

Aufsatzkühlvitrine ASV 700

Steckerfertige Umluftaufsatzkühlvitrite mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige. Die Rückschiebescheiben sind aus energiesparendem Isolierglas und leicht herausnehmbar um eine einfache Reinigung des Geräteinnenraums zu ermöglichen. Die Öffnung zum Bestücken der Vitrine beträgt 290 mm. Die ausgestellten Produkte werden durch die separat schaltbare LED-Beleuchtung in einem angenehmen Licht präsentiert und die 4 seitige Verglasung sorgt für eine gute Sicht auf die Waren.

Die Rosthalter und die Roste sind aus Edelstahl gefertigt und sind leicht herausnehmbar. Damit keine Produkte beim Befüllen der Kühlvitrite nach vorne herunterfallen können, verfügen die Roste über einen hochgekanteten Schutzbügel. Die Roste mit einem Stababstand von 17 mm zueinander ermöglichen eine optimale Auflagefläche.

Damit ein optimaler und einwandfreier Betrieb der Kühlvitrite im Betrieb gewährleistet ist, sollte beim bestücken mit Produkten auf eine einwandfreie Luftzirkulation geachtet werden.



Artikel-Nr.: 9150170
GTIN: 4059395075137



Produktvorteile:

- Steckerfertige Aufsatzkühlvitrite
- Vierseitige Panormaverglasung
- Elektronische Steuerung
- LED Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- Umluftkühlung
- Automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- 2 Rückschiebescheiben aus energiesparendem Isolierglas
- Bodenausstellungsfläche Kunststoff schwarz
- 2 Roste aus CHR mit 20 mm Abstand zwischen den Stäben
- Bestückungsöffnung von 290 mm
- Lichte Breite bei herausgenommenen Scheiben 620 mm
- Maße: Oberer Rost B x T 620 x 335 mm, unterer Rost B x T 620 x 365 mm

Technische Daten:

Geräteart	Kühlvitrite
Produktgruppe	A
Abmessungen außen:	
Breite	702 mm
Tiefe	568 mm
Höhe	686 mm
Aufstellart	Aufsatz
Öffnungssystem	Glasschiebetür
Temperaturbereich von	4 °C
Temperaturbereich bis	10 °C
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Kunststoff / CHR / Glas
Innenmaterial	CHR / Kunststoff
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,16 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	66 kg
Serienzubehör	2 Roste CHR
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 600a (Isobutan)/GWP 3

Kältemittelmenge

50 g

Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur	10 °C
Niedrigste Ø Fachtemperatur	4 °C
Bruttoinhalt	120 l
Warenpräsentationsfläche (TDA)	0,79 m²
Energieverbrauch im Jahr	1505 kWh
Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturklasse	H1
Lichtquellenart	LED
Herstellerkennung	ASV 700
EPREL Registrierungsnummer	407924
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

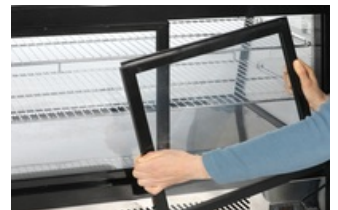


1505 kWh/annum



8162/8102

Weitere Ansichten



[Direkt zum Produkt](#)

[Direkt zu den technischen](#)



Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.

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