

Mehrzweckvitrine Basic 170

Mehrzweckkühlvitrine mit einer geringen Fronthöhe für direkte Sicht auf die Verkaufsware. Die Kühlvitrine verfügt über eine elektronische Steuerung und digitale Temperaturanzeige. Die Fronscheibe ist aus gehärtetem Glas gefertigt und kippbar. Das Aggregat befindet sich unter dem isolierten Edelstahlschneidbrett. Weiterhin ist die Mehrzweckvitrine mit einem Kondensatorfühler ausgerüstet welcher bei starker Verschmutzung einen akustischen Alarm gibt, dadurch minimale Servicekosten und hoher Schutz gegen Maschinenschaden. Bitte beachten Sie, dass die Mehrzweckkühlvitrine bei einem Aufsatz auf einer Platte nicht bündig abschließt sondern ca. 3 bis 4 cm Abstand zur Auflagefläche hat. Die Tauwasserauffangschale ist im Lieferumfang enthalten. Die angegebene Temperatur ist nur für die Auslagefläche maßgebend.



Artikel-Nr.: 560173
GTIN: 4059395003901



Produktvorteile:

- Gebogene Panorama-Frontkippscheibe aus gehärtetem Glas
- Digitale Temperaturanzeige
- Elektronische Temperaturregelung
- Kondensatorfühler mit akustischer Alarmanzeige
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunsterschale
- Rückschiebescheiben
- LED-Innenbeleuchtung
- Auslagefläche aus CHR
- Edelstahlschneidebrett mit einer Tiefe von 410 mm
- Umlaufender Abstandshalter 40 mm Höhe, zur Auflagefläche
- Aggregat unter dem Schneidbrett eingebaut
- Glaszwischenetage und mobile Trennscheibe als Mehrpreisoption lieferbar

Technische Daten:

Geräteart	Kühlvitrine
Produktgruppe	A
Abmessungen außen:	
Breite	1700 mm
Tiefe	945 mm
Höhe	730 mm
Aufstellart	Aufsatz
Öffnungssystem	Rückschiebescheiben
Temperaturbereich von	2 °C
Temperaturbereich bis	10 °C
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	weiß pulverbeschichtet
Innenmaterial	CHR
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,237 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	110 kg
Serienzubehör	Rückschiebescheiben
Ausstellungsfläche	0,88 m ²
Kühlung	Stille
Abtauung	Automatisch
Kälteleistung	240 W bei -15° C Verdampfer Temperatur
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3
Kältemittelmenge	130 g

Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur	5 °C
---------------------------------	------

Niedrigste Ø Fachtemperatur	-1 °C
Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,76 m ²
Energieverbrauch im Jahr	1497 kWh
Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	54,3
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturklasse	M1
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	E
Herstellerkennung	TATIANA 1.7 NS
EPREL Registrierungsnummer	1345785
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



1497 kWh/annum



8162/46/20

Weitere Ansichten



Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folientfernung

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen Dokumenten



und Irrtümer vorbehalten.

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