

szafa chłodnicza

# SLC 100 GLASS

+2... +10°C



Ekologiczny  
czynnik chłodniczy



System  
przeciwzmrożeniowy



Otwór  
walidacyjny



Oświetlenie  
LED



## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- Korpus zewnętrzny lakierowany na kolor RAL 9016
- Wnętrze wykonane ze stali kwasoodpornej AISI 304
- Izolacja 70 mm
- Ekologiczny czynnik chłodniczy
- Drzwi przeszklone z wymienną uszczelką
- Zamek mechaniczny drzwi
- System automatycznego domykania drzwi
- Drzwi prawe
- 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



## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- System przeciwzamrożeniowy
- Prowadnice półki / wsporniki poziome
- 2 półki powlekane z drutu
- Możliwość regulacji położenia półki
- Otwór walidacyjny
- Nogi regulowane
- Oświetlenie LED
- Podtrzymanie bateryjne alarmów
- Alarm zaniku zasilania
- Rejestrator temperatury
- Zmiana standardowego zakresu temperatur
- Dodatkowy otwór walidacyjny w ścianie
- Pojemnik na glikol
- 2 koła z hamulcem oraz 2 koła bez hamulca
- Dodatkowe prowadnice półki / wsporniki poziome
- Dodatkowe półki (powlekane drut, inox drut)
- Drzwi lewe
- Korpus zewnętrzny ze stali kwasoodpornej AISI 304

szafa chłodnicza

## SLC 100 GLASS



Ekologiczny czynnik chłodniczy



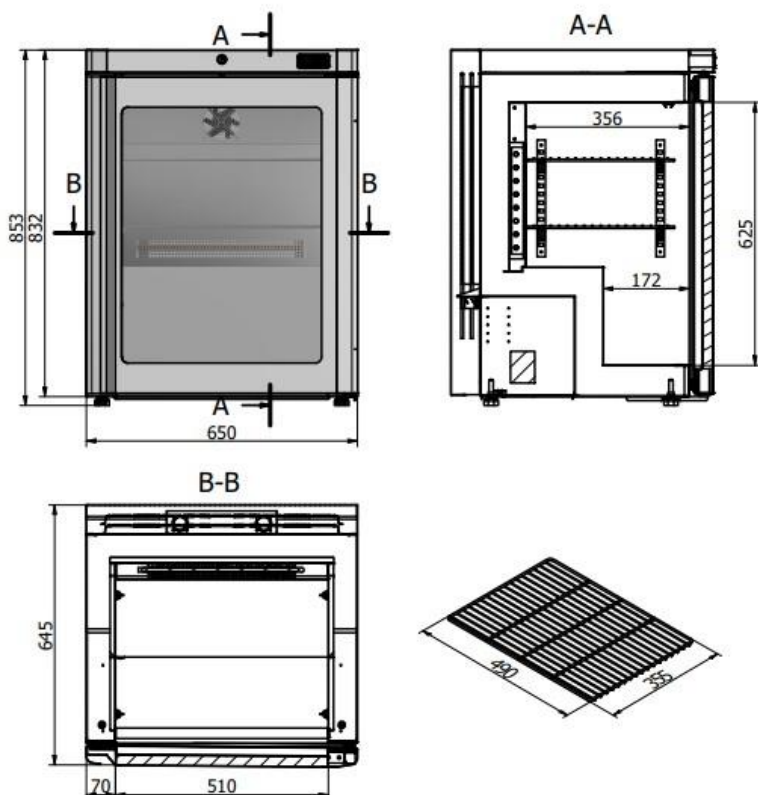
System przeciwzmrożeniowy



Otwór walidacyjny



Oświetlenie LED



### Dane techniczne

	Szer.	Gł.	Wys.
Wymiary zewnętrzne [mm]:	650	645	853
Wymiary wewnętrzne [mm]:	510	356/172	625
Typ agregatu:	wewnętrzny		
Rodzaj chłodzenia:	dynamiczne		
Pojemność brutto:	90 [dm <sup>3</sup> ]		
Pojemność netto:	85 [dm <sup>3</sup> ]		
Ciężar własny:	90 [kg]		
Max. załadowanie:	60[kg]		
Ilość półek:	2		
Ilość prowadnic / wsporników poziomych:	8		
Max. obciążenie półki:	25 [kg]		
Zakres temperatur:	+2... +10 [°C]		
Warunki otoczenia:	+25 [°C] przy 60% HR		
Czynnik chłodniczy:	R600a		
Zasilanie:	230/50 [V/Hz]		
Ilość drzwi zewnętrznych:	1		
Dobowe zużycie energii:	2.7 [kWh/24h]		

Poziom hałas: 51 [dB]

Moc znamionowa: 230 [W]

Prąd znamionowy: 1 [A]