

**Tronic 4000 T**

TR4101T 120 DEB

7736507556

En caso de valer para el producto, las siguientes indicaciones se basan en los requerimientos de las directivas (UE) 812/2013 y (UE) 814/2013.

| Datos del producto   | Símbolo   | Unidad | 7736507556 |
|--|---|--------|------------|
| Perfil de carga declarado  |   |        | M          |
| Clase de eficiencia energética de caldeo de agua   |   |        | B          |
| Eficiencia energética de caldeo de agua  | $\eta_{wh}$   | %      | 39         |
| Consumo anual de electricidad  | AEC   | kWh    | 1312       |
| Consumo anual de combustible   | AFC   | GJ     | -          |
| Otros perfiles de carga  |   |        | -          |
| Eficiencia energética de caldeo de agua (otros perfiles de carga)  | $\eta_{wh}$   | %      | -          |
| Consumo anual de electricidad (otros perfiles de carga, condiciones climáticas medias)   | AEC   | kWh    | -          |
| Consumo anual de combustible (otros perfiles de carga)   | AFC   | GJ     | -          |
| Ajustes del control de temperatura (estado de suministro)  | $T_{set}$   | °C     | 75         |
| Nivel de potencia acústica interior  | $L_{WA}$  | dB     | 15         |
| Indicaciones para prestación de funcionamiento fuera de los periodos de punta  |   |        | no         |
| Procesos especiales a realizar durante el montaje, la instalación o el mantenimiento (en caso de aplicarse): véase documentación adjunta al producto |   |        |            |
| Regulación inteligente   | presente. Las informaciones acerca de la eficiencia energética para la producción de agua caliente y acerca del consumo anual de corriente o de combustible sólo valen con la regulación inteligente conectada. |        |            |
| Consumo diario de electricidad (condiciones climáticas medias)   | $Q_{elec}$  | kWh    | 7,551      |
| Consumo diario de combustible  | $Q_{fuel}$  | kWh    | -          |
| Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)  | $NO_x$  | mg/kWh | -          |
| Consumo semanal de combustible con controles inteligentes  | $Q_{fuel,week,smart}$   | kWh    | -          |
| Consumo semanal de electricidad con controles inteligentes   | $Q_{elec,week,smart}$   | kWh    | 30,882     |
| Consumo semanal de combustible sin controles inteligentes  | $Q_{fuel,week}$   | kWh    | -          |
| Consumo semanal de electricidad sin controles inteligentes   | $Q_{elec,week}$   | kWh    | 38,776     |
| Volumen de almacenamiento  | V   | l      | 110,5      |
| Agua mixta a 40 °C   | V40   | l      | 186        |

En las instrucciones de instalación y funcionamiento se describe más información importante para la instalación y el mantenimiento, así como para el reciclaje y/o la eliminación. Lea y siga las instrucciones de instalación y funcionamiento.