

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	Alezio S 11 TR/ET 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) (*)	6	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat umiarkowany) (**)	6	kW
(f) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (*)	125	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany) (**)	178	%
(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) (*)	3 999	kWh	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany) (**)	2 917	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) (*)	4	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat chłodniejszy) (**)	5	kW
Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (*)	8	kW	Znamionowa moc cieplna, włącznie ze znamionową mocą cieplną ogrzewacza dodatkowego (klimat cieplejszy) (**)	8	kW
(m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (*)	113	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodniejszy) (**)	157	%
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (*)	167	%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat cieplejszy) (**)	222	%
(n) Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy) (*)	3 804	kWh	Roczne zużycie energii (klimat chłodniejszy) (**)	3 377	kWh
Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (*)	2 580	kWh	Roczne zużycie energii (klimat cieplejszy) (**)	1 949	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	69	dB(A)			

(*) przy zastosowaniu średnotemperaturowym
(**) przy zastosowaniu niskotemperaturowym