

123RS sp. z o.o.

PL 58-506 Jelenia Góra, ul. Wrocławska 21

Regon: 021198431 NIP: 6112695772

tel. 503 504 224 tel. 512 476 263 e-mail: 123-rs@wp.pl

Informacje o produkcie (zgodnie z Rozporządzeniem UE nr 811/2013)

Parametry dla temperatury zasilania	W35			W55		
(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy	POWER WORLD Machinery Equipment Co, Ltd / 123-RS sp.z o.o.					
(b) Identyfikator modelu dostawcy	PW030-DKZLRS-E/S					
(c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	A+++			A++		
(d) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany)	Prated	5,82	kW	Prated	5,59	kW
(e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	η_s	183	%	η_s	136	%
(f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	Qhe	2590	kWh	Qhe	3325	kWh
(g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	Lwa	-	dBA	Lwa	-	dBA
(h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji	Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcję obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych.					
(i) Nie dotyczy						
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny)	Prated	-	kW	Prated	-	kW
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły)	Prated	-	kW	Prated	-	kW
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny)	η_s	-	%	η_s	-	%
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły)	η_s	-	%	η_s	-	%
(l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny)	Qhe	-	kWh	Qhe	-	kWh
(l) Roczne zużycie energii (klimat ciepły)	Qhe	-	kWh	Qhe	-	kWh
(m) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz	Lwa	58	dBA	Lwa	58	dBA