

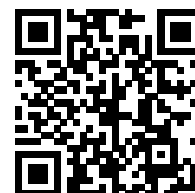
Informationsblad

Delegerad förordning (EU) nr 811/2013

Leverantörens namn eller varumärke	Mitsubishi Electric
Modellbeteckning	PUD-SWM80YAA / EHST20D-YM9D
Lågtemperaturlämpling	Nej
Belastningsprofil	L
Energieffektivitetsklass vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	A++
Energieffektivitetsklass vid vattenuppvärmning	A+
Nominell avgiven värmeeffekt (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	8 kW
Årlig energianvändning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	4 976 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Årlig elförbrukning – slutenergi (genomsnittliga klimatförhållanden)	770 kWh
Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (genomsnittliga klimatförhållanden)	- GJ
Säsongmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden – medeltemperatur)	130 %
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (genomsnittliga klimatförhållanden)	141 %
Ljudeffektnivå (inomhus)	41 dB
Särskilda försiktighetsåtgärder	-
Kompletterande information	
Nominell avgiven värmeeffekt (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	8 kW
Nominell avgiven värmeeffekt (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	8 kW
Årlig energianvändning – slutenergi (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	7 033 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Årlig energianvändning – slutenergi (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	2 633 kWh
Årlig energianvändning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	- GJ
Årlig elförbrukning – slutenergi (kallare klimatförhållanden)	900 kWh
Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (kallare klimatförhållanden)	- GJ
Årlig elförbrukning – slutenergi (varmare klimatförhållanden)	682 kWh

Årlig bränsleförbrukning – kalorimetriskt värmevärde (varmare klimatförhållanden)	- GJ
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (kallare klimatförhållanden – medeltemperatur)	109 %
Säsongsmedelverkningsgrad vid rumsuppvärmning (varmare klimatförhållanden – medeltemperatur)	159 %
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (kallare klimatförhållanden)	120 %
Energieffektivitet vid vattenuppvärmning (varmare klimatförhållanden)	160 %
Ljudeffektnivå (utomhus)	56 dB

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 31/05/2024



EPREL-registreringsnummer: 261242

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/261242>

Leverantör: Mitsubishi Electric Europe B.V. (Representant)

Webbplats:

Kundsupport:

Namn: Technical Marketing Manager

Webbplats: <http://erp.mitsubishielectric.eu/erp/1/options>

E-postadress: paul.sexton@meir.mee.com

Telefon: +353 87 2719980

Adress:

Plunkett House,
Grange Castle Business Park,
Grange,
Lucan,
Co. Dublin, D22 T2P7 ,
Ireland