

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI 3 (zmieniony)

### 1. KLIMATYZATOR PRZENOŚNY

**szt. 15**

- przeznaczenie – chłodzenie, osuszanie, wentylacja,
- przenośna konstrukcja,
- panel elektroniczny,
- pilot zdalnego sterowania,
- moc grzewcza – 1800 – 2000W,
- moc chłodzenia – 3800 – 4000 W,
- czynnik chłodzący – R 290,
- współczynnik BTU – 13 300 BTU,
- wydajność osuszania – nie mniejsza niż 1,5 l/h,
- napięcie – 200 – 230 V,
- emisja hałasu – nie większa niż 65 dB(A)
- timer – 24 h,
- wyświetlacz - LED
- waga – około 30 kg.

### 2. KLIMATYZATOR Z USZCZELKĄ NA OKNO

**szt. 25**

- klasa energetyczna – A,
- moc chłodzenia – 3,5 -4,0 kW,
- emisja hałasu – nie większa niż 65 dB (A),
- automatyczna regulacja temperatury,
- może występować też jako osuszacz,
- długość kanału odprowadzającego – 1,2 – 1,5 m,
- elektroniczny system sterowania,
- co najmniej trzy zakresy regulacji,
- gromadzenie kondensatu w specjalnym pojemniku,
- ustawianie danych na wyświetlaczu i na pilocie,
- wyświetlacz LCD,
- elastyczny wąż wylotowy,
- zastosowanie funkcji timer 24 h,
- wyposażony w kółka i uchwyty transportowe,
- wyjmowany filtr ( ułatwienie czyszczenia),
- może być wykorzystywany jako: wentylator, osuszacz powietrza, urządzenie do chłodzenia pomieszczenia,
- w zestawie powinna znajdować uszczelka na okno, współpracująca z urządzeniem
- pilota na podczerwień,
- automatyczna regulacja temperatury.
- kolor – biały lub szary.

Sprzęt powinien posiadać parametry nie gorsze niż klimatyzator PAC 3500E.

### **3. WENTYLATOR STOJĄCY**

**szt. 20**

- zasilanie sieciowe,
- moc – 70 - 55 W,
- konstrukcja metalowa,
- podstawa pełna,
- obudowa śmigła – metalowa,
- możliwość demontażu osłony,
- regulacja kąta pochylenia,
- regulacja wysokości 103 – 138 cm,
- oscylacja – pozioma, automatyczna,
- stabilna, szeroka podstawa,
- możliwość przestawiania,
- panel sterujący – 3 prędkości nawiewu,
- przewód zasilający nie krótszy niż 1,7 m,
- kolor – jasny
- średnica osłony – nie mniej niż 40 cm,
- cicha praca,
- gwarancja – co najmniej 24 m-c

### **4. WENTYLATOR NA BIURKO**

**szt. 30**

- wentylator biurkowy,
- zasilanie – sieciowe,
- moc – 50 – 55 W,
- osłona metalowa,
- podstawa pełna, stabilna,
- nóżki antypoślizgowe,
- uchwyt do przenoszenia,
- sterowanie mechaniczne,
- ilość prędkości – 3,
- regulacja kąta nachylenia,
- oscylacja – automatyczna,
- średnica – 40 -45 cm,
- ilość śmigieł – 3,
- długość przewodu – 1,50 – 2,0 m
- kolor – biały, szaro – biały
- gwarancja – minimum 24 m-ce.

### **5. PRZEMYSŁOWY BUDOWLANY OSUSZACZ POWIETRZA**

**szt. 10**

- zasilanie: 230 V/50 Hz,
- maks. wydajność osuszania: nie mniejsza niż 50 l/ dobę ( 30°C RH 80%),
- przepływ powietrza: 300 m<sup>3</sup>/ h,
- powierzchnia osuszania: do 250 m<sup>2</sup>,
- moc znamionowa: 900 W,
- prąd znamionowy: 3,2 A,

- pojemność zbiornika: nie mniej niż 7 l,
- temperatura pracy: 5 – 35 °C,
- stopień ochrony: IP 22,
- poziom głośności: 56 – 60 dB,
- wyświetlacz: LED,
- regulacja wilgotności,
- zastosowany zmywalny siateczkowy filtr,
- regulator czasowy,
- łatwy do czyszczenia filtr,
- uchwyt i kółka ułatwiające przemieszczanie urządzenia,

**Wszystkie urządzenia powinny spełniać wymagania obowiązującej dyrektywy Unii Europejskiej ( CE ) posiadać gwarancję i instrukcję w języku polskim.**

OPRACOWAŁ

Andrzej MALINOWSKI