

Übersicht

Mehrzweckvitrine EVO Selbstbedienung +3/+5° C, 1800 breit

Tecnodom

Produktnummer: EVO180VCGSELF

Optionen

Farbe

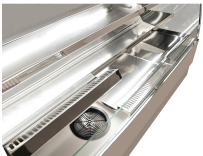
Edelstahl

Schwarz

Kühlung

mit Aggregat

zentralgekühlt (ZK*)



Beschreibung

Die Mehrzweckkühlvitrine EVO SELF ist ideal für Klein- bis Grossbetriebe mit einem Selbstbedienungsbereich. Sowohl verpackte Produkte wie Salate, Snacks, Wurst- und Käseware als auch Getränke und Halbfertigprodukte lassen sich gut gekühlt und kundennah präsentieren. Die Ware wird von oben gut ausgeleuchtet.

Diese Kühlvitrite ist komplett aus Edelstahl gefertigt. Dadurch ist sie extrem robust und einfach zu reinigen. Auch die Rückseite dieser Mehrzweckkühlvitrite ist aus Edelstahl gefertigt, so kann sie auch freistehend verwendet werden. In der schwarzen Ausführung ist die Aussenseite schwarz lackiert. Die Mehrzweckkühlvitrite eignet sich bestens für Kantinen, Restaurants, Verkaufsgeschäfte oder auch für einen Kiosk.

Damit die Mehrzweckkühlvitrite nicht zu viel Energie verliert, wird die kühle Luft im Rücken der Vitrite nach oben gepresst und fällt an der Front wie ein Vorhang wieder nach unten. Dadurch wird verhindert, dass die kalte Innenluft entweicht. Diese Methode der Kühlung zählt bei offenen Mehrzweckkühlvitriten zu den energieeffizientesten.

Damit keine unvorhergesehenen Kosten anfallen und kein Fachpersonal für die Inbetriebnahme benötigt wird, kann die Mehrzweckkühlvitrite über eine Standard 230 V Steckdose betrieben werden. Ein weiterer Pluspunkt ist die automatische Abtauung mit Kondenswasserverdunstung. Die benutzerfreundliche digitale Steuerung vereinfacht das Ablesen und Einstellen der Temperaturen.

Für die Leistung der steckerfertigen Ausführung ist eine Standard Kühleinheit verbaut. Diese sorgt für ein perfektes Kühlergebnis bei Umgebungstemperaturen von bis zu + 25 °C.

Die Mehrzweckkühlvitrite ist auch ohne Aggregat für zentral gekühlte Anlagen erhältlich.

Eigenschaften

- Grosse Ausstellungsfläche auf 3 Edelstahl-Regalböden und dem grosszügigen Bodenblech
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige
- automatische Abtauung durch Kompressorstop
- automatische Tauwasserverdunstung
- geprüfte Umgebungstemperatur + 25°C (bei 60% Luftfeuchtigkeit)

Produktinformationen

Technische Daten

Auslagefläche m2:	2.93
Gerätetyp:	EVO SELF
Nachrollo:	optional erhältlich
Tiefe der Auslagefläche mm:	560
Elektroanschluss:	230V / 50Hz / 1N
Kühlung:	luftgekühlt, steckerfertig, zentralgekühlt
Temperaturbereich °C:	+3/+5
Thermostat:	digital
Abtauung:	automatisch durch Kompressorstop
Anschlussleistung:	1588 Watt / 6.6 A
geprüfte Umgebungstemperatur °C:	+ 25 (bei 60% Luftfeuchtigkeit)
Material aussen:	CNS (Inox)
Breite mm:	1800
Tiefe mm:	780
Höhe mm:	1510
Füsse:	höhenverstellbar
Gewicht kg:	220 brutto