



Ficha de eficiencia energética europea

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Identificador del modelo: -

Parámetros generales del producto:

| PARÁMETRO | VALOR | PARÁMETRO | VALOR |
|--|------------------------|--|-----------------------|
| Consumo de energía anual (kWh) | 19.80 | Clase de eficiencia energética | C |
| Eficiencia fluidodinámica | provided in the future | Clase de eficiencia fluidodinámica | D |
| Eficiencia de iluminación (W) | - | Clase de eficiencia de iluminación | A |
| Eficiencia del filtrado de grasa | - | Clase de eficiencia del filtrado de grasa | C |
| Flujo de aire, velocidad mínima en utilización normal (m3/h) | - | Flujo de aire, velocidad mínima en utilización normal (m3/h) | 320 m ³ /h |
| Flujo de aire, uso ultrarrápido o reforzado (m3/h) | - | Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad mínima de utilización normal (dB) | - |
| Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad máxima de utilización normal (dB) | 73 dB | Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad ultrarrápida o reforzada (dB) | - |
| Consumo eléctrico en modo apagado (W) | - | Consumo eléctrico en modo standby (W) (si procede) | - |