

Arkusz1

Karta produktu zgodna z Rozporządzeniem Komisji (UE) 811/2013

MONTIVI – 8 kW

a) Nazwa i adres dostawcy		AURATON LARS, ul Świerkowa 14, 64-320 Niepruszewo	
b) Identyfikator modelu		MONTIVI – 8 kW	
c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)	A ++	Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)	A +++
d) Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)	8 kW	Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)	8 kW
e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)	142%	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)	208%
f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie średniotemperaturowe)	4529 kWh	Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)	3250 kWh
g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu			
h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji.		Przed montażem, instalacją lub konserwacją należy zapoznać się z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi oraz postępować zgodnie z zawartymi w niej wskazówkami.	
i) nie dotyczy			
j) Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Znamionowa moc cieplna w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
Roczne zużycie energii (klimat chłodny, zastosowanie średniotemperaturowe)	'-	Roczne zużycie energii (klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)	'-
m) poziom mocy akustycznej na zewnątrz	60,7 dB		