

Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 811/2013

Leverantörens namn eller varumärke	Gebwell
Modellbeteckning	T3
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	A+++
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	19 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	18 kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	211 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	159 %
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	7 272 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	26 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	9 271 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	33 GJ
Ljudeffektnivå (inomhus)	37 dB
Särskilda försiktighetsåtgärder	-
Kompletterande information	
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	20 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	19 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	19 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	18 kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	218 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	210 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	164 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	156 %
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	8 449 kWh

Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	30 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	4 650 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	17 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	10 793 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	39 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	5 982 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	22 GJ
Ljudeffektnivå (utomhus)	0 dB

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 01/07/2020



EPREL-registreringsnummer: 2309427

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2309427>

Leverantör: Gebwell Oy (Tillverkare)

Webbplats: <https://www.gebwell.fi>

Kundsupport:

Namn: Gebwell Oy

Webbplats: www.gebwell.fi

E-postadress: info@gebwell.fi

Telefon: +358 20 1230 800

Adress:

Patruunapolku 5
79100 Leppävirta
Finland