



ENERG
енергия · ενεργεια



JUNKERS

Hydronext 5600 S
WTD12-3AME31
7736504883



58 dB

20

kWh/annum

6

GJ/annum

Hydronext 5600 S

WTD12-3AME31

7736504883

Las indicaciones corresponden a los requisitos de los Reglamentos (UE) 812/2013 y (EU) 814/2013.

| Datos del producto | Símbolo | Unidad | 7736504883 |
|--|------------------------------|--------|------------|
| Clases de eficiencia energética | | | - |
| Clase de eficiencia energética de caldeo de agua | | | A |
| Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo) | NO _x | mg/kWh | 29 |
| Nivel de potencia acústica interior | L _{WA} | dB | 58 |
| Perfil de carga declarado | | | M |
| Otros perfiles de carga | | | - |
| Consumo diario de electricidad (condiciones climáticas medias) | Q _{elec} | kWh | 0,093 |
| Consumo anual de electricidad | AEC | kWh | 20 |
| Consumo anual de electricidad (otros perfiles de carga, condiciones climáticas medias) | AEC | kWh | - |
| Eficiencia energética de caldeo de agua | η _{wh} | % | 77 |
| Eficiencia energética de caldeo de agua (otros perfiles de carga) | η _{wh} | % | - |
| Consumo diario de combustible | Q _{fuel} | kWh | 7,844 |
| Consumo anual de combustible | AFC | GJ | 6 |
| Consumo anual de combustible (otros perfiles de carga) | AFC | GJ | - |
| Agua mixta a 40 °C | V40 | l | - |
| Agua mixta a 40 °C (otros perfiles de carga) | V40 | l | - |
| Volumen de almacenamiento | V | l | - |
| Consumo de energía anual (condiciones climáticas medias) | AEC | kWh | - |
| Indicaciones para prestación de funcionamiento fuera de los periodos de punta | | | - |
| Consumo semanal de combustible con controles inteligentes | Q _{fuel,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Consumo semanal de electricidad con controles inteligentes | Q _{elec,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Consumo semanal de combustible sin controles inteligentes | Q _{fuel,week} | kWh | 0,000 |
| Consumo semanal de electricidad sin controles inteligentes | Q _{elec,week} | kWh | 0,000 |
| ¿Controles inteligentes activados? | | | no |
| Ajustes del control de temperatura (estado de suministro) | T _{set} | °C | 60 |
| Volumen de almacenamiento no solar (V _{bu}) | V _{bu} | l | - |

Medidas específicas para la instalación y el mantenimiento así como el reciclaje y/o eliminación de residuos constan en el manual de instalación y de funcionamiento. Leer y cumplir con lo indicado en el manual de instalación y de funcionamiento.