

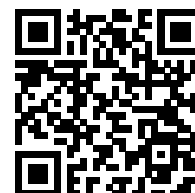
Ražojuma datu lapa

Deleģētā regula (ES) 811/2013

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	HISENSE
Modeļa identifikators	AHW-080HCDS1/AHS-080HCDSAA-23
Izmantošana zemas temperatūras diapazonā	Nē
Slodzes profils	XL
Telpu apsildes sezonas energoefektivitātes klase (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	A++
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitātes klase	A+
Nominālā siltuma jauda (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	6 kW
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	3 536 kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (vidējie klimatiskie apstākļi)	1 235 kWh
Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (vidējie klimatiskie apstākļi)	- GJ
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (vidējie klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	134 %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (vidējie klimatiskie apstākļi)	135 %
Akustiskās jaudas līmenis (telpās)	42 dB
Īpaši piesardzības pasākumi	-
Papildu informācija	
Nominālā siltuma jauda (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- kW
Nominālā siltuma jauda (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- kW
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada enerģijas patēriņš – gala enerģija (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- kWh
Gada enerģijas patēriņš – augstākā siltumspēja (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (aukstāki klimatiskie apstākļi)	- kW
Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (aukstāki klimatiskie apstākļi)	- GJ
Gada elektroenerģijas patēriņš – gala enerģija (siltāki klimatiskie apstākļi)	- kW

Gada kurināmā patēriņš – augstākā siltumspēja (siltāki klimatiskie apstākļi)	- GJ
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (aukstāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- %
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte (siltāki klimatiskie apstākļi – vidēja temperatūra)	- %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (aukstāki klimatiskie apstākļi)	- %
Ūdens uzsildīšanas energoefektivitāte (siltāki klimatiskie apstākļi)	- %
Akustiskās jaudas līmenis (ārpus telpām)	64 dB

Modelis laists Savienības tirgū no 31/03/2023



EPREL reģistrācijas numurs 1865466

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1865466>

Piegādātājs: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Ražotājs)

Tīmekļvietne: www.gorenje.com

Klientu apkalpošanas dienests:

Nosaukums: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

Tīmekļvietne:

E-pasts: eprel.notifications@gorenje.com

Tālr.: 0038638997381

Adrese:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slovēnija