



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Therm 4600 F  
T4600F 14 KME D23  
7736505502



**71** dB

**16** kWh/annum      **12** GJ/annum

**Therm 4600 F**

T4600F 14 KME D23

7736505502

Na medida em que seja aplicado ao produto, os seguintes dados baseiam-se nos requisitos das portarias (UE) 812/2013 e (UE) 814/2013.

| Dados do produto   | Símbolo               | Unidade | 7736505502 |
|--|-----------------------|---------|------------|
| Perfil de carga declarado  |                       |         | L          |
| Classe de eficiência energética do aquecimento de água   |                       |         | A          |
| Eficiência energética do aquecimento de água   | $\eta_{wh}$           | %       | 75         |
| Consumo anual de eletricidade  | AEC                   | kWh     | 16         |
| Consumo anual de combustível   | AFC                   | GJ      | 12         |
| Outros perfis de carga   |                       |         | -          |
| Eficiência energética do aquecimento de água (outros perfis de carga)  | $\eta_{wh}$           | %       | -          |
| Consumo anual de energia (outros perfis de carga, condições climáticas médias)   | AEC                   | kWh     | -          |
| Consumo anual de combustível (outros perfis de carga)  | AFC                   | GJ      | -          |
| Regulação do dispositivo de controlo de temperatura (estado de fornecimento)   | $T_{set}$             | °C      | 60         |
| Nível de potência sonora, no interior  | $L_{WA}$              | dB      | 71         |
| Indicação sobre a capacidade de operação fora das horas de ponta   |                       |         | -          |
| Medidas especiais a tomar na montagem, instalação ou manutenção (caso aplicável): consultar documentação que acompanha o produto |                       |         |            |
| Controlo inteligente   |                       |         | não        |
| Consumo diário de energia (condições climáticas médias)  | $Q_{elec}$            | kWh     | 0,071      |
| Consumo diário de combustível  | $Q_{fuel}$            | kWh     | 16,450     |
| Emissão de óxidos de azoto (apenas para gás ou óleo)   | $NO_x$                | mg/kWh  | 39         |
| Consumo semanal de combustível com controlos inteligentes  | $Q_{fuel,week,smart}$ | kWh     | -          |
| Consumo semanal de energia com controlos inteligentes  | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh     | -          |
| Consumo semanal de combustível com controlos inteligentes  | $Q_{fuel,week}$       | kWh     | -          |
| Consumo semanal de energia sem controlos inteligentes  | $Q_{elec,week}$       | kWh     | -          |
| Volume útil de armazenagem   | V                     | l       | -          |
| Água misturada a 40 °C   | V40                   | l       | -          |

Outras informações importantes a instalação e manutenção, assim como reciclagem e/ou eliminação estão descritas nos manuais de instalação e de instruções. Leia e siga os manuais de instalação e de instrução.