

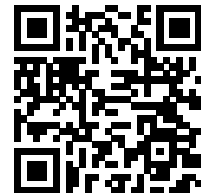
Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba (EU) 811/2013

Ime ili zaštitni znak dobavljača	Haier
Identifikacijska oznaka modela	AW102MUGHA
Razred sezonske energetske učinkovitosti pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	A+++
Razred sezonske energetske učinkovitosti pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	A+++
Nazivna toplinska snaga (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	7 kW
Nazivna toplinska snaga (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	6 kW
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	201 %
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	150 %
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	2 909 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	10 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	3 250 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	12 GJ
Razina zvučne snage (u zatvorenom)	- dB
Posebne mjere opreza	-
Dodatni podaci	
Nazivna toplinska snaga (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	8 kW
Nazivna toplinska snaga (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	8 kW
Nazivna toplinska snaga (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	6 kW
Nazivna toplinska snaga (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	6 kW
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	151 %
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	255 %
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	123 %
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	186 %

Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	4 809 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	17 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	1 554 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	6 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	4 703 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	17 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	1 698 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	6 GJ
Razina zvučne snage (na otvorenom)	66 dB

Model na tržištu Unije od 01/01/2024



Broj upisa u EPREL: 2328960

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328960>

Dobavljač: HAIER IBERIA, SLU (Uvoznik)

Internetske stranice:

Služba za korisnike:

Ime: HAIER IBERIA SLU

Internetske stranice: <https://haier-aire.com/>

E-adresa: ProductHVAC@haier-europe.com

Telefon: +34902503330

Adresa:

Carrer de la Metal·lúrgia 53
08908 Barcelona
Španjolska