

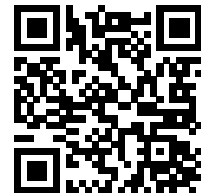
Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) č. 811/2013

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Haier
Identifikačný kód modelu	AW142MXGHA
Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	A+++
Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	A+++
Menovitý tepelný výkon (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	9 kW
Menovitý tepelný výkon (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	7 kW
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	189 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	150 %
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	3 664 kWh
Ročná spotreba energie – spálne teplo (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	13 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	3 712 kWh
Ročná spotreba energie – spálne teplo (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	13 GJ
Hladina akustického výkonu (vo vnútri)	- dB
Konkrétne preventívne opatrenia	-
Doplňujúce informácie	
Menovitý tepelný výkon (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	11 kW
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	11 kW
Menovitý tepelný výkon (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	10 kW
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	10 kW
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	139 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	263 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	126 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	181 %

Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	7 284 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	26 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	2 113 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	8 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	7 267 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	26 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	2 036 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	7 GJ
Hladina akustického výkonu (vonku)	67 dB

Model uvedený na trh Únie od 01/01/2024



Registračné číslo v databáze EPREL: 2328978

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328978>

Dodávateľ: HAIER IBERIA, SLU (Dovozca)

Webové sídlo:

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: HAIER IBERIA SLU

Webové sídlo: <https://haier-aire.com/>

E-mail: ProductHVAC@haier-europe.com

Telefón: +34902503330

Adresa:

Carrer de la Metal·lúrgia 53
08908 Barcelona
Španielsko