

Glastürkühlschrank GS 3500

Glastürkühlschrank GS 3500 mit LED Beleuchtung

Technische Daten:

- Abmessungen in mm (BxTxH): 600 x 600 x 1730
- Temperaturbereich von +2 °C bis +12 °C und RF 60% bei UT +32°C
- Bruttoinhalt: 350 Liter
- Anschlusswert: 230 Volt

- Leistungsaufnahme: 230 Watt

- Aussenmaterial: weiß beschichtetes Stahlblech
- Innenmaterial: ABS-Kunststoff
- Umluftkühlung
- Tauwasserverdunstung
- Automatische Abtauung

- Kältemittel R 600 a (Isobutan)/3

- Aggregat Luftgekühlt

- Energieverbrauch im Jahr 744 kWh
- Energieeffizienzklasse D
- Energieeffizienzklasse Spektrum A bis G
- Energieeffizienzindex EEI 49,5
- Klimaklasse 3 (+25 °C UT und 60 % RF)
- Temperaturklasse K4

- EU-Label Verordnung 2019/2018

- Luftschallemission 50 dB

- Türanschlag: rechts, wechselbar

- Anzahl der Türen: 1

- Herstellerkennung: CD 350

- Bruttogewicht: 72 kg



Serienzubehör:

- 6 Roste, weiß rilansiert

Ausführung:

- Glastürkühlschrank mit LED Beleuchtung
 - Betriebskontrollleuchte
 - 5 Stufen Temperaturregler
 - Umluftkühlung
 - Vorgeformte Rostauflagen
 - Kunststoff-Innenraum
 - LED-Innenbeleuchtung, separat schaltbar
 - Isolierglastür im Aluminiumrahmen mit Griff
 - Türanschlag rechts, wechselbar
 - Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung
 - Vorne höhenverstellbare AusgleichsfüÙe
 - Hinten 2 Transportrollen
- Individualisierung durch Labelung auf Anfrage lieferbar

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 Getränkekühler

Optionales Zubehör:

9190099: Rost (+ 30.00 EUR zzgl. MwSt.)

Preis per Vorauskasse: **643.00 EUR** zzgl. MwSt.

