



SYSTEMY KLIMATYZACJI

Karta produktu

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

a)	Nazwa dostawcy lub jego znak towarowy	GREE	GREE	GREE
b)	Identyfikator modelu dostawcy	GRS-CQ6.0Pd/NhH-E(I) GRS-CQ6.0Pd/NhH-E(O)	GRS-CQ8.0Pd/NhH-E(I) GRS-CQ8.0Pd/NhH-E(O)	GRS-CQ10Pd/NhH-E(I) GRS-CQ10Pd/NhH-E(O)
c)	Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe)	A+++	A+++	A+++
c)	Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie średniotemperaturowe)	A++	A++	A++
d)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe)	5,8 kW	7 kW	8,5 kW
d)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany/ zasilanie średniotemperaturowe)	5 kW	7 kW	8 kW

e)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe)	179%	181%	181%
e)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany/ zasilanie średnotemperaturowe)	127%	129%	127%
f)	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany/ zasilanie niskotemperaturowe)	2729 kWh	3149 kWh	4038 kWh
f)	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany/ zasilanie średnotemperaturowe)	3169 kWh	4371 kWh	5091 kWh
g)	Poziom mocy akustycznej LWA , w pomieszczeniu	42 dB(A)	42 dB(A)	42 dB(A)
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.	Przystępując do montażu lub konserwacji zapoznaj się dokumentacją techniczną urządzenia i postępuj zgodnie z wytycznymi w niej zawartymi.	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	Nie dotyczy	Nie dotyczy
j)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe)	—	—	—

j)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodniejszy/ zasilanie średnitemperaturowe)	—	—	—
j)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat cieplejszy/ zasilanie niskotemperaturowe)	5,8 kW	7 kW	8,5 kW
j)	Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszelkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat cieplejszy/ zasilanie średnitemperaturowe)	5 kW	7 kW	8 kW
k)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe)	145%	146%	149%
k)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy / zasilanie średnitemperaturowe)	104%	112%	110%
k)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy/ zasilanie niskotemperaturowe)	232%	217%	217%
k)	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy/ zasilanie średnitemperaturowe)	167%	159%	161%

l)	Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy/ zasilanie niskotemperaturowe)	2674 kWh	4628 kWh	5201 kWh
l)	Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy/ zasilanie średnotemperaturowe)	3701 kWh	5982 kWh	6985 kWh
l)	Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy / zasilanie niskotemperaturowe)	1136 kWh	1947 kWh	2183 kWh
l)	Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy/ zasilanie średnotemperaturowe)	1575 kWh	2645 kWh	2927 kWh
m)	Poziom mocy akustycznej LWA , na zewnątrz	62 dB(A)	67 dB(A)	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