

## Wandkühlregal Pinto 200 mit Schiebetüren selbstschließend

Wandkühlregal Pinto dreiseitig aus CNS mit seitlichen Glasscheiben und 2 selbstschließenden Schiebetüren für einen optimalen Blick auf Ihre Produkte. Die Schiebescheiben und die Seitenscheiben sind aus Isolierglas gefertigt und in einem Kunststoffrahmen eingelassen. Beleuchtung separat schaltbar. Rückwand außen Stahlblech. Gegenüber offenen Wandkühlregalen ist das Wandkühlregal mit Schiebetüren sehr energiesparend. Das Wandkühlregal verfügt serienmäßig über 3 höhen-/neigungsverstellbare Regalöden mit einer Tiefe von 340 mm und einer max. Belastbarkeit von 20 kg pro Meter. Das Wandkühlregal ist mit einer elektronischen Steuerung, digitalen Temperaturanzeige und eine Tauwasserverdunstung auf energiesparender Heißgasbasis mit Notüberlaufbehälter und separater Heizung ausgestattet.

Das Wandkühlregal verfügt über 2 Aggregate und wird ohne Stecker ausgeliefert. Bitte beachten Sie die Geräuschentwicklung im Raum. Bauseitig ist das Kühlregal von einem Elektrofachbetrieb anzuschließen.



Artikel-Nr.: 825823  
GTIN: 4059395037449



### Produktvorteile:

- CNS-Seitenteile mit Panorama-Isolierglasscheiben
- Selbstschließende Schiebetüren aus Isolierverglasung
- Rahmen der Schiebetüren aus Kunststoff
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Eingebauter Lichtschalter
- LED Innenbeleuchtung 1x 16W separat schaltbar
- 2 Kompressoren Nennleistung je 606W
- Kältemittel je Kompressor 130g
- Scannerschienen
- 3 höhen- und neigungsverstellbare Böden
- Regalbodentiefe 340 mm, belastbar bis 22 kg je lfd. Meter
- Auslagentiefe im Grundboden 540 mm
- Energiesparende Heißgastauwasserverdunstung
- Notüberlaufbehälter und separate Heizung
- Höhenverstellbare Ausgleichsfüße
- 2 Aggregate
- Anschlußfertig für den Betrieb an 230 Volt, ohne Stecker
- Bitte beachten Sie die Geräusch und Wärmentwicklung in kleinen Räumen.

### Technische Daten:

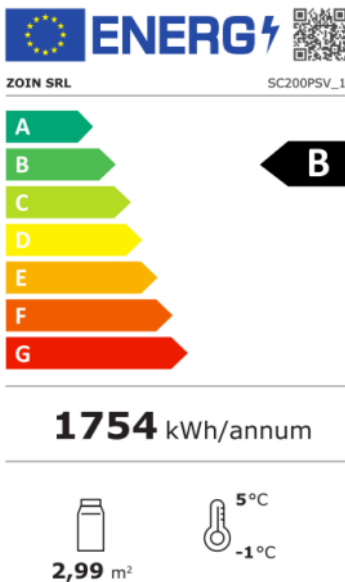
|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Geräteart</b>             | Wandkühlregal  |
| <b>Produktgruppe</b>         | C              |
| <b>Abmessungen außen:</b>    |                |
| <b>Breite</b>                | 2000 mm        |
| <b>Tiefe</b>                 | 750 mm         |
| <b>Höhe</b>                  | 1820 mm        |
| <b>Aufstellart</b>           | Standgerät     |
| <b>Öffnungssystem</b>        | Glasschiebetür |
| <b>Temperaturbereich von</b> | 2 °C           |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Temperaturbereich bis | 6 °C  |
| Anzahl der Türen      | 2   |
| Innenbeleuchtung      | Ja  |
| Aussenmaterial        | Dreiseitig CNS, Seitenteile Edelstahl mit Glas, |
| Innenmaterial         | CNS, Glas                                       |
| Anschlußart           | Anschlussfertig (230V)                          |
| Anschlusswert Elektro | 2,074 kW  |
| Spannung              | 230 Volt  |
| Bruttogewicht         | 355 kg  |
| Serienzubehör         | 3 höhen- u. neigungsverstellbare Böden          |
| Kühlung               | Umluft/Luftschieber                             |
| Tauwasserverdunstung  | Ja  |
| Abtauung              | Automatisch                                     |
| Kältemittel           | R 290 (Propan)/GWP 3                            |
| Kältemittelmenge      | 260 g   |

## Energiedaten

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Höchste Ø Fachtemperatur        | 5 °C                      |
| Niedrigste Ø Fachtemperatur     | -1 °C                     |
| Nutzfläche                      | 2,99 m²                   |
| Warenpräsentationsfläche (TDA)  | 2,07 m²                   |
| Energieverbrauch im Jahr        | 1754 kWh                  |
| Energieeffizienzklasse          | B                         |
| Energieeffizienzklasse Spektrum | A bis G                   |
| Energieeffizienzindex EEI       | 13,6                      |
| Klimaklasse                     | 3 (+25 °C UT und 60 % RF) |
| Temperaturklasse                | M1                        |
| Lichtquellenart                 | LED                       |
| Licht-Energieeffizienzklasse    | E                         |
| Herstellerkennung               | SC200PSV_1                |
| EPREL Registrierungsnummer      | 2140761                   |
| 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



Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Kupercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

GTIN: 4059395031409

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Daher können Abbildungen und technische Angaben im Einzelfall abweichen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)