

SUSZARKI LABORATORYJNE KBC – EKRAŃ DOTYKOWY

Wyposażenie standardowe:

- Grawitacyjny C..-G lub wymuszony obieg powietrza C...W,
- Wnętrze komory z blachy nierdzewnej,
- Półki blachy perforowanej (ilość zależy od zamówionego modelu),
- Obudowa z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Kominki wentylacyjne,
- 5" kolorowy, ekran dotykowy
- Instrukcja w j. polskim.

Funkcje standardowe:

- Nastawa temperatury co 0,1°C w zakresie nie mniej niż +5°C powyżej temperatury otoczenia do +250°C,
- Dokładność stabilizacji temperatury w punkcie +/- 0,2°C (pomiar w osi środkowej komory),
- Maksymalny czas trwania programu 1000 godz.,
- Kontrola ustawionej temperatury dzięki sterownikowi PID,
- Zegar czasu rzeczywistego,
- Samoczynny powrót do pracy w przypadku nagłego zaniku napięcia
- Dźwiękowy sygnał zakończenia pracy,
- Możliwość wyboru pojedynczego cyklu pracy (Quick Run) –nastawa temperatury i czasu ekspozycji,
- Możliwość uruchomienia odmierzania czasu pracy,
- Wyposażona w autonomiczne, niezależne od sterowania, zabezpieczenie przed przekroczeniem temperatur,
- Rozpoczęcie odmierzania czasu w momencie osiągnięcia tolerancji zadanej temperatury,
- Alternatywa zdefiniowania 20 programów z nazwą programu, oraz przypisaniem 20 segmentów:
 - opóźniony start (Delayed Start)
 - ustawienie docelowej temperatury oraz czasu ekspozycji (Step To)
 - kontrolowany przyrost temperatury w stopniach/minutę (Ramp)
 - podtrzymanie aktualnej temperatury z funkcją okresowego przypomnienia o wymianie wsadu (Hold/Remind)
- Zabezpieczenie kodem przed niepożądaną ingerencją w program

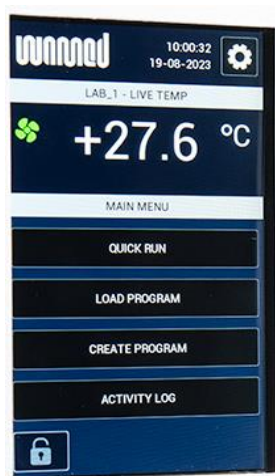
- Złącze USB umożliwiające podgląd i rejestrację przebiegu programu
- Automatyczne wyłączenie wentylatora po zakończeniu programu (w urządzeniach typ W)
- Nadanie własnej nazwy urządzenia przez użytkownika.

Opcje dodatkowe:

- Obudowa z blachy nierdzewnej lakierowanej proszkowo na kolor biały,
- Obudowa lakierowana na inny uzgodniony kolor,
- Zamknięcie na klucz,
- Przepust do wprowadzania dodatkowych czujników,
- Półki z drutu lub pełnej blachy,
- Ociekacz w podłodze,
- Drzwi mocowane z lewej strony,
- Drzwi z oknem szklanym,
- Sygnalizacja otwartych drzwi,
- Sygnalizacja otwartych kominków,
- Regulacja obrotów wentylatora w zakresie od 20 do 80% (w suszarkach typ W),
- Zatrzymanie obrotów wentylatora przy otwarciu drzwi,
- Możliwość manualnego wyłączenia wentylatora,
- Przedłużenie gwarancji o rok,
- Przegląd po każdym roku eksploatacji.



Komora Badań Ciepłych - KBC, ekran dotykowy



Dane techniczne:	KBC-18GX	KBC-30GX	KBC-65GX	KBC-100GX	KBC-140GX	KBC-150GX	KBC-200GX
Pojemność użytkowa [l]	17	39	75	115	143	150	220
Zakres temperatury [°C]	+5 powyżej temp. otocz. do +250						
Typ obiegu powietrza	grawitacyjny						
Wymiary zewn. [mm]	szer.	430	590	590	780	590	780
	wys.	420	420	670	670	1150	670
	gł.	495	495	495	495	495	495
Wymiary komory [mm]	szer.	200	360	360	550	360	550
	wys.	270	270	520	520	1000	520
	gł.	400	400	400	400	400	400
Moc znamionowa [W]	800	1000	495	495	495	495	2800
Waga [kg]	23	34	360	550	360	720	88
Ilość półek standard/max	1/4	1/4	2/8	2/8	3/16	2/8	3/16
Max udźwig półki	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg
Dane techniczne:	KBC-18WX	KBC-30WX	KBC-65WX	KBC-100WX	KBC-140WX	KBC-150WX	KBC-200WX
Pojemność użytkowa [l]	17	39	75	115	143	150	220
Zakres temperatury [°C]	+5 powyżej temp. otocz. do +250						
Typ obiegu powietrza	wymuszony						
Wymiary zewn. [mm]	szer.	430	590	590	780	590	780
	wys.	420	420	670	670	1150	670
	gł.	535	535	535	535	535	535
Wymiary komory [mm]	szer.	200	360	360	550	360	550
	wys.	270	270	520	520	1000	520
	gł.	400	400	400	400	400	400
Moc znamionowa [W]	900	1000	1500	2100	2800	2600	2600
Waga [kg]	24	35	45	57	79	79	89
Ilość półek standard/max	1/4	1/4	2/8	2/8	3/16	2/8	3/16
Max udźwig półki	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg	15 kg