

## 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 Geräusentwicklung in kleinen Räumen.

### Technische Daten:

#### Abmessungen außen:

Breite	600 mm
Tiefe	755 mm
Höhe	1400 mm

Aufstellung	Verkaufsraum
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Glastür
Temperaturbereich von	+2 °C
Temperaturbereich bis	+10 °C
Anzahl der Türen	1
Türanschlag	Rechts
Innenbeleuchtung	Ja LED

#### Aussenmaterial

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

Innenmaterial	Edelstahl
Anschlußwert Elektro	0,46 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	175 kg
Serienzubehör	3 höhenverstellbare Glasböden in Edelstahlrahmen
Typ	Petro 600
Geräteart	Wandkühlregal
Geräteanschlußart	Steckerfertig
Einsatzbereich bis und	25 °C Umgebungstemperatur 60 % Raumfeuchte
Ausstellungsfläche	0,8 m <sup>2</sup>
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](http://www.kbs-gastrotechnik.de)**