

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 811/2013

|                                                                                                                                 |                                        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten                                                                                          | <b>Haier</b>                           |
| Modellkennung                                                                                                                   | <b>HPM06(12)-ND2-WW1 / HPM06-ND2-H</b> |
| Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich) | <b>A+++</b>                            |
| Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | <b>A+++</b>                            |
| Wärmenennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                                               | <b>6 kW</b>                            |
| Wärmenennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                               | <b>6 kW</b>                            |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                | <b>205 %</b>                           |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                | <b>163 %</b>                           |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                        | <b>2 439 kWh</b>                       |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                         | <b>- GJ</b>                            |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                        | <b>3 033 kWh</b>                       |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                         | <b>- GJ</b>                            |
| Schallleistungspegel (in Innenräumen)                                                                                           | <b>35 dB</b>                           |
| Besondere Vorkehrungen                                                                                                          | <b>-</b>                               |
| <b>Weitere Angaben</b>                                                                                                          |                                        |
| Wärmenennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                                                         | <b>- kW</b>                            |
| Wärmenennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                                                         | <b>- kW</b>                            |
| Wärmenennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                                         | <b>- kW</b>                            |
| Wärmenennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                                                         | <b>- kW</b>                            |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                          | <b>- %</b>                             |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)                          | <b>- %</b>                             |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)                          | <b>- %</b>                             |

|                                                                                                        |       |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich) | - %   |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)         | - kWh |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)          | - GJ  |
| Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)         | - kWh |
| Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)          | - GJ  |
| 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 Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)          | - GJ  |
| Schalleistungspegel (im Freien)                                                                        | 55 dB |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/01/2025.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2349308

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2349308>

**Lieferant:** HAIER IBERIA, SLU (Bevollmächtigter)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** HAIER IBERIA SLU

**Website:** <https://haier-aire.com/>

**E-Mail-Adresse:** [ProductHVAC@haier-europe.com](mailto:ProductHVAC@haier-europe.com)

**Telefonnummer:** +34902503330

**Anschrift:**

Carrer de la Metal·lúrgia 53  
08908 Barcelona  
Spanien