



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Therm 4300
T4304 14 DR 21
7736505699



L



59 dB

12
kWh/annum GJ/annum

Therm 4300

T4304 14 DR 21

7736505699

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

| Produktdaten | Symbol | Einheit | 7736505699 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------|------------|
| Angegebenes Lastprofil | | | L |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | | | A |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz | η_{wh} | % | 76 |
| Jahresstromverbrauch | AEC | kWh | - |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch | AFC | GJ | 12 |
| 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 | - |
| Schalleistungspegel innen | L_{WA} | dB | 59 |
| 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 | - |
| Täglicher Brennstoffverbrauch | Q_{fuel} | kWh | 16,436 |
| Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl) | NO_x | mg/kWh | 30 |
| 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.