

Sterylizatory

- Regulator PID,
- 3 programy sterylizacji
 - 1 program - 160°C - czas ekspozycji 2,00 (tylko model W); 2,30; 3,00; 3,30 h,
 - 2 program - 180°C - czas ekspozycji 0,45 (tylko model W); 1,00; 1,30; 2,00 h,
 - 3 program - 200°C - czas ekspozycji 0,30 (tylko model W); 0,45; 1,00; 1,30 h,
- Program specjalny z możliwością ustawienia temperatury w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +250°C co 0,1°C oraz czasu ekspozycji do 100 godz.,
- Ograniczenie nastawy minimalnego czasu sterylizacji różnego dla każdej temperatury (eliminacja pomyłki użytkownika),
- Programowo ustawiony czas martwy (zapewnienie osiągnięcia przez wsad temperatury zadanej),
- Akustyczny alarm przy przekroczeniu zadanej temperatury o zadeklarowaną wartość ΔT ,
- Dokładność stabilizacji temperatury w punkcie w osi środkowej komory $\pm 0,2^\circ\text{C}$,
- Autonomiczne niezależne od sterowania zabezpieczenia przed przekroczeniem temperatury zakresu pracy,
- Komora i półki z blachy nierdzewnej,
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały.



Opcje dodatkowe

- możliwość współpracy z drukarką,
- 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,
- zamknięcie na klucz,
- przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- półki z blachy perforowanej lub pełnej,
- w programie specjalnym nastawa temperatury do 300°C,
- ociekacz w podłodze do odprowadzenia nadmiaru wody (w modelach bez grzałek w podłodze),
- kominki wentylacyjne,
- kontrola stanu domknięcia kominków wentylacyjnych podczas procesu sterylizacji,
- sygnalizacja akustyczna oraz przerwanie procesu sterylizacji w przypadku otwarcia drzwi lub kominków.



Dane techniczne		j.m.	SP-18G	SP-30G	SP-65G	SP-100G	SP-140G	SP-150G	SP-200G
Obieg powietrza			grawitacyjny						
Pojemność		dm ³	17	39	75	115	144	150	220
Moc znamionowa		W	800	1000	1500	2600	2200	2200	2800
Ilość półek		szt.	1(4)	1(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)
Masa netto		kg	24	35	45	57	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.	SP-18W	SP-30W	SP-65W	SP-100W	SP-140W	SP-150W	SP-200W
Obieg powietrza			wymuszony						
Pojemność		dm ³	17	39	75	115	144	150	220
Moc znamionowa		W	900	1000	1500	2100	2800	2600	2600
Ilość półek		szt.	1(4)	1(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)
Masa netto		kg	25	36	46	58	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