

Seria LSFSR



Przeznaczenie



- Alarmy dźwiękowe i wizualne
- Zamek z dwoma kluczami
- Beziskrowe wnętrze
- Antybakteryjny uchwyt
- Zakres temperatury od +2 do +10°C

Charakterystyka

Chłodziarki laboratoryjne firmy Lec Medical z **wnętrzem antyiskrowym** umożliwiają bezpieczne przechowywanie substancji wrażliwych na temperaturę, materiałów wybuchowych i łatwopalnych. W ofercie dostępne są modele o **drzwiach pełnych**.

Chłodziarki wyposażone są w **zewnętrzny cyfrowy wyświetlacz** wskazujący aktualną temperaturę wewnątrz urządzenia z dokładnością do 0,1°C. **Zaawansowany kontroler** uruchamia alarm dźwiękowy i wizualny w przypadku przekroczenia ustawionej temperatury co gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa przechowywanych preparatów. Urządzenia posiadają **przestawne drzwi** dla maksymalnej wszechstronności, ograniczonej przestrzeni roboczej w laboratorium.

Standardowe wyposażenie każdej chłodziarki stanowią **druciane półki** oraz zamek na klucz (dwa w zestawie) zapobiegający nieautoryzowanemu dostępowi do wnętrza chłodziarki.

Dane techniczne	LSFSR47	LSFSR82	LSFSR107	LSFSR151
Pojemność brutto/netto, [L]	47/30	82/67	107/103	158/154
Wymiary HxWxD [mm]	565x480x505	540x502x660	830x495x620	850x595x642
Waga [kg]	17.5	27.5	31.5	33.25
Półki	2			
Drzwi	Pełne			
	+2°C do +10°C			

Temp. Zakres				
Czynnik Chłodniczy	R600a			
Typ blokady	Zamek z 2 kluczami			
Odszranianie	Automatyczne			Brak
Wyświetlacz temperatury	Cyfrowy/ zewnętrzny			
Funkcje Alarm dźwiękowy i wizualny	TAK			
Czujnik otwartych drzwi	TAK	NIE	TAK	TAK
Wentylator	NIE			

□

Dostępne modele

Model	Pojemność	Wymiary
LSFSR47	47/30 l	565x480x505 mm
LSFSR82	82/67 l	540x502x660 mm
LSFSR107	107/103 l	830x495x620 mm
LSFSR151	158/154 l	850x595x642 mm