

## Mehrzweckvitrine Basic 100

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 Edelstahl Schneidbrett. 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.: 560103  
GTIN: 4059395003871



### Produktvorteile:

- Gebogene Panorama-Frontklappscheibe 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:

<b>Geräteart</b>	Kühlvitrine
<b>Produktgruppe</b>	A
<b>Abmessungen außen:</b>	
<b>Breite</b>	990 mm
<b>Tiefe</b>	945 mm
<b>Höhe</b>	730 mm
<b>Aufstellart</b>	Aufsatz
<b>Öffnungssystem</b>	Rückschiebescheiben
<b>Temperaturbereich von</b>	2 °C
<b>Temperaturbereich bis</b>	10 °C
<b>Innenbeleuchtung</b>	Ja
<b>Außenmaterial</b>	weiß pulverbeschichtet
<b>Innenmaterial</b>	CHR
<b>Anschlußart</b>	Steckerfertig (230V)
<b>Anschlusswert Elektro</b>	0,186 kW
<b>Spannung</b>	230 Volt
<b>Bruttogewicht</b>	65 kg
<b>Serienzubehör</b>	Rückschiebescheiben
<b>Ausstellungsfläche</b>	0,5 m <sup>2</sup>
<b>Kühlung</b>	Stille
<b>Abtauung</b>	Automatisch
<b>Kälteleistung</b>	240 W bei -15° C Verdampfer Temperatur
<b>Kältemittel</b>	R 290 (Propan)/GWP 3
<b>Kältemittelmenge</b>	80 g

### Energiedaten

<b>Höchste Ø Fachtemperatur</b>	5 °C
---------------------------------	------

Niedrigste Ø Fachtemperatur	-1 °C
Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,43 m²
Energieverbrauch im Jahr	876 kWh
Energieeffizienzklasse	D
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	38,8
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturklasse	M1
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	E
Herstellerkennung	TATIANA 1.0NS
EPREL Registrierungsnummer	1153910
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



**876** kWh/annum



8162/46/20

### Weitere Ansichten



### Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

#### Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

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](http://www.kbs-gastrotechnik.de)**