



## MSU300

Szafa chłodnicza medyczna

### Cechy produktu

- Drzwi szklane na zawiasach
- Termostat elektroniczny
- Dźwiękowy sygnał alarmowy
- Zewnętrzne podłączenie alarmu
- Półki regulowane
- Automatyczne odszranianie
- Regulowane nóżki
- Chłodzenie wspomagane wentylatorem
- Oświetlenie wewnętrzne LED

Seria medycznych szaf chłodniczych MSU wyróżnia się zastosowaniem elektronicznego termostatu z dźwiękowym alarmem i zewnętrznym złączem alarmowym. Obie te funkcje zwiększają zapewniane przez urządzenie bezpieczeństwo. Szklane drzwi oferują dobry przegląd zawartości, a układ chłodzenia z funkcją wentylacji zapewnia równy poziom temperatury w szafce. Chłodziarka wyposażona jest w pokrywę z parownikiem zapobiegającym uszkodzeniu leków.

Proszę zauważyć, że seria MSU nie jest DIN13277 zatwierdzona. Nie nadaje się do leków, szczepionek, krwi i innych wrażliwych produktów wymagających ostrożnego kontaktu. Kontrola temperatury.

### Rozmiary i zawartość

Zakres temperatur	°C	+2 do +10
Klasa klimatyczna		4
Masa brutto/netto	kg	78 / 73
Pojemność brutto/netto	l	290 / 260

### Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi		1 drzwi szklane na zawiasach
Hartowane szkło		Tak
Drzwi dwustronne		Tak
Liczba i rodzaj półek		4 białe druciane półki
Kolor półki		Kolor biały
Wymiary półek		498 x 405 mm
Maks. obciążenie półek	kg/m <sup>2</sup>	196
Oświetlenie okapu		Oświetlenie neonowe 15 W
Stopy / nóżki		2 regulowane stopy
Rolki		2 rolki
Wykończenie zewnętrzne		Kolor biały
Wykończenie wnętrza		ABS
Oświetlenie wewnętrzne		Oświetlenie LED
Blokada		Tak

### Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera		Elektroniczne z alarmem
Rodzaj chłodzenia		Wspomagane wentylatorem
Rodzaj odszraniania		Automatyczne
Chłodziwo		R600a
Ladunek chłodziwa	g	80
Termometr		Tak

### Energia i zużycie

Klasa energetyczna		D
Zużycie energii	kWh/24h	2
Roczne zużycie energii	kWh/rok	730
EEl	%	48
Moc wejściowa	W	266
Poziom hałasu	dB(A)	45

### Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	470 x 440 x 1347
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	595 x 640 x 1635
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	680 x 710 x 1740
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	54



Termostat z zewnętrznym alarmem dźwiękowym



Osłona parownika zapobiegająca uszkodzeniu leków