

Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	KAISAI
Modellens identifikationskode	KHC-14RY3-B
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	A++
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	14 kW
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	12 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	186 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	136 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	6 013 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	7 203 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (indendørs)	- dB
Særlige forholdsregler	Refer to the installation and operating manuals.
Yderligere oplysninger	
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — lav temperatur)	13 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	12 kW
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	11 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	14 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	160 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	260 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	119 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	177 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	7 667 kWh

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	2 462 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	8 867 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	4 092 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	65 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 12/08/2022



EPREL-registreringsnummer: 1791725

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1791725>

Leverandør: KLIMA-THERM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIA
LNOŚCIĄ (Importør)

Websted: www.klima-therm.com

Kundeservice:

Navn: Piotr Materek

Websted:

E-mail: pmaterek@kaisai.com

Telefon: +48 609 500 601

Adresse:

Ostrobramska 101a
04-041 Warszawa
Polen