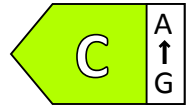


GLASTÜRKÜHLSCHRANK

MK 30

Artikel-Nr.: 43533237



Beschreibung

- für Kaffeeautomaten mit Löchern für Schläuche, Buchsen und Stopfen
- 1 x selbstschließende Glastür, Türanschlag rechts
- 6 x Führungsloch: 2 x oben, 2 x je Seite
- LED-Innenbeleuchtung

Serienzubehör

- 1 x Schloss
- 2 x Tragrost, schwarz rilsaniert
- 4 x Füße, justierbar

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: MK 30

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 24

Energieverbrauch: 0,55 kWh/24h

Energieverbrauch: 200 kWh/annum

Nettoinhalt: 20 l

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

Diese Website benutzt Cookies, die für den technischen Betrieb der Website erforderlich sind und stets gesetzt werden. Andere Cookies, die den Komfort bei Benutzung dieser Website erhöhen, der Direktwerbung dienen oder die Interaktion mit anderen Websites und sozialen Netzwerken vereinfachen sollen, werden nur mit Ihrer Zustimmung gesetzt.

Mehr Informationen



Abstell- und Lagerfläche: für Kaffeeautomaten, mit Löchern (6 x Führungsloch: 2 x oben, 2 x je Seite) für Schläuche, Buchsen und Stopfen

Bruttoinhalt: 22 l

Nettoinhalt: 20 l

Bruttogewicht: 25 kg

Nettogewicht: 23 kg

Temperaturbereich: 2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

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

Produktionsschritt: Bar + Getränke

Abmessungen (mm)

Breite außen: 356

Tiefe außen: 406

Höhe außen: 491

Breite innen: 280

Tiefe innen: 271

Höhe innen: 380

Breite Verpackung: 400

Tiefe Verpackung: 450

Höhe Verpackung: 520

Technik

Kältemittel: R-600a

Kältemittel Füllmenge: 20 g

Anschlusswert Elektro: 0,06 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Geräuschpegel: 44 dB

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 0,55 kWh/24h

Energieverbrauch: 200 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 24

Diese Website benutzt Cookies, die für den technischen Betrieb der Website erforderlich sind und stets gesetzt werden. Andere Cookies, die den Komfort bei Benutzung dieser Website erhöhen, der Direktwerbung dienen oder die Interaktion mit anderen Websites und sozialen Netzwerken vereinfachen sollen, werden nur mit Ihrer Zustimmung gesetzt.

[Mehr Informationen](#)

