



## NIC501SC

Zamrażarka do lodów

### Cechy produktu

- Pełny zestaw koszy w komplecie
- Płaskie, przesuwane szklane pokrywy z blokadą
- Termometr cyfrowy
- Rolki z hamulcami
- Klasa klimatyczna 5, zapewniająca wysoką wydajność w ciepłym otoczeniu

Elegancka zamrażarka skrzyniowa z płaskimi przesuwny

NIC-SC to mała ekspozycyjna zamrażarka skrzyniowa o eleganckim wzornictwie. Ma wyprofilowane rogi, zaokrąglone krawędzie i płaskie przesuwne szklane pokrywy.

Jest bardzo stabilna i solidna. Osadzona jest na kółkach, dzięki czemu łatwo jest przestawiać ją w sklepie.

Produkt dostępny jest w wielu rozmiarach, dzięki czemu doskonale nadaje się do mniejszych sklepów i delikatesów o ograniczonej przestrzeni, jak również do większych placówek handlowych, stacji benzynowych, supermarketów itd.

Wszystkie rozmiary są przyjazne dla środowiska. Na produkty można nanieść znaki firmowe, aby lepiej prezentować ich zawartość.

Świetnie nadaje się do ekspozycji mrożonej żywności, w tym lodów zwykłych i na patyku. Temperaturę można utrzymywać w okolicach -14 °C (dla lodów) lub -21 °C (w przypadku innych mrożonych produktów żywnościowych).

Wszystkie rozmiary mają szklane pokrywy dla bezpieczeństwa wyposażone w zamek. Urządzenia mają też odpływ do odszraniania, ułatwiający utrzymanie czystości.

### Rozmiary i zawartość

|                        |    |            |
|------------------------|----|------------|
| Zakres temperatur      | °C | -24 do -14 |
| Klasa klimatyczna      |    | 5          |
| Masa brutto/netto      | kg | 122 / 110  |
| Pojemność brutto/netto | l  | 478 / 367  |

### Wzornictwo i materiał

|                        |     |                        |
|------------------------|-----|------------------------|
| Hartowane szkło        |     | Tak                    |
| Maks. liczba koszyków  | szt | 6                      |
| Rolki                  |     | 4 kółka, 2 z hamulcem  |
| Wykończenie zewnętrzne |     | Kolor biały            |
| Wykończenie wnętrza    |     | Stal malowana na biało |
| Blokada                |     | Tak                    |

### Chłodzenie i funkcje

|                     |   |             |
|---------------------|---|-------------|
| Rodzaj kontrolera   |   | Mechaniczny |
| Rodzaj chłodzenia   |   | Statyczne   |
| Rodzaj odszraniania |   | Ręczne      |
| Chłodziwo           |   | R290        |
| Ladunek chłodziwa   | g | 110         |
| Termometr           |   | Tak         |

### Energia i zużycie

|                          |         |                |
|--------------------------|---------|----------------|
| Klasa energetyczna       |         | D              |
| Max Ambient              |         | 40°C at 40% RH |
| Zużycie energii          | kWh/24h | 2.09           |
| Roczne zużycie energii   | kWh/rok | 762            |
| EEL                      | %       | 38.1           |
| Moc                      |         |                |
| Moc wejściowa            | W       | 191            |
| Napięcia / Częstotliwość | V/Hz    | 220-240/50     |
| Poziom hałasu            | dB(A)   | 45             |

### Wymiary

|                                  |     |                     |
|----------------------------------|-----|---------------------|
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm  | 1430 x 510 x 576    |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm  | 1570 x 650 x 885    |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm  | 1640 x 765 x 940 mm |
| Pojemność kontenera 12,2 m       | szt | 42                  |



Komora wewnętrzna pomalowana na biało



Termometr cyfrowy