

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	HPI G 16 TR-AGC15 HYBRIDE V200				
(c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*)	A+		Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (**)	A+++	
(d) Podgrzewanie wody: deklarowany profil obciążenia	L		Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody	A	
(e) Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat umiarkowany) (*)	9	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat umiarkowany) (**)	9	kW
(f) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (*)	121	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (**)	175	%
(g) Efektywność energetyczna podgrzewania wody (klimat umiarkowany)	114	%	Podgrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/lub paliwa (klimat umiarkowany)	899	kWh
(h) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) (*)	11 525	kWh	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) (**)	8 061	kWh
(i) Poziom mocy akustycznej, w pomieszczeniu	48	dB(A)			
(j) 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				
(k) Nie dotyczy					
(l) Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat chłodniejszy) (*)	15	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat chłodniejszy) (**)	15	kW
Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (*)	13	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (**)	11	kW
(m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (*)	120	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (**)	148	%
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (*)	161	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (**)	219	%
(n) Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy) (*)	10 810	kWh	Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy) (**)	8 641	kWh
Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (*)	4 120	kWh	Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (**)	2 918	kWh
Podgrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/lub paliwa (klimat chłodniejszy)	1 432	kWh			
Podgrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/lub paliwa (klimat cieplejszy)	664	kWh			
(o) Poziom mocy akustycznej, na zewnątrz	70	dB(A)			

(*) przy zastosowaniu średnotemperaturowym

(**) przy zastosowaniu niskotemperaturowym