

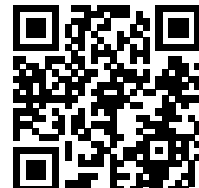
# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 811/2013

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	<b>POWER WORLD</b>
Modellkennung	<b>PW040-DKZLRS-E</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>
Wärmennennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>7 kW</b>
Wärmennennleistung (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>8 kW</b>
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>181 %</b>
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>135 %</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>3 404 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>12 GJ</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>4 821 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (durchschnittliche Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>17 GJ</b>
Schallleistungspegel (in Innenräumen)	<b>- dB</b>
Besondere Vorkehrungen	<b>-</b>
<b>Weitere Angaben</b>	
Wärmennennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>6 kW</b>
Wärmennennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>9 kW</b>
Wärmennennleistung (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>7 kW</b>
Wärmennennleistung (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>10 kW</b>
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>138 %</b>
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>210 %</b>
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>104 %</b>

Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>156 %</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>3 842 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>13 GJ</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>3 735 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse – Niedertemperaturbereich)	<b>13 GJ</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>5 359 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (kältere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>19 GJ</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Endenergie (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>5 263 kWh</b>
Jährlicher Energieverbrauch – Brennwert (wärmere Klimaverhältnisse – Mitteltemperaturbereich)	<b>18 GJ</b>
Schallleistungspegel (im Freien)	<b>58 dB</b>

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 30/05/2024



**EPREL-Eintragungsnummer** 2407828

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2407828>

**Lieferant:** NEVIS D.O.O. (Importeur)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** FRANCI

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [franci@nevis.si](mailto:franci@nevis.si)

**Telefonnummer:** + 386 41 633 689

**Anschrift:**

VIRMAŠE 139  
4220 ŠKOFJ LOKA  
Slowenien