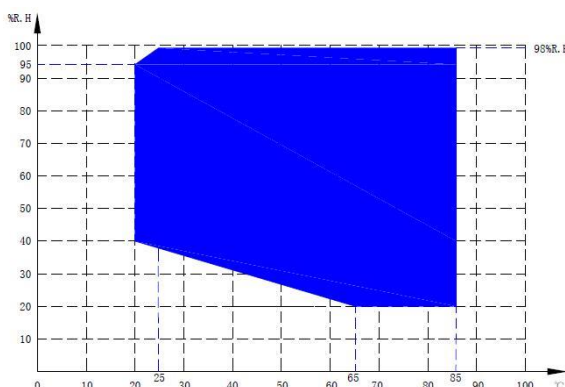


Komory klimatyczne temperaturowo-wilgotnościowe TestAn Climabox DT-CB

TestAn Climabox - komory klimatyczne (stałych warunków termiczno-wilgotnościowych) z precyzyjnym systemem kontroli temperatury i wilgotności, który zapewnia odpowiednie warunki symulacji środowiska w badaniach laboratoryjnych. Stosowana w wielu dziedzinach takich, jak przemysł chemiczny, farmacja, biotechnologia, włókiennictwo, przetwórstwo żywności oraz badania własności materiałów.



Wygoda i dokładność:

- specjalna komora ze stali nierdzewnej z wykończeniem ułatwiającym czyszczenie;
- regulowany rozstaw półek lub ich całkowite wyjmowanie;
- temperatura i wilgotność regulowane za pomocą precyzyjnego cyfrowego procesora;
- system programowania cykli z indywidualnymi wartościami temperatur i wilgotności;

Parametry techniczne:

Model	Zakres		Moc	Wymiary (mm)	
	temperatur	wilgotności		wewnętrzne	zewnętrzne
DT-CB100B	-20 - +150 °C	20~98%	4,6 kW/230V	400×500×500	900×1400×1150
DT-CB100C	-40 - +150 °C				
DT-CB100D	-60 - +150 °C				
DT-CB225B	-20 - +150 °C		5,5 kW/230V	500×750×600	1000×1650×1250
DT-CB225C	-40 - +150 °C				
DT-CB225D	-60 - +150 °C				
DT-CB400B	-20 - +150 °C				

Komory są dostępne również w innych parametrach technicznych

Wybrane funkcje:

- sterowanie elektroniczne, programowalne;
- dotykowy wyświetlacz 5,7";
- możliwość zaprogramowania 50 cykli;
- podtrzymywanie zasilania pamięci
- interfejs RS-232
- wbudowany zbiornik wody

Agencja Anticorr Gdańsk Sp. z o.o. w Gdańsku, ul. Tarcice 11, 80-718 Gdańsk
KRS 0000229321 SR Gdańsk-Północ, NIP 957-09-05-174, REGON 220019710