

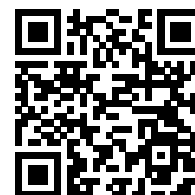
# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 811/2013

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten  | <b>Panasonic</b>                  |
| Modellkennung   | <b>WH-ADC16K9E8 / WH-UXZ16KE8</b> |
| Niedertemperaturanwendung   | <b>Nein</b>                       |
| Lastprofil  | <b>L</b>                          |
| Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | <b>A++</b>                        |
| Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz  | <b>A</b>                          |
| Wärmenennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)   | <b>16 kW</b>                      |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                        | <b>9 984 kWh</b>                  |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                         | <b>- GJ</b>                       |
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse)  | <b>938 kWh</b>                    |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse)  | <b>- GJ</b>                       |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                | <b>129 %</b>                      |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse)   | <b>107 %</b>                      |
| Schalleistungspegel (in Innenräumen)  | <b>46 dB</b>                      |
| Besondere Vorkehrungen  | <b>-</b>                          |
| <b>Weitere Angaben</b>  |                                   |
| Wärmenennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)   | <b>18 kW</b>                      |
| Wärmenennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)   | <b>16 kW</b>                      |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                  | <b>13 870 kWh</b>                 |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                   | <b>- GJ</b>                       |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                  | <b>5 230 kWh</b>                  |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                   | <b>- GJ</b>                       |
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse)  | <b>1 195 kWh</b>                  |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse)  | <b>- GJ</b>                       |

|  |               |
|--|---------------|
| Jährlicher Stromverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse)                                     | <b>785 kW</b> |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse)                                 | <b>- GJ</b>   |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | <b>125 %</b>  |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | <b>160 %</b>  |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse)                                      | <b>84 %</b>   |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse)                                      | <b>128 %</b>  |
| Schalleistungspegel (im Freien)  | <b>65 dB</b>  |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/09/2024



**EPREL-Eintragungsnummer** 2121912

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2121912>

**Lieferant:** Panasonic Marketing Europe GmbH (Hersteller)

**Website:** [www.Panasonic-Europe.com](http://www.Panasonic-Europe.com)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Panasonic Appliances Air-Conditioning Europe

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [EPREL.HVAC@eu.panasonic.com](mailto:EPREL.HVAC@eu.panasonic.com)

**Telefonnummer:** 00 49 611 235 209

**Anschrift:**

Hagenauer Strasse 43  
65195 Wiesbaden  
Germany