

Komory Bada Ciepłych (Suszarki Laboratoryjne) sterowanie L

- Regulator PID z autotuningiem,
- Nastawa temperatury co $0,1^{\circ}\text{C}$ w zakresie nie mniej niż $+5^{\circ}\text{C}$ powyżej temperatury otoczenia do $+250^{\circ}\text{C}$,
- Dokładna stabilizacja temperatury w punkcie w osi rodkowej komory $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$,
- Możliwość zdefiniowania 15 programów. Maksymalna liczba odcinków czasowych w programie 15.
- Maksymalny czas trwania odcinka programu do 99 godz 59min,
- Możliwość pracy ci głęj,
- Możliwość zaprogramowania liniowego narastania temperatury w funkcji czasu podczas dochodzenia do zadanej temperatury tzw. RAMPA,
- Interfejs RS485 (Modbus)
- Możliwość ustawienia max. 2 sygnałów alarmowych,
- Wyświetlacz LED 2 x 4 cyfry (10mm)
- Autonomiczne, niezależne od sterowania, zabezpieczenia przed przekroczeniem dopuszczalnych temperatur
- Komora z blachy nierdzewnej,
- Półki z drutu,
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Kominki wentylacyjne.



Opcje dodatkowe

- programowanie uruchamiania za pomocą komputera,
- obudowa ze stali nierdzewnej lakierowanej proszkowo,
- obudowa lakierowana na inny uzgodniony kolor,
- pojedyncze drzwi z blachy z oknem szklanym,
- podwójne drzwi (wewnętrzne ze szkła, zewnętrzne z blachy),
- podwójne drzwi (wewnętrzne ze szkła, zewnętrzne z oknem szklanym),
- drzwi mocowane z lewej strony,
- możliwość wyłączenia wentylatora (w komorach typ W),
- nastawa temperatury do 300°C ,
- zamknięcie na klucz,
- przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- półki z blachy perforowanej lub pełnej,
- ociekacz w podłodze do odprowadzenia nadmiaru wody (w modelach bez grzałek w podłodze).



Dane techniczne	j.m	C-18GL/ C-18WL	C-30GL/ C-30WL	C-65GL/ C-65WL	C-100GL/ C-100WL	C-140GL/ C-140WL	C-150GL/ C-150WL	C-200GL/ C-200WL	
Pojemność	dm^3	17	39	75	115	144	150	220	
Ilość półek	szt.	1(4)	2(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)	
Wymiary aparatu	szeroko	mm	430	590	590	780	590	950	780
	wysoko	mm	420	420	670	670	1150	670	1150
	głęboko	mm	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535

