

## Cieplarki bez chłodzenia sterowanie L

- Regulator PID,
- Nastawa temperatury:
  - co 0,1°C w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +50°C (wersja A),
  - co 0,1°C w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +100°C (wersja B),
- Dokładność stabilizacji temperatury w punkcie w osi środkowej 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 ciągłej,
- 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 dostępnych temperatur
- Komora z blachy nierdzewnej,
- Półki,
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Kominek wentylacyjny.



### Opcje dodatkowe

- programowanie urządzenia za pomocą komputera,
- obudowa ze stali nierdzewnej lakierowanej proszkowo,
- 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 cieplarkach typ W),
- możliwość regulowania obrotami wentylatorów w zakresie od 20 do 80% (w cieplarkach typ W),
- zamknięcie na klucz,
- przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- półki z blachy perforowanej lub pełnej,



Dane techniczne		j.m.	C-18GL	C-30GL	C-65GL	C-100GL	C-140GL	C-150GL	C-200GL	
Obieg powietrza			grawitacyjny							
Pojemność		dm <sup>3</sup>	17	39	75	115	144	150	220	
Moc znamionowa		W	400	500	750	1300	1100	1100	1400	
Ilość półek		szt.	1(4)	1(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)	
Masa netto		kg	24	35	45	54	79	79	89	
Wymiary aparatu	szerokość	mm	430	590	590	780	590	950	780	
	wysokość	mm	420	420	670	670	1150	670	1150	
	głębokość	mm	495	495	495	495	495	495	495	
Wymiary komory	szerokość	mm	200	360	360	550	360	720	550	
	wysokość	mm	270	270	520	520	1000	520	1000	
	głębokość	mm	400	400	400	400	400	400	400	

Dane techniczne		j.m.	C-18WL	C-30WL	C-65WL	C-100WL	C-140WL	C-150WL	C-200WL	
Obieg powietrza			wymuszony							
Pojemność		dm <sup>3</sup>	17	39	75	115	144	150	220	
Moc znamionowa		W	450	500	800	1050	1400	1300	1300	
Ilość półek		szt.	1(4)	1(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)	
Masa netto		kg	25	36	46	55	80	80	90	
Wymiary aparatu	szerokość	mm	430	590	590	780	590	950	780	
	wysokość	mm	420	420	670	670	1150	670	1150	
	głębokość	mm	535	535	535	535	535	535	535	
Wymiary komory	szerokość	mm	200	360	360	550	360	720	550	
	wysokość	mm	270	270	520	520	1000	520	1000	
	głębokość	mm	400	400	400	400	400	400	400	