroräume, Fitness-Studios oder im Kantinen- und Gastronomiebereiche. Über die große selbstschließende Doppel-Isolier-Glasdrehtür erhalten Sie einen optimalen Einblick auf die zu kühlenden Produkte im Kühlschrank. Die elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige optimiert die Abtauzeiten, alarmiert mittels Warnsignal bei zu langer Türöffnung und gibt bei einer überhöhten Kondensatortemperatur einen visuellen Alarm. Die Steuerung steuert das Gerät möglichst Energie und Temperatur effizient. Die separat schaltbare vertikalen LED-Innenbeleuchtung sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung im Kühlschrank. Die 12 Roste und Ihrer Beladungsmöglichkeit von max.35 Kg pro Rost und einem Stababstand von 15 mm bieten genügend Fläche um Getränke oder andere abgepackte Lebensmittel.



Artikel-Nr.: 50322
GTIN: 4059395038712



Produktvorteile:

- Glastürkühlschrank
- Innenbeleuchtung über 2 vertikale LED-Röhren separat schaltbar
- Elektronische Steuerung
- Digitaler Temperaturanzeige
- Türalarm
- Kondensatorfühler mit akustischem Alarm
- Leicht zu reinigender Innenraum
- Umluftkühlung
- 12 engmaschige Roste, Stababstand ca. 15 mm, höhenverstellbar
- Rost bis max. 35 kg belastbar
- 3 Isolierglastüren mit Selbstschließmechanismus
- Türrahmen schwarz eingefärbt
- Korpus Stahlblech anthrazit pulverbeschichtet
- 4 höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

Technische Daten:

Geräteart	Kühlschrank
Produktgruppe	C
Abmessungen außen:	
Breite	2055 mm
Tiefe	735 mm
Höhe	2055 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Glasschiebetür
Temperaturbereich von	-2 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Anzahl der Türen	3
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Stahlblech anthrazit pulverbeschichtet, Türrahmen schwarz gefärbt
Innenmaterial	Stahlblech dreiseitig (Seiten und Decke), weiss beschichtet, Boden in Edelstahl
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,943 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	352 kg
Serienzubehör	12 höhenverstellbare Roste; 4 höhenverstellbare FüÙe
Kühlung	Umluft

Tauwasserverdunstung
Abtauung
Kältemittel

Ja
Automatisch
R 290 (Propan)/GWP 3

Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur 5 °C
Niedrigste Ø Fachtemperatur -1 °C
Höchste Umgebungstemperatur 25 °C
Bruttoinhalt 1852 l
Warenpräsentationsfläche (TDA) 2,55 m²
Energieverbrauch im Jahr 3230 kWh
Energieeffizienzklasse C
Energieeffizienzklasse Spektrum A bis G
Energieeffizienzindex EEI 24,9
Klimaklasse 3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Lichtquellenart LED
Licht-Energieeffizienzklasse F
Herstellerkennung IVC4 DEBR-2003
EU-Label Verordnung 2019/2018

Angaben nach der Verordnung (EU) 2019-2024 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnung (EU) 2019/2018 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte mit Direktverkaufsfunktion, ausgenommen Getränkeköhler



DOCRILUC SL IVC4 DEBR-2003



3230 kWh/annum

2.55 m² 5 °C
-1 °C

8102/6102

Weitere Ansichten





Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de