

Wandkühlregal Lem 1310 CNS

Wandkühlregal Lem aus Edelstahl CNS AISI 304 mit Isolierglastüren und Panoramaseitenscheiben für einen optimalen Einblick in das Kühlregal. Türrahmen und Rahmen der Panoramaseitenscheiben in RAL 7035 lichtgrau lackiert. LED Innenbeleuchtung in der Decke des Kühlmöbels für eine gute Ausleuchtung montiert. Die Isolierglastüren können für eine Warenbeschickung arretiert werden und schließen sich selbständig ab 60° um ein offenes der Türen nach Warenentnahme zu vermeiden und um Energie einzusparen. Das Kühlregal verfügt über eine geringe Fronthöhe von 500mm. Für die Lagerung und Präsentation Ihrer Kühlprodukte stehen Ihnen im Grundboden eine Auslagentiefe von 500 mm sowie 4 Ebenen mit Regalböden mit einer Tiefe von 400 mm zur Verfügung. Die Regalböden können mit 70 kg belastet werden. Je Regalreihe können maximal 270 kg eingebracht werden. Die Regalböden sind höhen- und neigungsverstellbar (10° und 20°) eine Auszeichnung der Produkte kann über die mitgelieferte Scannerschiene am Regalboden erfolgen. Das Kühlregal besitzt eine elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige und eine Tauwasserverdunstung auf energiesparender Heißgasbasis Die Frontblende ist einfach und servicefreundlich abzunehmen, damit der im Kühlregal verbaute Microkanalkondensator leicht zu reinigen ist.



Artikel-Nr.: 49130
GTIN: 4059395051810



Produktvorteile:

- Wandkühlregal aus Edelstahl CNS AISI 304
- Isolierglastüren
- Panoramaseitenscheiben
- Türrahmen und Rahmen Seitenscheiben in RAL 7035 lichtgrau lackiert
- LED Innenbeleuchtung in der Decke des Kühlmöbels
- Isolierglastüren arretierend
- Isolierglastüren selbständig schließend ab 60° Öffnung
- Geringe Fronthöhe 500 mm
- Grundboden Auslagentiefe 500 mm
- 4 Ebenen mit Regalböden
- Regalböden höhen- und neigungsverstellbar (10° und 20°)
- Regalboden Tiefe 400 mm
- Regalböden bis 70 kg belastbar
- Regalreihe bis maximal 270 kg belastbar
- Scannerschienen im Lieferumfang
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Energiesparende Heißgastauwasserverdunstung
- Abnehmbare Frontblende für leichte Reinigung des Microkanalkondensator
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe
- Optional gegen Mehrpreis auch mit beschichteten Verdampfer lieferbar

Technische Daten:

Geräteart	Wandkühlregal
Produktgruppe	C
Abmessungen außen:	
Breite	1310 mm
Tiefe	732 mm

Höhe	1950 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Glasschiebetür
Temperaturbereich von	-1 °C
Temperaturbereich bis	10 °C
Anzahl der Türen	2
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Edelstahl CNS AISI 304 und Glas
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,490 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	350 kg
Kühlung	Umluft/Luftschleier
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Kältemittel	R 290 (Propan)/GWP 3

Energiedaten

Nutzfläche	2,63 m ²
Warenpräsentationsfläche (TDA)	1,73 m ²
Energieverbrauch im Jahr	2274 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	F
EPREL Registrierungsnummer	1034307
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



2274 kWh/annum



2019/2018

Weitere Ansichten





Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

GTIN: 4059395031409

Artikel-Nr.: 92900600

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