

Karta Produktu zgodnie z wymaganiami przepisów UE nr 811/2013				
Nazwa dostawcy lub znak handlowy			PPC Pompy Jarosław Przysucha	
Identyfikacja modelu dostawcy			ecoPOWER C14i	
Zastosowania w temperaturach			Niskotemperaturowy (35)	Średiotemperaturowy (55)
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń, klimat umiarkowany			A+++	A++
Znamionowa moc cieplna, klimat umiarkowany	P_{rated}	kW	13,5	13
Roczne zużycie energii elektrycznej, klimat umiarkowany	Q_{HE}	kWh	5600	7200
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń, klimat umiarkowany	η_s	%	194%	145%
Poziom mocy akustycznej urządzenia wewnątrz	$L_{WA, indoor}$	dB(A)	50	50
Specjalne środki ostrożności przy montażu, instalowaniu i konserwacji			Przed każdym montażem, instalowaniem i konserwacją należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i instrukcję instalowania i ich przestrzegać	
Znamionowa moc cieplna, klimat chłodny	P_{rated}	kW	13,5	13
Roczne zużycie energii elektrycznej, klimat chłodny	Q_{HE}	kWh		
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń, klimat chłodny	η_s	%		
Znamionowa moc cieplna, klimat ciepły	P_{rated}	kW	13,5	13
Roczne zużycie energii elektrycznej, klimat ciepły	Q_{HE}	kWh		
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń, klimat ciepły	η_s	%		
Poziom mocy akustycznej urządzenia na zewnątrz	$L_{WA, outdoor}$	dB(A)	0	0