

Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 811/2013

Leverantörens namn eller varumärke	Invest Living
Modellbeteckning	LVG2-25
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	A++
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	A++
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	18 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	18 kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	167 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	126 %
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	8 784 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	- GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	11 660 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Ljudeffektnivå (inomhus)	- dB
Särskilda försiktighetsåtgärder	-
Kompletterande information	
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	- kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	- kW
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	- %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	- %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- %
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	- kWh

Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	- GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	- kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	- GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Ljudeffektnivå (utomhus)	55 dB

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 29/04/2022



EPREL-registreringsnummer: 1092224

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1092224>

Leverantör: Invest Living Scandinavia AB (Importör)

Webbplats: <http://www.investliving.se>

Kundsupport:

Namn: Support

Webbplats: investliving.se/support

E-postadress: support@investliving.se

Telefon: 0491-40 30 00

Adress:

Gyllingsväg 9
Sverige