

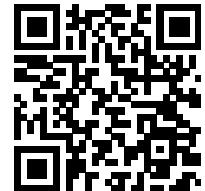
Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	KAISAI
Modellens identifikationskode	KHC-22RX3
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	A++
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	22 kW
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	22 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	178 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	126 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	10 180 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	14 390 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)	21 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	22 kW
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	22 kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	22 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	146 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	234 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	102 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	161 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	14 179 kWh

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	4 945 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	21 067 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	7 180 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	73 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 10/01/2022



EPREL-registreringsnummer: 1819524

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1819524>

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