

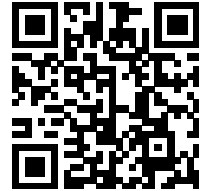
Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 811/2013

Leverantörens namn eller varumärke	Gebwell
Modellbeteckning	Aries 12
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	A+++
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	A+++
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	11 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	10 kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	198 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	146 %
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	4 306 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – låg temperatur)	16 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	5 499 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	20 GJ
Ljudeffektnivå (inomhus)	36 dB
Särskilda försiktighetsåtgärder	-
Kompletterande information	
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	11 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	11 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	10 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	10 kW
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	204 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	194 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	151 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	143 %
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	5 010 kWh

Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – låg temperatur)	18 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	2 755 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – låg temperatur)	10 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	6 399 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	23 GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	3 548 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	13 GJ
Ljudeffektnivå (utomhus)	0 dB

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 01/01/2019



EPREL-registreringsnummer: 2309136

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2309136>

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