



<b>Karta Produktu</b>			
Podane informacje są zgodne z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 811/2013			
<b>Marka</b>	<b>SHIZEN</b>		
<b>b) Identyfikator modelu dostawcy</b>	<b>28-AMS-RS</b>		
<b>c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	A++	<b>Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	A+++
<b>d) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	22.112 kW	<b>Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	18.919 kW
<b>e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	134,80%	<b>Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	180,30%
<b>f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	13258 kWh	<b>Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	11269 kWh
<b>g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu</b>	-		
<b>h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji</b>	<i>Przed montażem, instalacją lub konserwacją należy zapoznać się i dokładnie przeczytać instrukcję obsługi, montażu oraz postępować zgodnie ze wskazaniami tam zawartymi.</i>		
<b>i) Nie dotyczy</b>			
<b>j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	21.2 kW	<b>Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	17.92 kW
<b>j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	24.02 kW	<b>Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	20.89 kW
<b>k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	105,30%	<b>Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	138,80%
<b>k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	175,10%	<b>Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	231,40%
<b>l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	16177 kWh	<b>Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	10441 kWh
<b>l) Roczne zużycie energii (klimat ciepły, zastosowanie średniotemperaturowe)</b>	11204 kWh	<b>Roczne zużycie energii (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)</b>	7376 kWh
<b>m) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz</b>	62 dB(A)		