

## Mehrzweckvitrine Basic 100 Plus

Mehrzweckkühlvitrine mit einer geringen Fronthöhe für direkte Sicht auf die Verkaufsware. Das Kühlvitrine verfügt über eine elektronische Steuerung und digitale Temperaturanzeige. Die Frontscheibe ist aus gehärtetem Glas gefertigt und kippbar. Das Aggregat befindet im Unterbau der bedienerseitig offen und nicht gekühlt ist. Weiterhin ist das Mehrzweckvitrine mit einem Kondensatorfühler ausgerüstet welcher bei starker Verschmutzung einen akustischen Alarm gibt, dadurch minimale Servicekosten und hoher Schutz gegen Maschinenschaden. Die Tauwasserauffangschale ist im Lieferumfang enthalten. Die angegebene Temperatur ist nur für die Auslagefläche maßgebend.



Artikel-Nr.: 561103  
GTIN: 4059395003918



### Produktvorteile:

- Gebogene Panorama-Frontkippscheibe aus gehärtetem Glas
- Geschlossener Unterbau aus lackiertem Stahlblech
- Aggregat im Unterbau
- Digitale Temperaturanzeige
- Elektronische Temperaturregelung
- Kondensatorfühler mit akustischer Alarmanzeige
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunsterschale
- Rückschiebescheiben
- LED-Innenbeleuchtung
- Auslagefläche aus CHR
- Edelstahl-schneidebrett mit einer Tiefe von 230 mm
- Umlaufender Abstandshalter 40 mm Höhe, zur Auflagefläche
- Rollensatz, Glaszwischenetage und mobile Trennscheibe als Mehrpreisoption lieferbar
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

### Technische Daten:

<b>Geräteart</b>	Kühlvitrine
<b>Preisgruppe</b>	B
<b>Herstellerkennung</b>	TATIANA 1.0S
<b>Abmessungen außen:</b>	
<b>Breite</b>	990 mm
<b>Tiefe</b>	765 mm
<b>Höhe</b>	1210 mm
<b>Aufstellart</b>	Standgerät
<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>Anschlusswert Elektro</b>	0,277 kW
<b>Spannung</b>	230 Volt
<b>Bruttogewicht</b>	75 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>	243 W bei -15° C Verdampfer Temperatur
<b>Kältemittel</b>	R 290 (Propan)/GWP 3
<b>Kältemittelmenge</b>	80 g

## Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur	5 °C
Niedrigste Ø Fachtemperatur	-1 °C
Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,42 m²
Energieverbrauch im Jahr	876 kWh
Energieeffizienzklasse	D
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	39,1
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturklasse	M1
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	A
EPREL Registrierungsnummer	1364055
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 Getränkekühler

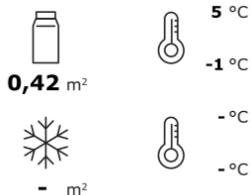


IGLOO Sp. z o.o.

TATIANA 1.05



**876** kWh/annum



8102/6102

## Weitere Ansichten



## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

**Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung**

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)