

Informacje o produkcie

jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 813/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Pompa ciepła, 55°C temperatura zasilania

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Panasonic				
(b) Identyfikator modelu dostawcy	WH-ADC0916H9E8 + WH-UQ16HE8				
(c) Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania średnitemperaturowe		Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania niskotemperaturowe			
Ogrzewanie wody: deklarowany profil obciążeń	L				
(d) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*)	A++	Klasa efektywności energetycznej ogrzewania wody			A
(e) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany)	16	kW			
(f) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	10330	kWh	i/ lub	37	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat umiarkowany)	1056	kWh	i/ lub	4	GJ
(g) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	125	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat umiarkowany)	91	%
(h) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	46	dB(A)			
(i) Ogrzewacz wielofunkcyjny może pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem					
(j) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji	Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych.				
(k) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny)	18	kW			
Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły)	16	kW			
(l) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat chłodny)	13870	kWh	i/ lub	50	GJ
Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat ciepły)	5280	kWh	i/ lub	19	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat chłodny)	1266	kWh	i/ lub	5	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat ciepły)	877	kWh	i/ lub	3	GJ
(m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny)	125	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat chłodny)	72	%
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły)	159	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat ciepły)	107	%
(n) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	62	dB(A)			

(*) przy zastosowaniu średnitemperaturowym

treść może się zmienić

ACXF70-98170

Informacje o produkcie jako wymagany przez Rozporządzenie UE Nr 811/2013 i 813/2013

Karta produktu (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Pompa ciepła, 35°C temperatura zasilania

(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Panasonic				
(b) Identyfikator modelu dostawcy	WH-ADC0916H9E8 + WH-UQ16HE8				
(c) Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania średniotemperaturowe		Ogrzewanie pomieszczeń: zastosowania niskotemperaturowe			
Ogrzewanie wody: deklarowany profil obciążeń	L				
(d) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany), (*)	A++	Klasa efektywności energetycznej ogrzewania wody			A
(e) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany)	16	kW			
(f) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	8107	kWh	i/ lub	29	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat umiarkowany)	1056	kWh	i/ lub	4	GJ
(g) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	160	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat umiarkowany)	91	%
(h) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	46	dB(A)			
(i) Ogrzewacz wielofunkcyjny może pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem					
(j) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji	Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych.				
(k) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny)	19	kW			
Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły)	16	kW			
(l) Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat chłodny)	12233	kWh	i/ lub	44	GJ
Ogrzewanie pomieszczeń: roczne zużycie energii (klimat ciepły)	3650	kWh	i/ lub	13	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat chłodny)	1266	kWh	i/ lub	5	GJ
Ogrzewanie wody: roczne zużycie energii elektrycznej i/ lub paliwa (klimat ciepły)	877	kWh	i/ lub	3	GJ
(m) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny)	150	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat chłodny)	72	%
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły)	231	%	efektywność energetyczna ogrzewania wody (klimat ciepły)	107	%
(n) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	62	dB(A)			

(*) przy zastosowaniu średniotemperaturowym

treść może się zmienić

ACXF70-99230