

## 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  $\pm 0,2^\circ\text{C}$ ,
- 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,
- Automatyczne wyłączenie wentylatora po zakończeniu programu (w komorach typu W),
- Komora z blachy nierdzewnej,
- Półki z drutu nierdzewnego,
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Kominki wentylacyjne.



### 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 wyłączenia wentylatora (w komorach typ W),
- możliwość regulowania obrotami wentylatorów w zakresie od 20 do 80% (w komorach typ W),
- nastawa temperatury do 300°C,
- zamknięcie na klucz,
- przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- półki z blachy perforowanej lub 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-18W	KBC-30G/ KBC-30W	KBC-65G/ KBC-65W	KBC-100G/ KBC-100W	KBC-140G/ KBC-140W	KBC-150G/ KBC-150W	KBC-200G/ KBC-200W	
Obieg powietrza		G-grawitacyjny/ W-wymuszony							
Pojemność	dm <sup>3</sup>	17	39	75	115	144	150	220	
Moc znamionowa	W	800/900	1000/1000	1500/1500	2600/2100	2200/2800	2200/2600	2800/2600	
Ilość półek	szt.	1(4)	2(4)	2(8)	2(8)	3(16)	2(8)	3(16)	
Masa netto	kg	23/24	34/35	44/45	56/57	78/79	78/79	88/89	
Wymiary aparatu	szerokość	mm	430	590	590	780	590	950	780
	wysokość	mm	420	420	670	670	1150	670	1150
	głębokość	mm	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535	495/535
Wymiary komory	szerokość	mm	200	360	360	550	360	720	550
	wysokość	mm	270	270	520	520	1000	520	1000
	głębokość	mm	400/360	400/360	400/360	400/360	400/360	400/360	400/360

### Stolik pod sprzęt laboratoryjny

Wykonujemy stoliki o dowolnych wymiarach.

