



4316 kWh/annum GJ/annum

2017 81

2/2013



Tronic 2000 T

TR2000TF 300 T

7736504809

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

| Produktdaten | Symbol | Einheit | 7736504809 |
|---|---------------------------|---------|------------|
| Angegebenes Lastprofil | | | XL |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | | | С |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz | η_{wh} | % | 39 |
| Jahresstromverbrauch | AEC | kWh | 4316 |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch | AFC | GJ | - |
| Anderes Lastprofil | | | - |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (anderes Lastprofil) | η_{wh} | % | - |
| Jahresstromverbrauch (anderes Lastprofil, durchschnittliche Klimaverhältnisse) | AEC | kWh | - |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch (andere Lastprofil) | AFC | GJ | - |
| Einstellung des Temperaturreglers (Lieferzustand) | T _{set} | °C | 60 |
| Schallleistungspegel innen | L _{WA} | dB | 15 |
| 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 | | |
| Täglicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse) | Q _{elec} | kWh | 19,828 |
| Täglicher Brennstoffverbrauch | Q _{fuel} | kWh | - |
| Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl) | NO _x | mg/kWh | - |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch mit intelligenter Regelung | Q _{fuel,week,sm} | kWh | - |
| Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Regelung | Q _{elec,week,sm} | kWh | - |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch ohne intelligente Regelung | Q _{fuel,week} | kWh | - |
| Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligente Regelung | Q _{elec,week} | kWh | - |
| Speichervolumen | V | I | 300,0 |
| Mischwasser bei 40 °C | V40 | | 490 |

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.