



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Therm 4000
T4004 10 31
7736506611



M



58 dB

7
kWh/annum GJ/annum

Therm 4000

T4004 10 31

7736506611

Per quanto applicabile al prodotto, le seguenti indicazioni si basano su quanto prescritto dai Regolamenti (UE) 812/2013 e (UE) 814/2013.

| Dati sul prodotto | Simbolo | Unità | 7736506611 |
|--|-----------------------|--------|------------|
| Profilo di carico dichiarato | | | M |
| Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua | | | A |
| Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua | η_{wh} | % | 70 |
| Consumo annuo di energia elettrica | AEC | kWh | - |
| Consumo annuo di combustibile | AFC | GJ | 7 |
| Altri profili di carico | | | - |
| Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (altri profili di carico) | η_{wh} | % | - |
| Consumo annuo di energia elettrica (altri profili di carico, condizioni climatiche medie) | AEC | kWh | - |
| Consumo combustibile annuo (altri profili di carico) | AFC | GJ | - |
| Impostazione del termostato (di fabbrica) | T_{set} | °C | - |
| Livello della potenza sonora all'interno | L_{WA} | dB | 58 |
| Indicazioni sulla capacità di funzionamento al di fuori delle ore di punta | | | no |
| Precauzioni specifiche da adottare al momento del montaggio, dell'installazione o della manutenzione (se applicabile): vedi documentazione tecnica | | | |
| Controllo intelligente | | | no |
| Consumo quotidiano di energia elettrica (condizioni climatiche medie) | Q_{elec} | kWh | - |
| Consumo quotidiano di combustibile | Q_{fuel} | kWh | 9,170 |
| Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile) | NO_x | mg/kWh | 28 |
| Consumo settimanale di combustibile con regolazione intelligente | $Q_{fuel,week,smart}$ | kWh | - |
| Consumo settimanale di energia elettrica con regolazione intelligente | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Consumo settimanale di combustibile senza regolazione intelligente | $Q_{fuel,week}$ | kWh | - |
| Consumo energetico settimanale senza regolazione intelligente | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Volume del accumulatore | V | l | - |
| Acqua miscelata a 40 °C | V40 | l | - |

Ulteriori importanti informazioni per l'installazione e l'uso sono descritte precauzioni specifiche per l'installazione e la manutenzione, nonché per il riciclaggio e/o lo smaltimento. Leggere e seguire le istruzioni per l'installazione e l'uso.