

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Część I**

**Odkurzacze muzealne z filtrem HEPA z wyposażeniem**

**Ilość 6 szt.**

Wymiary [dł. x szer. x wys.]: od 35 x 30 x 40 cm do 40 x 35 x 45 cm

Waga urządzenia: od 4 do 6 kg

Max moc silnika: 1100W 50/60 hz

Max moc ciśnienia: 210 mbar

Max przepływ powietrza: 45L/sec

Poziom głośności do 64 Db (przy maksymalnej mocy użytkowej)

Pełna elektroniczna bezstopniowa regulacja mocy, umożliwiająca ustawienie od minimalnej do maksymalnej mocy.

System kontroli bakteriologicznej filtra.

System ochrony zabezpieczający przed przegrzaniem urządzenia i system filtrów zabezpieczających przed interferencją.

10-metrowy kabel zasilający.

Zasięg pracy odkurzacza do 15 m uwzględniając montaż węża oraz dodatkowych akcesoriów.

Wąż z możliwością jego wydłużenia do 3 metrów

3-częściowy zestaw stalowych rurek (wewnętrznie galwanizowanych) do wydłużania zasięgu odkurzania

Końcówka szczotkowa z miękkim włosiem.

Zestaw miniaturowych końcówek szczotkowych i ssawek do odkurzania delikatnych obiektów. Min. 7 szt.

Zestaw końcówek szczotkowych i ssawek z regulatorem kąta zagięcia - do odkurzania miejsc trudno dostępnych. Min. 6 szt.

Końcówka ssąca z nasadką szczotkową.

12-litrowy worek z filtrem polipropylenowym antybakteryjnym z mikro włókien – 2 szt.

Filtr HEPA przedsilnikowy – 2 szt.

Filtr HEPA wyjściowy (ISO 7) – 2 szt.

## **Część II**

### **Mobilne nawilżacze powietrza z funkcją oczyszczania powietrza**

#### **Ilość 6 szt.**

Wyświetlanie wartości wilgotności względnej oraz pokazujący jakość powietrza w pomieszczeniu

Filtr wstępny do dużych zanieczyszczeń – 2 szt.

Filtr HEPA – 2 szt.

Generator plazmowy lub filtr UV.

Automatyczny tryb pracy sterowany czujnikiem – czujnik do pomiaru jakości i wilgotności powietrza i automatyczne sterowanie urządzeniem.

Wyświetlanie stanu poziomu wody

Automatyczny wyłącznik przy pustym zbiorniku na wodę

Sygnal dźwiękowy przy pustym zbiorniku na wodę

Do pomieszczeń o powierzchni od 120 do 140 m<sup>3</sup>

Moc nawilżania od 15 do 20 l/dobę

Wydajność powietrza od 210 do 230 m<sup>3</sup>/h

Pojemnik na wodę od 7 do 10 litrów

Poziom głośności do 47 Db (przy maksymalnej mocy użytkowej)

Pobór mocy 24 W

Waga do 10 kg

## **Część II**

### **Mobilne lampy UV do odkażania**

#### **Ilość 2 szt.**

Programator czasu pracy

Przejezdny statyw do lampy

Sterowanie pilotem

Wentylator wymuszający obieg powietrza przez lampę.

Klasa zabezpieczenia przeciwpożarowego: I

Możliwość montażu ściennego

Dezynfekowana kubatura od 90 do 100 m<sup>3</sup>

Wydajność wentylatora od 130 do 140 m<sup>3</sup>/h

Sygnalizacja zużycia promienników UV

Zasilanie [VAC/Hz]: 230/50

Moc całkowita [VA]: 115

Promienniki UV-C [W]: 2 x TUV 55