

**Opis przedmiotu zamówienia: komora klimatyczna KBF-S 240 BINDER zgodnie z minimalnymi wymaganiami technicznymi****(1 szt.):**

Model/typ.....

Producent/kraj

Lp.	Wymagania:	Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę potwierdzające wymagania Zamawiającego (należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu lub wpisać tak/nie)
1.	Zakres temperatury: <b>0 °C do 70 °C</b>	
2.	Przestrzenna zmienność temperatury przy 40 °C [ $\pm$ K]: <b>0,3</b> Fluktuacja temperatury [ $\pm$ K]: <b>0,1</b> Maks. ilość ciepła możliwa do skompensowania przy 40 °C [W]: <b>300</b>	
3.	Regulacja wilgotności z pojemnościowym czujnikiem wilgotności i nawilżaniem parowym	
4.	Wyświetlacz LCD wskazujący temperaturę, wilgotność, informacje dodatkowe i alarmy	

<b>5.</b>	Wewnętrzny rejestrator danych, wartości pomiarowe w otwartym formacie możliwe do odczytu przez USB	
<b>6.</b>	Autotest urządzeń w celu kompleksowej analizy statusu	
<b>7.</b>	Komora wewnętrzna wykonana w całości ze stali nierdzewnej	
<b>8.</b>	2 półki druciane ze stali nierdzewnej, wsporniki półek rusztowych	
<b>9.</b>	Port dostępu z zatyczką silikonową 30 mm	
<b>10.</b>	Czujnik temperatury z optycznym i akustycznym alarmem temperaturowym	
<b>11.</b>	Interfejs do połączenia z komputerem	

12.	Niezależne zaopatrzenie w wodę z kanistra	
13.	<p><b>Dane klimatyczne</b>  Zakres temperatury [°C]: <b>10-70</b>  Przestrzenna zmienność temperatury przy 25 °C i 60% wilg. wzgl. [± K]: <b>0,3</b>  Przestrzenna zmienność temperatury przy 40 °C i 75 % wilg. wzgl. [± K]: <b>0,3</b>  Fluktuacja temperatury przy 25 °C i 60% wilg. wzgl. [± K]: <b>0,1</b>  Fluktuacja temperatury przy 40 °C i 75 % wilg. wzgl. [± K]: <b>0,1</b>  Zakres wilgotności: <b>20-80</b>  Fluktuacja wilgotności przy 25 °C i 60% wilg. wzgl.: <b>1,5 % wilg. wzgl.</b>  Czas powrotu do zadanych wartości po otwarciu drzwi na 30 s przy 25 °C i 60% wilg. wzgl. [min]: <b>5</b>  Czas powrotu do zadanych wartości po otwarciu drzwi na 30 s przy 40 °C i 75 % wilg. wzgl. [min]: <b>11</b></p>	
14.	<p><b>Dane elektryczne</b>  Napięcie znamionowe [V]: <b>200-230</b>  Częstotliwość napięcia [Hz]: <b>50/60</b>  Moc znamionowa [kW]: <b>1,4</b>  Bezpiecznik urządzenia [A]: <b>16</b>  Faza (napięcie znamionowe): <b>1~</b></p>	
15.	Pojemność wnętrza [L]: <b>247</b>	

<b>16.</b>	<b>Wymiary wewnętrzne</b> Szerokość [mm]: <b>650</b> Wysokość [mm]: <b>785</b> Głębokość [mm]: <b>485</b>  Drzwi zewnętrzne: <b>1</b>	
<b>17.</b>	Zużycie energii przy 40 °C i 75% wilg. wzgl. [Wh/h]: <b>400</b> Poziom ciśnienia akustycznego [dB(A)]: <b>52</b>	

*Formularz należy podpisać  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym  
podpisy osób/-y uprawnionych/-ej*