

## **Compress 5000 DW**

## CS5001DW 260 C

7738340430

Soweit auf das Produkt anwendbar, beruhen die nachfolgenden Angaben auf Anforderungen der Verordnungen (EU) 812/2013 und (EU) 814/2013.

| Produktdaten  | Symbol                    | Einheit | 7738340430 |
|---|---------------------------|---------|------------|
| Angegebenes Lastprofil  |                           |         | XL         |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse   |                           |         | A+         |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz   | $\eta_{\text{wh}}$        | %       | 134        |
| Jährlicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)   | AEC                       | kWh     | 1250       |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)  | AFC                       | GJ      | -          |
| Anderes Lastprofil  |                           |         | -          |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (anderes Lastprofil)  | $\eta_{\text{wh}}$        | %       | -          |
| Jahresstromverbrauch (anderes Lastprofil, durchschnittliche Klimaverhältnisse)  | AEC                       | kWh     | -          |
| Einstellung des Temperaturreglers (Lieferzustand)   | T <sub>set</sub>          | °C      | 55         |
| Schallleistungspegel innen  | L <sub>WA</sub>           | dB      | 56         |
| Angabe zur Fähigkeit des Betriebs außerhalb der Spitzenzeiten   |                           |         | Nein       |
| Bei Zusammenbau, Installation oder Wartung (falls anwendbar) zu treffende besondere Vorkehrungen: siehe produktbegleitende Unterlagen |                           |         |            |
| Intelligente Regelung   | Nein                      |         |            |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (kältere Klimaverhältnisse)   | $\eta_{\text{wh}}$        | %       | 114        |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (wärmere Klimaverhältnisse)   | $\eta_{wh}$               | %       | 147        |
| Jährlicher Stromverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)   | AEC                       | kWh     | 1469       |
| Jährlicher Stromverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)   | AEC                       | kWh     | 1136       |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch (kältere Klimaverhältnisse)  | AFC                       | GJ      | -          |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch (wärmere Klimaverhältnisse)  | AFC                       | GJ      | -          |
| Schallleistungspegel außen  | $L_{WA}$                  | dB      | 63         |
| Täglicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)  | Q <sub>elec</sub>         | kWh     | 5,858      |
| Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Regelung   | Q <sub>elec,week,sm</sub> | kWh     | -          |
| Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligente Regelung   | Q <sub>elec,week</sub>    | kWh     | -          |
| Speichervolumen   | V                         | I       | 251,0      |
| Mischwasser bei 40 °C   | V40                       | I       | 352        |
| Luft-Wasser-Wärmepumpe  |                           |         | Ja         |
| Wasser-Wasser-Wärmepumpe  |                           |         | Nein       |
| Sole-Wasser-Wärmepumpe  |                           |         | Nein       |
| Niedertemperatur-Wärmepumpe   |                           |         | Nein       |
| Ausgestattet mit einem Zusatzheizgerät?   |                           |         | Ja         |

Weitere wichtige Informationen für die Installation und Wartung sowie Recycling und/oder Entsorgung sind in den Installations- und Bedienungsanleitungen beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Installations- und Bedienungsanleitungen.