

Präsentationskühlregal Petro 600

Präsentationskühlregal mit selbsttragendem Rahmen, Glasseitenteile sowie Frontscheibe und bedienerseitige Drehtür aus Isolierglas. Beschichteter Verdampfer mit Kondensatorfühler und energiesparende LED Beleuchtung.



Artikel-Nr.: 421102

Präsentationskühlregal mit selbsttragendem Rahmen, Glasseitenteile sowie Frontscheibe und bedienerseitige Drehtür aus Isolierglas. Das Kühlregal verfügt über eine elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige, Geräte Ein-/ Ausschalter und Tauwasserverdunstung. Das Gerät ist mit einem beschichtetem Verdampfer sowie mit Kondensatorfühler ausgerüstet, welcher bei starker Verschmutzung oder klemmenden Kondensatorlüfter einen akustischen Alarm auslöst, dadurch minimale Servicekosten und hoher Schutz gegen Maschinenschaden. Die energiesparenden LED-Regalbeleuchtung wird mit einem separatem Lichtschalter an-/ausgeschaltet. Jeder Regalboden ist mit einer energiesparenden LED-Beleuchtung ausgestattet. Die höhenverstellbaren Schraubfüße, für den Ausgleich von Bodenunebenheiten, können bis max. 30 mm herausgedreht werden. Bitte beachten Sie die Geräuschentwicklung in kleinen Räumen.

Technische Daten:

Abmessungen außen:

 Breite
 600 mm

 Tiefe
 755 mm

 Höhe
 1400 mm

AufstellungVerkaufsraumAufstellartStandgerätÖffnungssystemGlastürTemperaturbereich von+2 °CTemperaturbereich bis+10 °CAnzahl der Türen1TüranschlagRechtsInnenbeleuchtungJa LED

Aussenmaterial

Stahlblech lackiert schwarz, Seitenteile Isolierglas Display, Maschinenfach und Front weiß RAL 9003

InnenmaterialEdelstahlAnschlußwert Elektro0,46 kWSpannung230 VoltBruttogewicht175 kg

Serienzubehör 3 höhenverstellbare Glasböden in Edelstahlrahmen

TypPetro 600GeräteartWandkühlregalGeräteanschlußartSteckerfertig

Einsatzbereich bis 25 °C Umgebungstemperatur

und 60 % Raumfeuchte

Ausstellungsfläche 0,8 m²

Kühlung Umluft /Luftschleier

Tauwasserverdunstung Ja

Abtauung Automatisch Aggregat Luftgekühlt

Kältemittel / GWP R 134a (Tetrafluorethan)/1430

Energieverbrauch in 24 Std 4,4 kWh

Produktvorteile:

- Frontscheibe Isolierglas
- · Panoramaseitenscheiben aus Isolierglas

- Bedienerseitige Drehtür aus Isolierglas
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Kondensatorfühler mit akustischem Alarm
- Eingebauter Lichtschalter
- LED-Regalbeleuchtung
- Scannerschienen
- 3 höhenverstellbare Glasböden
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße 10mm
- Gerätefarbe schwarz mit Aluminiumrahmen an Tür und Seitenscheiben



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Johannes-Kepler-Str. 14 | 55129 Mainz | Tel.: +49 6131 958901 | www.kbs-gastrotechnik.de