



SPID100

Lada do serwowania

Cechy produktu

- Doskonała widoczność produktów
- Struktura szklana służąca ochronie żywności
- W razie potrzeby przednią szybę można odchylić do przodu
- Model dostosowany do pojemników GN 1/1 (pojemniki nie znajdują się w zestawie)
- Komora magazynowa o łatwym dostępie
- Czarna obudowa
- Chłodzenie wentylatorowe
- Automatyczne odszranianie
- Oświetlenie wewnętrzne LED

Wentylowana lada do serwowania o wymiarach gastron

Poznaj ladę do serwowania SPID – rozwiązanie najlepiej spełniające Twoje potrzeby w zakresie ekspozycji żywności. Ta stylowa lada jest wyposażona w wydajny wentylowany system chłodzenia, równomiernie rozprowadzający chłodne powietrze po całej szafce. Produkt został zaprojektowany tak, aby utrzymać produkty w idealnej temperaturze, zapewniając jednocześnie do nich łatwy dostęp.

Dzięki estetycznemu wzornictwu i bogatej funkcjonalności produkt idealnie nadaje się do sklepów z przekąskami, delikatesów i supermarketów, w których sprzedawcy mogą w kuszący sposób prezentować swoją ofertę. Płaska szklana konstrukcja zapewnia dobrą higienę, a możliwość odchylenia przedniej szyby do przodu ułatwia czyszczenie. Lada do serwowania jest przystosowana do pojemników w standardzie Gastro Norm (poza zestawem).

Rozmiary i zawartość

| | | |
|-------------------------------|-------------------|-----------|
| Gęstość izolacji | kg/m ³ | 40 |
| Łączna powierzchnia wystawowa | m ² | 0.76 |
| Pojemność pojemników GN | szt | 2 x GN1/1 |
| Zakres temperatur | °C | -1 do +5 |
| Klasa klimatyczna | | 3 |
| Masa brutto/netto | kg | 180 / 164 |
| Pojemność brutto/netto | l | |

Wzornictwo i materiał

| | | |
|------------------------|--|----------------------|
| Hartowane szkło | | Tak |
| Stopy / nóżki | | 4 regulowane stopy |
| Wykończenie zewnętrzne | | Kolor czarny RAL9005 |
| Wykończenie wnętrza | | Kolor biały RAL 9003 |
| Oświetlenie wewnętrzne | | Tak |
| Blokada | | Nie |

Chłodzenie i funkcje

| | | |
|---------------------|---|----------------------|
| Rodzaj kontrolera | | Elektroniczne |
| Rodzaj chłodzenia | | Z funkcją wentylacji |
| Rodzaj odszraniania | | Automatyczne |
| Chłodziwo | | R290 |
| Ladunek chłodziwa | g | 80 |
| Termometr | | Tak |

Energia i zużycie

| | | |
|--------------------------|---------|------------|
| Zużycie energii | kWh/24h | 5.7 |
| Roczne zużycie energii | kWh/rok | 2081 |
| Moc wejściowa | W | 565 |
| Napięcia / Częstotliwość | V/Hz | 220-240/50 |
| Poziom hałasu | dB(A) | 48 |

Wymiary

| | | |
|----------------------------------|-----|-----------------------|
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 960 x 670 x |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm | 1025 x 960 x 1235 |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm | 1155 x 1065 x 1230 mm |
| Pojemność kontenera 12,2 m | szt | 44 |



Model dostosowany do pojemników GN 1/1 (pojemniki nie znajdują się w zestawie)



Termometr