



SYSTEMY KLIMATYZACJI

Karta produktu

Podane informacje są zgodne z rozporządzeniem Komisji (UE) NR 811/2013

| | | |
|----|--|-------------------|
| a) | Nazwa dostawcy lub jego znak towarowy | GREE |
| b) | Identyfikator modelu dostawcy | GRS-CQ10Pd/NhG3-M |
| c) | Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe) | A+++ |
| c) | Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie średniotemperaturowe) | A++ |
| d) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe) | 9 kW |
| d) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany/ zasilanie średniotemperaturowe) | 10 kW |
| e) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe) | 189% |
| e) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie średniotemperaturowe) | 140% |

| | | |
|----|--|---|
| f) | Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe) | 4069 kWh |
| f) | Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany/ zasilanie średnotemperaturowe) | 5907kWh |
| g) | Poziom mocy akustycznej LWA , w pomieszczeniu | - |
| h) | Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji ogrzewacza pomieszczeń | Przystępując do montażu lub konserwacji zapoznaj się dokumentacją techniczną urządzenia i postępuj zgodnie z wytycznymi w niej zawartymi. |
| i) | Sprawność elektryczna w %, w zaokrągleniu do najbliższej liczby całkowitej | Nie dotyczy |
| j) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe) | 10 kW |
| j) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodniejszy/ zasilanie średnotemperaturowe) | 9 kW |
| j) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat cieplejszy/ zasilanie niskotemperaturowe) | 10 kW |
| j) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat cieplejszy/ zasilanie średnotemperaturowe) | 10 kW |
| k) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe) | 151% |

| | | |
|----|--|----------|
| k) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy / zasilanie średnitemperaturowe) | 125% |
| k) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy/ zasilanie niskotemperaturowe) | 223% |
| k) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy/ zasilanie średnitemperaturowe) | 165% |
| l) | Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe) | 6194 kWh |
| l) | Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy/ zasilanie średnitemperaturowe) | 7206 kWh |
| l) | Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy / zasilanie niskotemperaturowe) | 2399 kWh |
| l) | Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy/ zasilanie średnitemperaturowe) | 3236 kWh |
| m) | Poziom mocy akustycznej LWA , na zewnątrz | 68 dB(A) |



Free Polska Sp. z o.o.
Wyłączny importer
marki GREE w Polsce.

Free Polska Sp. z o.o.
ul. Dobrego Pasterza 13/3
31-416 Kraków

Regon: 015652188
NIP: 525 229 18 50
KRS: 0000198686

tel. +48 12 307 06 40
e-mail: gree@gree.pl
www.gree.pl