

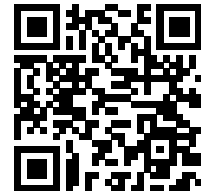
Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 811/2013

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	Haier
Mallitunniste	AW162MXGHA
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuusluokka (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	A+++
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuusluokka (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	A+++
Nimellislämpöteho (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	12 kW
Nimellislämpöteho (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	9 kW
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	189 %
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	151 %
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	4 340 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	16 GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	5 046 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (keskimääräiset ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	18 GJ
Äänitehotaso (sisällä)	- dB
Erityiset varotoimenpiteet	-
Lisätiedot	
Nimellislämpöteho (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	12 kW
Nimellislämpöteho (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	12 kW
Nimellislämpöteho (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	10 kW
Nimellislämpöteho (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	10 kW
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (kylmät ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	129 %
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (lämpimät ilmasto-olosuhteet matala lämpötila)	260 %
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (kylmät ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	120 %
Tilalämmityksen kausittainen energiatehokkuus (lämpimät ilmasto-olosuhteet keskilämpötila)	170 %
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	8 934 kWh

Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (kylmät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	32 GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	2 443 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (lämpimät ilmasto-olosuhteet - matala lämpötila)	9 GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	7 638 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (kylmät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	27 GJ
Vuotuinen energiankulutus - loppuenergia (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	2 161 kWh
Vuotuinen energiankulutus - ylempi lämpöarvo (lämpimät ilmasto-olosuhteet - keskilämpötila)	8 GJ
Äänitehotaso (ulkona)	69 dB

Malli unionin merkinnöillä alkaen 01/01/2024



EPREL-rekisterinumero 2328993

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328993>

Tavarantoimittaja: HAIER IBERIA, SLU (Maahantuojaja)

Verkkosivusto:

Asiakaspalvelu:

Nimi: HAIER IBERIA SLU

Verkkosivusto: <https://haier-aire.com/>

Sähköposti: ProductHVAC@haier-europe.com

Puhelin: +34902503330

Osoite:

Carrer de la Metal-lúrgia 53
08908 Barcelona
Espanja