Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 811/2013

| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Vaillant |
|---|---|
| Modellkennung | VWL 55/6 A 230V + VIH QW 190/6 E |
| Niedertemperaturanwendung | Nein |
| Lastprofil | L |
| Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energie- effizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mittel- temperaturbereich) | A+ |
| Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz | A |
| Wärmenennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | 5 kW |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnitt- liche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | 3 202 kWh |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittli- che Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - GJ |
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (durchschnittli- che Klimaverhältnisse) | 968 kWh |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse) | - GJ |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | 123 % |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse) | 106 % |
| Schallleistungspegel (in Innenräumen) | - dB |
| Besondere Vorkehrungen | All specific precautions for assembly, installati on and maintenance are described in the opera ting and installation instructions. Read and foll ow the operating and installation instructions. |
| Weitere Angaben | |
| Wärmenennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - kW |
| Wärmenennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - kW |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - kWh |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - GJ |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - kWh |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (wärmere Kli- maverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - GJ |
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse) | - kW |

| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse) | - GJ |
|--|-------|
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse) | - kW |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse) | - GJ |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - % |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - % |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse) | - % |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse) | - % |
| Schallleistungspegel (im Freien) | 54 dB |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 17/03/2020



EPREL-Eintragungsnummer 1844393 https://eprel.ec.europa.eu/qr/1844393

Lieferant: Vaillant GmbH (Hersteller) Website: www.vaillant.com

Kundenbetreuung:

Name: Vaillant Certification Department Website:

E-Mail-Adresse: info@vaillant.de Telefonnummer: +49 180 6 824552

Anschrift:

Berghauser Str. 40 42859 Remscheid Deutschland