

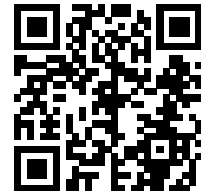
Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	Haier
Modellens identifikationskode	AW082MUGHA
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	A+++
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	7 kW
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	6 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	205 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	151 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	2 872 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	10 GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	3 232 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	12 GJ
Lydeffektniveau (indendørs)	- dB
Særlige forholdsregler	-
Yderligere oplysninger	
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — lav temperatur)	8 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	8 kW
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	6 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	6 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	158 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	254 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	123 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	183 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	4 594 kWh

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	17 GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	1 560 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	6 GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	4 703 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	17 GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	1 725 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	6 GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	64 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 01/01/2024



EPREL-registreringsnummer: 2328952

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328952>

Leverandør: HAIER IBERIA, SLU (Importør)

Websted:

Kundeservice:

Navn: HAIER IBERIA SLU

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

E-mail: ProductHVAC@haier-europe.com

Telefon: +34902503330

Adresse:

Carrer de la Metal·lúrgia 53
08908 Barcelona
Spanien