

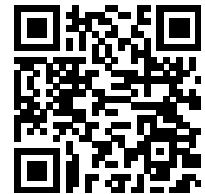
# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba (EU) 811/2013

Ime ili zaštitni znak dobavljača	<b>Haier</b>
Identifikacijska oznaka modela	<b>AW162MXGHA</b>
Razred sezonske energetske učinkovitosti pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>A+++</b>
Razred sezonske energetske učinkovitosti pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>A+++</b>
Nazivna toplinska snaga (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>12 kW</b>
Nazivna toplinska snaga (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>9 kW</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>189 %</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>151 %</b>
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>4 340 kWh</b>
Godišnja potrošnja energije – BOV (prosječni klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>16 GJ</b>
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>5 046 kWh</b>
Godišnja potrošnja energije – BOV (prosječni klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>18 GJ</b>
Razina zvučne snage (u zatvorenom)	<b>- dB</b>
Posebne mjere opreza	<b>-</b>
<b>Dodatni podaci</b>	
Nazivna toplinska snaga (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>12 kW</b>
Nazivna toplinska snaga (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>12 kW</b>
Nazivna toplinska snaga (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>10 kW</b>
Nazivna toplinska snaga (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>10 kW</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>129 %</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	<b>260 %</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>120 %</b>
Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	<b>170 %</b>

Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	8 934 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (hladniji klimatski uvjeti – niska temperatura)	32 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	2 443 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (topliji klimatski uvjeti – niska temperatura)	9 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	7 638 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (hladniji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	27 GJ
Godišnja potrošnja energije – krajnja energija (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	2 161 kWh
Godišnja potrošnja energije – BOV (topliji klimatski uvjeti – srednja temperatura)	8 GJ
Razina zvučne snage (na otvorenom)	69 dB

Model na tržištu Unije od 01/01/2024



**Broj upisa u EPREL:** 2328993

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328993>

**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](mailto:ProductHVAC@haier-europe.com)

**Telefon:** +34902503330

**Adresa:**

Carrer de la Metal-lúrgia 53  
08908 Barcelona  
Španjolska