

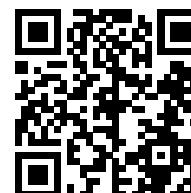
# Productkaart

Gedelegeerde Verordening (EU) 811/2013

Naam of handelsmerk leverancier	<b>Haier</b>
Typeaanduiding	<b>AW042MUGHA</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>5 kW</b>
Nominale warmteafgifte (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>4 kW</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>201 %</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>151 %</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>1 799 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (gemiddelde klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>6 GJ</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>1 955 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (gemiddelde klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>7 GJ</b>
Geluidsvermogensniveau (binnen)	<b>- dB</b>
Specifieke voorzorgsmaatregelen	<b>-</b>
<b>Aanvullende informatie</b>	
Nominale warmteafgifte (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>5 kW</b>
Nominale warmteafgifte (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>5 kW</b>
Nominale warmteafgifte (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>4 kW</b>
Nominale warmteafgifte (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>4 kW</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>162 %</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>257 %</b>

Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>122 %</b>
Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>179 %</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>2 687 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (koudere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>10 GJ</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>926 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (warmere klimaatomstandigheden - lage temperatuur)	<b>3 GJ</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>3 152 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (koudere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>11 GJ</b>
Jaarlijks energieverbruik - eindenergieverbruik (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>1 173 kWh</b>
Jaarlijks energieverbruik - GCV (warmere klimaatomstandigheden - gemiddelde temperatuur)	<b>4 GJ</b>
Geluidsvermogensniveau (buiten)	<b>63 dB</b>

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



**EPREL-registratienummer:** 2328872

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328872>

**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