

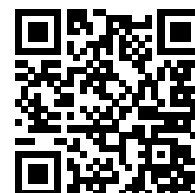
Ražojuma datu lapa

Deleģētā regula (ES) 811/2013

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	Daikin
Modeļa identifikators	EGSAH10DA9W
Izmantošana zemas temperatūras diapazonā	Nē
Slodzes profils	L
Telpu apsildes sezonas energoefektivitātes klase (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	A+++
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitātes klase	A+
Nominālā siltuma jauda (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	9 kW
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	4 393 kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (vidējie klimatiskie apstākļi)	877 kWh
Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (vidējie klimatiskie apstākļi)	- GJ
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	152 %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (vidējie klimatiskie apstākļi)	117 %
Akustiskās jaudas līmenis (telpās)	41 dB
Īpaši piesardzības pasākumi	-
Papildu informācija	
Nominālā siltuma jauda (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	9 kW
Nominālā siltuma jauda (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	9 kW
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	5 047 kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	2 837 kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (aukstāki klimatiskie apstākļi)	877 kWh
Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (aukstāki klimatiskie apstākļi)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (siltāki klimatiskie apstākļi)	- kWh

Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (siltāki klimatiskie apstākļi)	- GJ
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	158 %
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	152 %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (aukstāki klimatiskie apstākļi)	117 %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (siltāki klimatiskie apstākļi)	117 %
Akustiskās jaudas līmenis (ārpus telpām)	0 dB

Modelis laists Savienības tirgū no 15/07/2019



EPREL reģistrācijas numurs 340594

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/340594>

Piegādātājs: Daikin Europe N.V. (Ražotājs)

Tīmekļvietne:

Klientu apkalpošanas dienests:

Nosaukums: Daikin Europe Product Support

Tīmekļvietne: www.daikin.eu

E-pasts: productsupport@daikineurope.com

Tālrs.: +3259558111

Adrese:

Zandvoordestraat 300
8400 Oostende
Beļģija