

Ficha del producto para el consumo de energía

CeraclassMidi

ZW24-2 LH KEP 31

7736503014

Los siguientes datos de productos corresponden a las exigencias de los Reglamentos Delegados de la UE n.º 811/2013, 812/2013, 813/2013 y 814/2013 por los que se complementan con la Directiva 2010/30/UE.

| Datos del producto | Símbolo | Unidad | 7736503014 |
|---|-------------|--------|------------|
| Caldera B1 | | | sí |
| Calefactor combinado | | | sí |
| Potencia calorífica nominal | Prated | kW | 24 |
| Eficiencia energética estacional de calefacción | η_s | % | 75 |
| Clases de eficiencia energética | | | C |
| Potencia calorífica útil | | | |
| A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura | P_4 | kW | 23,6 |
| A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura | P_1 | kW | 6,9 |
| Eficiencia | | | |
| A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura | η_4 | % | 79,8 |
| A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura | η_1 | % | 78,3 |
| Consumo de electricidad auxiliar | | | |
| A plena carga | elmax | kW | 0,008 |
| A carga parcial | elmin | kW | 0,005 |
| En modo de espera | P_{SB} | kW | 0,001 |
| Otros elementos | | | |
| Pérdida de calor en modo de espera | P_{stby} | kW | 0,165 |
| Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo) | NO_x | mg/kWh | 110 |
| Nivel de potencia acústica interior | L_{WA} | dB | 67 |
| Información adicional para calefactores combinados | | | |
| Perfil de carga declarado | | | XL |
| Eficiencia energética de caldeo de agua | η_{wh} | % | 77 |
| Clase de eficiencia energética de caldeo de agua | | | B |
| Consumo diario de electricidad (condiciones climáticas medias) | Q_{elec} | kWh | 0,120 |
| Consumo anual de electricidad | AEC | kWh | 26 |
| Consumo diario de combustible | Q_{fuel} | kWh | 26,180 |
| Consumo anual de combustible | AFC | GJ | 19 |