Produktdatenblatt   
(gemäß Verordnung (EU) 812/2013)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name des Lieferanten: |  | KRONE Kälte+Klima Vertriebs-GmbH |
| Modellkennung des Lieferanten: |  | BWS-125-200 |
|  | | |
| Energieeffizienzklasse  (durchschnittliche Klimaverhältnisse) |  | A+ |
| Lastprofil |  | L |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz  (durchschnittliche Klimaverhältnisse A7/W55) | % | 129 |
| Jährlicher Energieverbrauch  (durchschnittliche Klimaverhältnisse) | kWh | 792 |
| Schallleistungspegel LWA, Innen | dB(A) | 54 |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz  (Wärmere Klimaverhältnisse A14/W55) | % | 147 |
| Jährlicher Energieverbrauch  (Kälter A2/W55 / Wärmere A14/W55 Klimaverhältnisse) | kWh | 698 |
| Warmhalteverluste | W | 55 |
| Speichervolumen | L | 200 |
| Beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung des Warmwasserbereiters ist insbesondere zu beachten: |  | Die elektrische Installation ist ausschließlich von zertifiziertem Fachpersonal durchzuführen. Die kältetechnische Wartung und der Service darf nur von sachkundigen Personen durchgeführt werden. Zur Wartung und zum Öffnen der Wärmepumpe ist diese spannungsfrei zu schalten. Die Wärmepumpe darf nicht in Räumen kleiner 4m² Grundfläche aufgestellt werden. |