

Karta Produktu zgodnie z wymaganiami przepisów UE nr 811/2013					
Nazwa dostawcy lub znak handlowy			PPC Pompy Jarosław Przysucha		
Identyfikacja modelu dostawcy			ecoPOWER C12i		
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	11,5	10,9	
Roczne zużycie energii elektrycznej, klimat umiarkowany	Q_{HE}	kWh	3663	4673	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń, klimat umiarkowany	η_s	%	193%	144%	
Poziom mocy akustycznej urządzenia wewnątrz	$L_{WA, indoor}$	dB(A)	54	54	
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	11,5	10,9	
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	11,5	10,9	
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	