

# Informacja o produkcie zgodnie z wymaganiami przepisów UE nr 811/2013 i nr 813/2013

## Karta produktu (według przepisów UE nr 811/2013)

(a) Nazwa dostawcy lub znak handlowy	BDR Thermea Poland Sp. z o.o.				
(b) Identyfikacja modelu dostawcy	Auriga 6 M-A				
(c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*)	A++		Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (**)		A+++
(d) Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat umiarkowany) (*)	5,7	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat umiarkowany) (**)		6,8 kW
(e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (*)	140,4	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (**)		192,8 %
(f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) (*)	3 286	kWh	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) (**)		2 870 kWh
(g) Poziom mocy akustycznej, w pomieszczeniu	0	dB(A)			
(h) Specjalne środki ostrożności przy montażu, instalowaniu i konserwacji	Przed każdym montażem, instalowaniem i konserwacją należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi i instrukcję instalowania i ich przestrzegać				
(i) Nie dotyczy					
(j) Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat chłodniejszy) (*)	4	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat chłodniejszy) (**)		6 kW
Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (*)	5	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (**)		6 kW
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (*)	111	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (**)		165 %
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (*)	165	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (**)		260 %
(l) Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy)	3 681	kWh	Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy) (**)		3 300 kWh
Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (*)	1 640	kWh	Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (**)		1 244 kWh
(m) Poziom mocy akustycznej, na zewnątrz	58	dB(A)			

(\*) przy zastosowaniu średnotemperaturowym

(\*\*) przy zastosowaniu niskotemperaturowym