

Informacje o produkcie jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 813/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Pompa ciepła, 55°C temperatura zasilania

| | | | | | |
|---|---|---|---|-----|----|
| (a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy | Panasonic | | | | |
| (b) Identyfikator modelu dostawcy | WH-ADC0309J3E5 + WH-UD07JE5 | | | | |
| (c) Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania średnitemperaturowe | | Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania niskotemperaturowe | | | |
| Ogrzewanie wody: deklarowany profil obciążeń | L | | | | |
| (d) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*) | A++ | Klasa efektywności energetycznej ogrzewania wody | | | A+ |
| (e) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany) | 7 | kW | | | |
| (f) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) | 4354 | kWh | i/ lub | 16 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat umiarkowany) | 833 | kWh | i/ lub | 3 | GJ |
| (g) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) | 130 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat umiarkowany) | 120 | % |
| (h) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu | 41 | dB(A) | | | |
| (i) Ogrzewacz wielofunkcyjny może pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem | | | | | |
| (j) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji | Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych. | | | | |
| (k) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny) | 6 | kW | | | |
| Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły) | 6 | kW | | | |
| (l) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat chłodny) | 4967 | kWh | i/ lub | 18 | GJ |
| Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat ciepły) | 1971 | kWh | i/ lub | 7 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat chłodny) | 1013 | kWh | i/ lub | 4 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat ciepły) | 714 | kWh | i/ lub | 3 | GJ |
| (m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny) | 116 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat chłodny) | 99 | % |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły) | 160 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat ciepły) | 140 | % |
| (n) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz | 59 | dB(A) | | | |

(*) przy zastosowaniu średnitemperaturowym

Informacje o produkcie jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 813/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Pompa ciepła, 35°C temperatura zasilania

| | | | | | |
|---|---|---|---|-----|----|
| (a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy | Panasonic | | | | |
| (b) Identyfikator modelu dostawcy | WH-ADC0309J3E5 + WH-UD07JE5 | | | | |
| (c) Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania średnitemperaturowe | | Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania niskotemperaturowe | | | |
| Ogrzewanie wody: deklarowany profil obciążeń | L | | | | |
| (d) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*) | A+++ | Klasa efektywności energetycznej ogrzewania wody | | | A+ |
| (e) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany) | 6 | kW | | | |
| (f) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) | 2532 | kWh | i/ lub | 9 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat umiarkowany) | 867 | kWh | i/ lub | 3 | GJ |
| (g) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) | 193 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat umiarkowany) | 116 | % |
| (h) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu | 41 | dB(A) | | | |
| (i) Ogrzewacz wielofunkcyjny może pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem | | | | | |
| (j) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji | Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych. | | | | |
| (k) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny) | 7 | kW | | | |
| Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły) | 7 | kW | | | |
| (l) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat chłodny) | 4132 | kWh | i/ lub | 15 | GJ |
| Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat ciepły) | 1627 | kWh | i/ lub | 6 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat chłodny) | 1025 | kWh | i/ lub | 4 | GJ |
| Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat ciepły) | 754 | kWh | i/ lub | 3 | GJ |
| (m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny) | 164 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat chłodny) | 98 | % |
| Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły) | 227 | % | efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat ciepły) | 134 | % |
| (n) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz | 59 | dB(A) | | | |

(*) przy zastosowaniu średnitemperaturowym