



Karta produktu* (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Parametry dla temperatury zasilania	W35		
(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy			
(b) Identyfikator modelu dostawcy	KHP-BI 14 DTR2 - KHPI-BI-16VR2XL		
(c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	A+++		
(d) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany)	Prated	14	kW
(e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	η_s	185,7	%
(f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	Q _{he}	6012	kWh
(g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L _{wa}		dBA
(h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji	Przed montażem, instalacją lub konserwacją należy zapoznać się z instrukcją serwisową oraz instrukcją obsługi i postępować zgodnie z zawartymi tam wytycznymi.		
(i) Nie dotyczy	Nie dotyczy		
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny)	Prated		kW
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły)	Prated		kW
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny)	η_s		%
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły)	η_s		%
(l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny)	Q _{he}		kWh
(l) Roczne zużycie energii (klimat ciepły)	Q _{he}		kWh
(m) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz/wewnątrz	L _{wa}	65/44	dBA

*Metoda testowania: PN-EN 14825:2019-03

Karta produktu* (zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 811/2013)

Parametry dla temperatury zasilania	W55		
(a) Nazwa dostawcy lub znak towarowy			
(b) Identyfikator modelu dostawcy	KHP-BI 14 DTR2 - KHPI-BI-16VR2XL		
(c) Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	A++		
(d) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat umiarkowany)	Prated	12	kW
(e) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat umiarkowany)	η_s	135,6	%
(f) Roczne zużycie energii (klimat umiarkowany)	Q _{he}	7203	kWh
(g) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L _{wa}		dBA
(h) Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji	Przed montażem, instalacją lub konserwacją należy zapoznać się z instrukcją serwisową oraz instrukcją obsługi i postępować zgodnie z zawartymi tam wytycznymi.		
(i) Nie dotyczy	Nie dotyczy		
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat chłodny)	Prated		kW
(j) Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych (klimat ciepły)	Prated		kW
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat chłodny)	η_s		%
(k) Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (klimat ciepły)	η_s		%
(l) Roczne zużycie energii (klimat chłodny)	Q _{he}		kWh
(l) Roczne zużycie energii (klimat ciepły)	Q _{he}		kWh
(m) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz/wewnątrz	L _{wa}	65/44	dBA

*Metoda testowania: PN-EN 14825:2019-03