



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 8500
TR8501i 21/24/27 DESOAB
7736506142



S



15 dB

476

kWh/annum GJ/annum

Tronic 8500

TR8501i 21/24/27 DESOAB

7736506142

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

| Produktdaten | Symbol | Einheit | 7736506142 |
|---|-----------------------|---------|------------|
| Angegebenes Lastprofil | | | S |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | | | A |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz | η_{wh} | % | 39 |
| Jahresstromverbrauch | AEC | kWh | 476 |
| 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 |
| Schalleistungspegel 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 | 2,190 |
| Täglicher Brennstoffverbrauch | Q_{fuel} | kWh | - |
| Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl) | NO_x | mg/kWh | - |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch mit intelligenter Regelung | $Q_{fuel,week,smart}$ | kWh | - |
| Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Regelung | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch ohne intelligente Regelung | $Q_{fuel,week}$ | kWh | - |
| Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligente Regelung | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Speichervolumen | V | l | - |
| Mischwasser bei 40 °C | V40 | l | - |

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.