

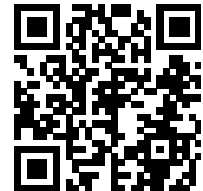
Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	Ferrolì
Modellens identifikationskode	OMNIA LIFE M 14
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	A++
Nominal nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	14 kW
Nominal nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	13 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	182 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	141 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	6 110 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	7 438 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (indendørs)	65 dB
Særlige forholdsregler	-
Yderligere oplysninger	
Nominal nytteeffekt (koldere klimaforhold — lav temperatur)	13 kW
Nominal nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	13 kW
Nominal nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	12 kW
Nominal nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	14 kW
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	162 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	231 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	126 %
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	174 %
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	7 513 kWh

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	2 897 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	9 168 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	4 256 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	65 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 01/10/2024



EPREL-registreringsnummer: 2251998

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2251998>

Leverandør: FERROLI S.p.A. (Fabrikant)

Websted: www.ferroli.com

Kundeservice:

Navn: Ref. to specific country website

Websted: www.ferroli.com

E-mail: info@ferroli.com

Telefon: Ref. to specific country website

Adresse:

Via Ritonda 78/A
37047 San Bonifacio
Italien