**Załącznik nr 1A. Formularz techniczny**

1. Klimatyzator 2,6kW

Pełna nazwa urządzenia

Producent

Kraj

Rok produkcji: …………….. (Nie magazynowany dłużej niż 6 miesięcy od daty produkcji)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry funkcyjne/wymagane** | | **Potwierdzenie spełnienia parametru**  **TAK/NIE** |
| **Jednostka zewnętrzna** | | |
| Nominalna wydajność chłodzenia | Min. 2,6 kW (płynna regulacja w zakresie od 1,0 do 3,0 kW) |  |
| Nominalna wydajność grzania | Min. 2,7 kW (płynna regulacja w zakresie od 1,0 do 3,0 kW) |  |
| Zasilanie | 230 V, 1 F, 50 Hz |  |
| Pobór mocy elektrycznej w trybie chłodzenia | Nie więcej niż 1,6 kW |  |
| Pobór mocy elektrycznej w trybie grzania | Nie więcej niż 1,6 kW |  |
| Poziom hałasu w trybie chłodzenia | Nie więcej niż 54 dB(A) |  |
| Maksymalne wymiary  (wys. x szer. x głęb.) | 485 x 660 x 245 mm |  |
| Waga netto | Maksymalnie 25 kg |  |
| **Jednostka wewnętrzna** | | |
| Typ | Ścienny |  |
| Nominalna wydajność chłodzenia | Min. 2,7 kW |  |
| Zasilanie | Z agregatu, 230 V, 1 F, 50 Hz |  |
| Poziom hałasu na najniższym biegu | Nie więcej niż 24 dB(A) |  |
| Maksymalne wymiary  (wys. x szer. x głęb.) | 265 x 840 x 210 mm |  |
| Waga netto | Maksymalnie 8 kg |  |
| **Funkcje** | | |
| Klasa efektywności energetycznej | Min. A++ w trybie chłodzenia |  |
| Tryb ekonomiczny | Tak |  |
| Automatyczna regulacja siły nawiewu | Tak |  |
| Filtr | Jonowy lub plazmowy |  |
| Oczyszczanie powietrza | Tak |  |
| Automatyczne wachlowanie | Tak Góra/dół, Lewo/prawo |  |
| Sterowanie pilotem | Tak |  |
| Sterowanie poprzez Wi-Fi | Tak |  |
| Tryb cichej pracy | Tak |  |

1. Klimatyzator 6,5kW

Pełna nazwa urządzenia

Producent

Kraj

Rok produkcji: …………….. (Nie magazynowany dłużej niż 6 miesięcy od daty produkcji)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry funkcyjne/wymagane** | | **Potwierdzenie spełnienia parametru**  **TAK/NIE** |
| **Jednostka zewnętrzna** | |  |
| Nominalna wydajność chłodzenia | Min. 6,5 kW (płynna regulacja w zakresie od 1,6 do 7,2 kW) |  |
| Nominalna wydajność grzania | Min. 7,1 kW (płynna regulacja w zakresie od 1,8 do 7,3 kW) |  |
| Zasilanie | 230 V, 1 F, 50 Hz |  |
| Pobór mocy elektrycznej w trybie chłodzenia | Nie więcej niż 1,8 kW |  |
| Pobór mocy elektrycznej w trybie grzania | Nie więcej niż 2,7 kW |  |
| Poziom hałasu w trybie chłodzenia | Nie więcej niż 55 dB(A) |  |
| Maksymalne wymiary  (wys. x szer. x głęb.) | 667 x 930 x 310 mm |  |
| Waga netto | Maksymalnie 45 kg |  |
| **Jednostka wewnętrzna** | | |
| Typ | Ścienny |  |
| Nominalna wydajność chłodzenia | Min. 6,5 kW |  |
| Zasilanie | Z agregatu, 230 V, 1 F, 50 Hz |  |
| Poziom hałasu na najniższym biegu | Nie więcej niż 32 dB(A) |  |
| Maksymalne wymiary  (wys. x szer. x głęb.) | 325 x 1040 x 240 mm |  |
| Waga netto | Maksymalnie 11 kg |  |
| **Funkcje** | | |
| Klasa efektywności energetycznej | Min. A++ w trybie chłodzenia |  |
| Tryb ekonomiczny | Tak |  |
| Automatyczna regulacja siły nawiewu | Tak |  |
| Filtr | Jonowy lub plazmowy |  |
| Oczyszczanie powietrza | Tak |  |
| Automatyczne wachlowanie | Tak Góra/dół, Lewo/prawo |  |
| Sterowanie pilotem | Tak |  |
| Sterowanie poprzez Wi-Fi | Tak |  |
| Tryb cichej pracy | Tak |  |