

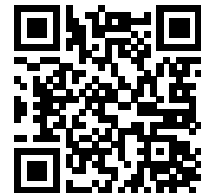
Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) č. 811/2013

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Haier
Identifikačný kód modelu	AW122MXGHA
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)	190 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	151 %
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	3 684 kWh
Ročná spotreba energie – spálne teplo (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	13 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	3 689 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)	9 kW
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	9 kW
Menovitý tepelný výkon (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	7 kW
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	7 kW
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	158 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	262 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	126 %
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	188 %

Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	5 526 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	20 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	1 816 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	7 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	5 369 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	19 GJ
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	1 962 kWh
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	7 GJ
Hladina akustického výkonu (vonku)	66 dB

Model uvedený na trh Únie od 01/01/2024



Registračné číslo v databáze EPREL: 2328971

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328971>

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