



## UF600S

Zamrażarka magazynowa GN2/1

### Cechy produktu

- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Zintegrowana klamka
- Termostat elektroniczny
- Półki stałe z funkcją mrożenia
- Blokada
- Regulowane nóżki z rolkami z tyłu

### Rozmiary i zawartość

|                        |    |            |
|------------------------|----|------------|
| Zakres temperatur      | °C | -24 do -10 |
| Klasa klimatyczna      |    | 4          |
| Pojemność netto        | l  | 555        |
| Pojemność brutto       | l  | 605        |
| Pojemność brutto/netto | l  | 605 / 555  |
| Masa brutto/netto      | kg | 112 / 107  |

### Wzornictwo i materiał

|                        |   |                      |
|------------------------|---|----------------------|
| Liczba i rodzaj drzwi  | 1 nieprzezroczyste drzwi na zawiasach   |                      |
| Liczba drzwi           |   | 1                    |
| Maks. obciążenie półek | kg/m <sup>2</sup>                       | 110                  |
| Liczba półek           | szt                                     | 6                    |
| Wymiary półek          |   | GN2/1                |
| Liczba i rodzaj półek  | 6 półki stałe z funkcją mrożenia GN 2/1 |                      |
| Stopy / nóżki          |   | 4 regulowane stopy   |
| Rolki                  |   | 2 rolki              |
| Oświetlenie wewnętrzne |   | Nie                  |
| Blokada                |   | Tak                  |
| Wykończenie zewnętrzne |   | SS430                |
| Wykończenie wnętrza    |   | ABS w kolorze białym |

### Chłodzenie i funkcje

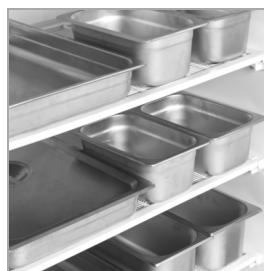
|                     |   |               |
|---------------------|---|---------------|
| Rodzaj kontrolera   |   | Elektroniczne |
| Rodzaj chłodzenia   |   | Statyczne     |
| Rodzaj odszraniania |   | Ręczne        |
| Chłodziwo           |   | R600a         |
| Ładunek chłodziwa   | g | 130           |
| Termometr           |   | Tak           |

### Energia i zużycie

|                          |         |                |
|--------------------------|---------|----------------|
| Max Ambient              |         | 30°C at 55% RH |
| Roczne zużycie energii   | kWh/rok | 818            |
| Zużycie energii          | kWh/24h | 2.24           |
| Moc                      |         |                |
| Moc wejściowa            | W       | 300            |
| Napięcia / Częstotliwość | V/Hz    | 220-240/50     |
| Poziom hałasu            | dB(A)   | 45             |

### Wymiary

|                                  |     |                  |
|----------------------------------|-----|------------------|
| Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm  | 653 x 580 x 1680 |
| Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.) | mm  | 777 x 695 x 1895 |
| Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.) | mm  | 850 x 770 x 2070 |
| Pojemność kontenera 12,2 m       | szt | 42               |



Model dostosowany do pojemników GN 1/1 (pojemniki nie znajdują



Mocne kółka (opcja)

się w zestawie)