

Karta Produktu

Podane informacje są zgodne z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 811/2013

| | | | |
|--|--|--|----------------|
| a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy | Sevra | | |
| b) Identyfikator modelu dostawcy | SEV-HPS1-04/O + SEV-MHPS3-06/I | | |
| c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe) | A++ | Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe) | A+++ |
| d) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe) | 4,4kW | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe) | 5,5kW |
| e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe) | 129,5% | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe) | 191% |
| f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe) | 2742kWh | Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe) | 2351kWh |
| g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu | 38dB | | |
| h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji | Przed instalacją lub konserwacją należy zapoznać się z instrukcją obsługi i instalacji oraz postępować zgodnie z zawartymi w niej wytycznymi. | | |
| i) Nie dotyczy | | | |
| j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe) | 3,4kW | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe) | 4,6kW |
| j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe) | 5,0kW | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe) | 5,5kW |
| k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe) | 102,1% | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe) | 159,5% |
| k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe) | 163,1% | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe) | 255,4% |
| l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe) | 3158kWh | Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe) | 2769kWh |
| l) Roczne zużycie energii (klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe) | 1614kWh | Roczne zużycie energii (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe) | 1146kWh |
| m) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz | 56dB | | |