



Funkcje

- Programowanie temperatury w zakresie -10°C ... -40°C
- Programowanie progów alarmowych dla temperatury za niskiej / za wysokiej
- Alarm temperatury za niskiej / za wysokiej
- Alarm zaniku zasilania
- Alarm uszkodzonego sensora temperatury

Zamrażarka niskotemperaturowa -40°C

model DW-40L262

Model zamrażarki przeznaczony jest do przechowywania szczepionek, odczynników oraz materiałów biologicznych. Cechuje się szybkim spadkiem temperatury dzięki węzownicy parownika umieszczonej w półkach. Prosta i intuicyjna obsługa sterownika, wygodne szuflady ułatwiające segregację i odszukanie przechowywanego materiału.

Dane podstawowe	
Pojemność	262 l
Zakres temperatury pracy	-10°C ... -40°C
Typ zamrażarki	pionowa
Ilość drzwi zewnętrznych	1
Ilość szuflad	7
Panel sterowania	
Rodzaj sterownika	mikroprocesorowy
Wyświetlacz	LED
Wymiary, ciężar	
Wymiary zewnętrzne	657 x 685 x 1665 mm
Wymiary wewnętrzne	480 x 465 x 1430 mm
Ciężar	88 kg
Dane elektryczne	
Zasilanie	220 - 240 V, 50 Hz

Zamrażarka polecana dla użytkowników takich jak instytucje naukowo-badawcze, kliniki medyczne i szpitale a także instytucje testujące urządzenia elektroniczne.



poj. 262 litrów

Wyposażenie:

- Kółka do łatwego przemieszczania zamrażarki.
- Nóżki do poziomowania zamrażarki.

