

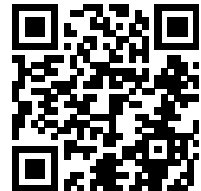
Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	THERMOR
Modellens identifikationskode	526672
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	A++
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	6 kW
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	5 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	175 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	125 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	2 594 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	3 411 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (indendørs)	40 dB
Særlige forholdsregler	-
Yderligere oplysninger	
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	6 kW
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- kW
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	5 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	230 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	156 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- kWh

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	1 351 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	1 809 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	57 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 01/09/2020



EPREL-registreringsnummer: 305013

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/305013>

Leverandør: ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Fabrik ant) **Websted:**

Kundeservice:

Navn: Service Avant-Vente APC Home Solutions

Websted:

E-mail: contact.satcsic@groupe-atlantic.com

Telefon: +33 (0)3 51 42 70 42

Adresse:
BOURG-LA-REINE