

szafa mroźnicza

SLM 1400

-10...-30°C



Ekologiczny
czynnik chłodniczy



Otwór
walidacyjny



3 koła z hamulcem oraz
2 koła bez hamulca



2 dodatkowe nogi
do poziomowania



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

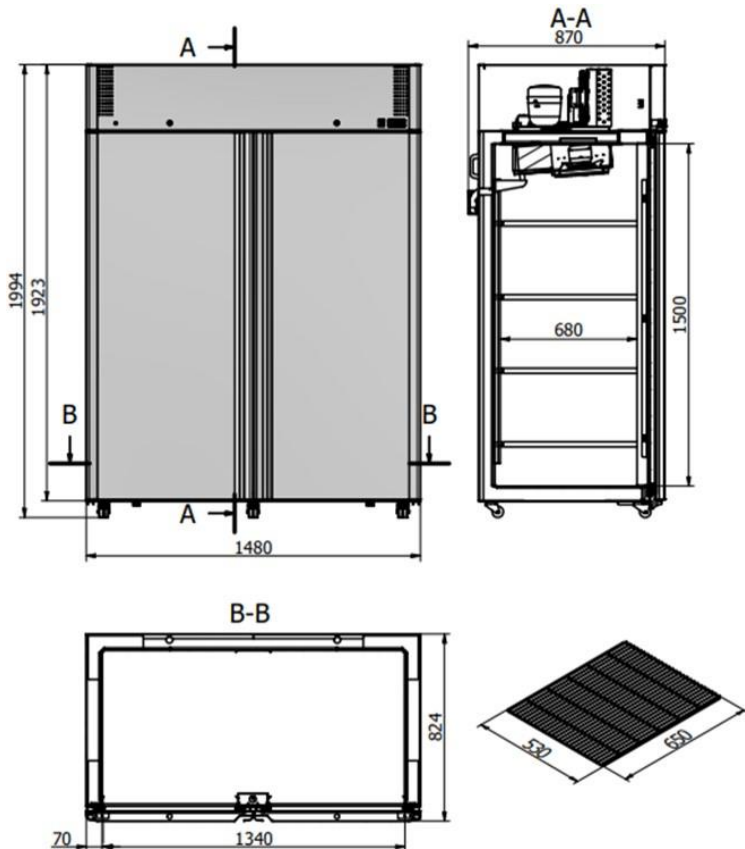
- Korpus zewnętrzny lakierowany na kolor RAL 9016
- Wnętrze wykonane ze stali kwasoodpornej AISI 304
- Izolacja 70 mm
- Ekologiczny czynnik chłodniczy
- Drzwi pełne z wymienną uszczelką
- Zamek mechaniczny drzwi
- System automatycznego domykania drzwi
- Elektroniczny sterownik temperatury z cyfrowym wyświetlaczem umożliwiającym zmianę nastawy temperatury co 0.1K
- Alarm dźwiękowy i wizualny przekroczenia wysokiej i niskiej temp.
- Alarm otwartych drzwi
- Alarm zabrudzonego skraplacza
- Alarm uszkodzonego czujnika temperatury
- Wyjście alarmu zewnętrznego- styk bezpotencjałowy
- Automatyczne odtajanie i odparowanie kondensatu
- Prowadnice półki / wsporniki poziome
- 8 półek powlekanych z drutu



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- Możliwość regulacji położenia półki
- Otwór walidacyjny
- 3 koła z hamulcem oraz 2 koła bez hamulca
- 2 dodatkowe nogi do poziomowania
- Uchwyty na plecach urządzenia ułatwiające transport
- Podtrzymanie bateryjne alarmów
- Alarm zaniku zasilania
- Rejestrator temperatury
- Zmiana standardowego zakresu temperatur
- Dodatkowy otwór walidacyjny w ścianie
- Pojemnik na glikol
- Nogi PVC regulowane
- Szuflada 75 mm z przegrodami
- Szuflada 150 mm
- Dodatkowe prowadnice półki / wsporniki poziome
- Dodatkowe półki (powlekane drut, inox drut)
- Oświetlenie LED
- Korpus zewnętrzny ze stali kwasoodpornej AISI 304

szafa mroźnicza



SLM 1400

Ekologiczny czynnik chłodniczy



Otwór walidacyjny



3 koła z hamulcem, oraz 2 koła bez hamulca



2 dodatkowe nogi do poziomowania



Dane techniczne

	Szer.	Gł.	Wys.
Wymiary zewnętrzne [mm]:	1480	870 (824)	1994
Wymiary wewnętrzne [mm]:	1340	680	1500
Typ agregatu:	wewnętrzny		
Rodzaj chłodzenia:	dynamiczne		
Pojemność brutto:	1360 [dm ³]		
Pojemność netto:	1260 [dm ³]		
Ciężar własny:	200 [kg]		
Max. załadowanie:	240[kg]		
Ilość półek:	8		
Ilość prowadnic / wsporników poziomych:	16		
Max. obciążenie półki:	30 [kg]		
Zakres temperatur:	-10... -30 [°C]		
Warunki otoczenia:	+25 [°C] przy 60% HR		
Czynnik chłodniczy:	R290		
Zasilanie:	230/50 [V/Hz]		
Ilość drzwi zewnętrznych:	2		
Dobowe zużycie energii:	55 [dB]		
Poziom hałasu:	14.0 [kWh/24h]		
Moc znamionowa:	1100 [W]		

Prąd znamionowy:

4.8 [A]