

Kuchen und Tortenvitrine Karina 97

5-seitig isolierverglaste Verkaufstheke. Die höhenverstellbaren (32 mm)Auflagewinkel der Glasböden und der innere Boden sind in CNS gefertigt. Die LED-Beleuchtung, die sich frontseitig unter dem oberen Glasrahmen befindet ist separat an der Vitrine, außen ein-/ausschaltbar. Die Temperatur wird mit einem elektronischen Thermostat gesteuert und die Innenraumtemperatur ist durch die digitale Temperaturanzeige gut ablesbar. In dem Gerät wird eine max. Luftfeuchte von 70% erreicht. Die Vitrine ist mit 4 Rollen versehen von denen 2 Stück mit Bremsen ausgerüstet sind. Das Glas ist mit einer schwarzen Rahmenfolie abgesetzt und zwischen dem schwarzen Holz furnierten Aggregateunterbau befindet sich ein Aluminiumrahmen. Bedienerseitig ist das Lüftungsblech aus CNS hergestellt. Keine Lagertheke.



Artikel-Nr.: 23120017
GTIN: 4059395002966



Produktvorteile:

- Für die Präsentation von Kuchen und Torten
- Fünfseitig isolierverglast
- Verglasung aus energiesparendem dreifachen Isolierglas
- 3 Glasetagen mit CNS Aufлагewinkel, höhenverstellbar
- Edelstahlauslageboden
- Bedienerseitig 2 Schiebetüren
- Schaltbare LED Innenbeleuchtung
- Digitale Temperaturanzeige
- Elektronische Temperaturregelung
- Max. Luftfeuchte von 70 %
- 4 Rollen, 2 mit Feststellbremse

Technische Daten:

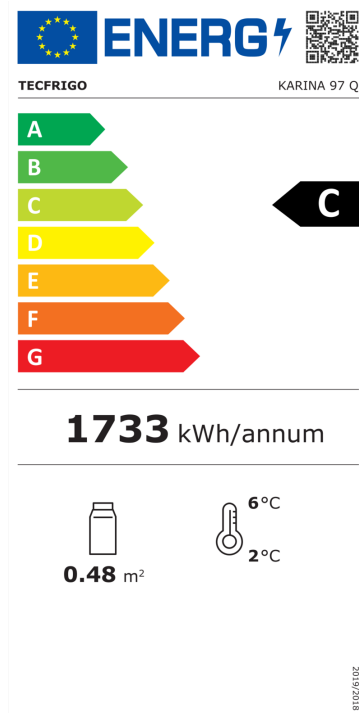
Geräteart	Kühlvitrine
Produktgruppe	C
Herstellerkennung	KARINA 97 Q
Abmessungen außen:	
Breite	940 mm
Tiefe	710 mm
Höhe	1340 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Glastür
Temperaturbereich von	4 °C
Temperaturbereich bis	10 °C
Anzahl der Türen	2
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Glas, Aluminum, Holz
Innenmaterial	Glas, Edelstahl
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,31 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	200 kg
Serienzubehör	3 Glasetagen 395 x 865 mm
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja

Abtauung	Automatisch
Wandstärke Isolierung	23 mm
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3
Kältemittelmenge	100 g

Energiedaten

Luftschallemissionsklasse	D
Luftschallemission	55 dB
Bruttoinhalt	380 l
Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,477 m ²
Energieverbrauch im Jahr	1733 kWh
Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	32
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
Lichtquellenart	LED
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



Weitere Ansichten

