



Typ: Zamrażarka szokowa

Opis techniczny

Art. Nr



SQ 5.20

Zamrażarka szokowa SQ 5.20

Wymiary:	Dł.	Szer.	Wys.
[mm] Zewnętrzne	798	700	850
Wewnętrzne	665	400	335

Pojemność:	5 tac GN 1/1
Ilość półek:	1 szt.
Cykl pracy:	od +70 do +3 [°C] - 90 minut od +70 do -18 [°C] - 270 minut
Otoczenie:	+16... +32 [°C] przy 60% HR
Pobór mocy:	1200 [W]
Zasilanie:	230/50 [V/Hz]
Ilość drzwi:	1
Czynnik chłodniczy:	R-404a

Wersja:

- korpus z zewnątrz wykonany z blachy nierdzewnej kwasoodpornej
- wnętrze wykonane z blachy nierdzewnej kwasoodpornej
- izolacja wykonana z ekologicznej pianki poliuretanowej 70 mm
- drzwi samozamykające wyposażone w uszczelkę wciskaną
- elektroniczne sterowanie z cyfrowym wyświetlaczem.
- nogi regulowane w zakresie do 50 mm
- uchwyt drzwi zintegrowany z drzwiami

Wyposażenie:

- 1 pojemnik plastikowy GN 1/1
- wspornik do tac z drutu nierdzewnego
- instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
- wykaz punktów serwisowych

Wyposażenie dodatkowe:

- rejestrator temperatury
- powlekany parownik
- sterylizator
- kółka

Urządzenie służy do szokowego schładzania lub zamrażania produktów spożywczych.