



#### Wyposażenie:

- Zamknięcie na klucz
- Kółka do łatwego przemieszczania chłodziarki
- Nóżki do poziomowania chłodziarki
- Złącze do podłączenia chłodziarki do zewnętrznego systemu alarmowego
- Oświetlenie wewnętrzne



poj. 260 litrów

#### Funkcje

- Programowanie progów alarmowych dla temperatury za niskiej / za wysokiej
- Alarm temperatury za niskiej / za wysokiej
- Alarm zaniku zasilania
- Alarm uszkodzonego sensora temperatury
- Alarm za długo otwartych drzwi chłodziarki
- Alarm za niskiego poziomu naładowania akumulatora podtrzymującego pracę wyświetlacza temperatury i systemu alarmowego przy braku napięcia zasilania

## Chłodziarka farmaceutyczna model HYC-260

Chłodziarka posiada bardzo precyzyjny system regulacji temperatury co 0,1°C oraz szeroki zakres dopuszczalnej temperatury otoczenia: od +10°C do +32°C. Półki chłodziarki posiadają możliwość regulacji wysokości zawieszenia umożliwiając przechowywanie materiału o różnych kształtach i wymiarach. Duża tolerancja urządzenia dla wartości napięcia zasilania tj. możliwa praca nawet przy niestabilnej sieci zasilającej.

Dane podstawowe	HYC-260
Pojemność	260 l
Temperatura pracy	+2°C ... +8°C
Obieg powietrza	wymuszony
Typ chłodziarki	pionowa
Rodzaj drzwi	przeźroczyste
Ilość drzwi zewnętrznych	1
ilość półek z regulacją wysokości zawieszenia	4
Panel sterowania	
Rodzaj sterownika	mikroprocesorowy
Wyświetlacz	LED
Wymiary, ciężar	
Wymiary zewnętrzne	620 x 655 x 1720 mm
Wymiary wewnętrzne	550 x 460 x 1065 mm
Ciężar	88 kg
Dane elektryczne	
Zasilanie	220 - 240 V, 50 Hz

