

# Productkaart

Gedelegeerde Verordening (EU) 811/2013

Naam of handelsmerk leverancier	<b>Haier</b>
Typeaanduiding	<b>AW122MXGHA</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>A+++</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>A+++</b>
Nominale warmteafgifte (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>9 kW</b>
Nominale warmteafgifte (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>7 kW</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>190 %</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>151 %</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>3 684 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>13 GJ</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>3 689 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>13 GJ</b>
Geluidsvermogensniveau (binnen)	<b>- dB</b>
Specifieke voorzorgsmaatregelen	<b>-</b>
<b>Aanvullende informatie</b>	
Nominale warmteafgifte (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>9 kW</b>
Nominale warmteafgifte (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>9 kW</b>
Nominale warmteafgifte (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>7 kW</b>
Nominale warmteafgifte (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>7 kW</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>158 %</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>262 %</b>

Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	126 %
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	188 %
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	5 526 kWh
Jaarlijks energieverbruik - GCV (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	20 GJ
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	1 816 kWh
Jaarlijks energieverbruik - GCV (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	7 GJ
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	5 369 kWh
Jaarlijks energieverbruik - GCV (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	19 GJ
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	1 962 kWh
Jaarlijks energieverbruik - GCV (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	7 GJ
Geluidsvermogensniveau (buiten)	66 dB

Model in de EU in de handel gebracht van 01/01/2024



**EPREL-registratienummer:** 2328971

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

**Leverancier:** HAIER IBERIA, SLU (Importeur)

**Website:**

**Dienst voor klantenservice:**

**Naam:** HAIER IBERIA SLU

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

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

**Telefoon:** +34902503330

**Adres:**

Carrer de la Metal·lúrgia 53  
08908 Barcelona  
Spanje