

# Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	<b>Haier</b>
Modellazonosító	<b>AW122MXGHA</b>
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>A+++</b>
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>A+++</b>
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>9 kW</b>
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>7 kW</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>190 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>151 %</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>3 684 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>13 GJ</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>3 689 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>13 GJ</b>
Hangteljesítményszint (beltéri)	<b>- dB</b>
Speciális óvintézkedések	<b>-</b>
<b>Kiegészítő információk</b>	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>9 kW</b>
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>9 kW</b>
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>7 kW</b>
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>7 kW</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>158 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>262 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>126 %</b>
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>188 %</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>5 526 kWh</b>

Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>20 GJ</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>1 816 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	<b>7 GJ</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>5 369 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>19 GJ</b>
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>1 962 kWh</b>
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	<b>7 GJ</b>
Hangteljesítményszint (kültéri)	<b>66 dB</b>

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 01/01/2024



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2328971

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

**Szállító:** HAIER IBERIA, SLU (Importőr)

**Weboldal:**

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** HAIER IBERIA SLU

**Weboldal:** <https://haier-aire.com/>

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

**Telefonszám:** +34902503330

**Cím:**

Carrer de la Metal-lúrgia 53  
08908 Barcelona  
Spanyolország