



Ficha de eficiencia energética europea

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Identificador del modelo: GFI 97350 EOS IX

Parámetros generales del producto:

| PARÁMETRO | VALOR | PARÁMETRO | VALOR |
|--|-------|--|-------|
| Consumo de energía anual (kWh) | 40,5 | Clase de eficiencia energética | A+ |
| Eficiencia fluidodinámica | 36,9 | Clase de eficiencia fluidodinámica | A |
| Eficiencia de iluminación (W) | 41 | 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) | 324 | Flujo de aire, velocidad mínima en utilización normal (m3/h) | 628 |
| Flujo de aire, uso ultrarrápido o reforzado (m3/h) | 766 | Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad mínima de utilización normal (dB) | 53,8 |
| Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad máxima de utilización normal (dB) | 71 | Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad ultrarrápida o reforzada (dB) | 73,3 |
| Consumo eléctrico en modo apagado (W) | N/A | Consumo eléctrico en modo standby (W) (si procede) | - |