

Komory Badań Ciepłych (Suszarki Laboratoryjne)

- Regulator PID,
- Nastawa temperatury co 0,1°C w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +250°C,
- Dokładność stabilizacji temperatury w punkcie w osi środkowej komory $\pm 0,2^\circ\text{C}$,
- Nastawa czasów trwania zadanej temperatury do 100 godzin lub praca ciągła,
- Możliwość zapamiętania 1 programu czasowo-temperaturowego,
- Możliwość podglądu zadanych i bieżących parametrów podczas pracy urządzenia (temperatura),
- Autonomiczne niezależne od sterowania zabezpieczenia przed przekroczeniem temperatury zakresu pracy,
- Akustyczny alarm przekroczenia tolerancji nastawy podczas pracy,
- Inicjacja odmierzenia czasu w momencie osiągnięcia tolerancji zadanej temperatury,
- Automagiczne wyłączenie wentylatora po zakończeniu programu (w komorach typu W),
- Komora z blachy nierdzewnej,
- Półki,
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Kominek wentylacyjny.



Opcje dodatkowe

- nastawa czasów trwania utrzymania zadanej temperatury do 1000 godzin
- 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,
- możliwość regulowania obrotami wentylatorów w zakresie od 20 do 80% (w komorach typ W),
- możliwość wyłączenia wentylatora (w komorach typ W),
- nastawa temperatury do 300°C,
- zamknięcie na klucz,
- przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- półki z drutu nierdzewnego lub blachy pełnej,
- sygnalizacja otwartych drzwi,
- sygnalizacja otwartych kominków,
- ociekacz w podłodze do odprowadzenia nadmiaru wody (w modelach bez grzałek w podłodze).



Dane techniczne		j.m.	KBC-18G	KBC-30G	KBC-65G	KBC-100G	KBC-140G	KBC-150G	KBC-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	23	34	44	56	78	78	88	
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

		j.m.	KBC-18W	KBC-30W	KBC-65W	KBC-100W	KBC-140W	KBC-150W	KBC-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	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	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