



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 2000 T
TR2000TF 300 T
7736504809



XL



15 dB

4316

kWh/annum

0

GJ/annum

Produktdatenblatt zum Energieverbrauch

Tronic 2000 T

TR2000TF 300 T

7736504809

Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen 811/2013, 812/2013, 813/2013 und 814/2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

| Produktdaten | Symbol | Einheit | 7736504809 |
|--|------------------------------|---------|------------|
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | | | C |
| Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl) | NO _x | mg/kWh | 0 |
| Schalleistungspegel innen | L _{WA} | dB | 15 |
| Angegebenes Lastprofil | | | XL |
| Täglicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse) | Q _{elec} | kWh | 19,828 |
| Jahresstromverbrauch | AEC | kWh | 4316 |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz | η _{wh} | % | 39 |
| Täglicher Brennstoffverbrauch | Q _{fuel} | kWh | 0,000 |
| Jährlicher Brennstoffverbrauch | AFC | GJ | 0 |
| Mischwasser bei 40 °C | V40 | l | 590 |
| Speichervolumen | V | l | 300,0 |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch mit intelligenter Regelung | Q _{fuel,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Regelung | Q _{elec,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Wöchentlicher Brennstoffverbrauch ohne intelligente Regelung | Q _{fuel,week} | kWh | 0,000 |
| Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligente Regelung | Q _{elec,week} | kWh | 0,000 |
| Einstellung des Temperaturreglers (Lieferzustand) | T _{set} | °C | 60 |