



|                |     |    |
|----------------|-----|----|
| Velocidad<br>3 | 304 | 62 |
|----------------|-----|----|

## Prestaciones/Etiqueta energética



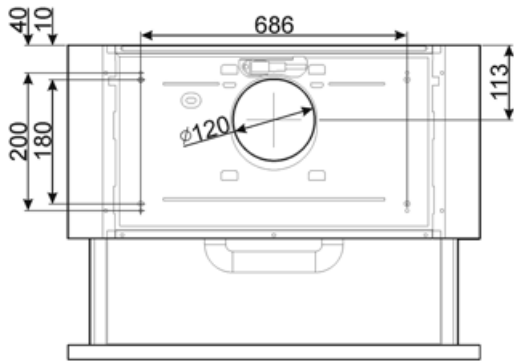
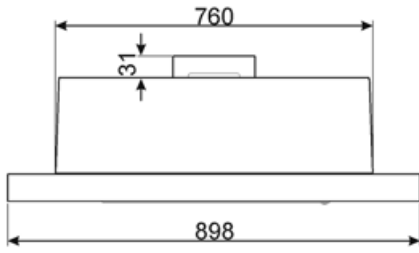
|   |          |  |          |
|---|----------|--|----------|
| Consumo anual (AEChood)                         | 62 kWh/a | Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)  | 46 dBA   |
| Clase eficiencia energética ( EEC)              | D        | Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) | 62 dBA   |
| Eficiencia Fluidodinámica (FDE)                 | 10,3     | Factor aumento de tiempo (F)   | 1,6      |
| Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)      | E        | Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)   | 199 m³/h |
| Clase de eficiencia de iluminación (LE)         | 13 lux/W | Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)  | 187 Pa   |
| Eficiencia de iluminación (LEC)                 | D        | Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)                                | 99 W     |
| Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)           | 66 %     | Potencia normal sistema de luz (Wl)  | 6 W      |
| Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) | D        | Iluminación media sobre la superficie de cocción   | 78 lux   |
| Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)      | 125 m³/h | Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)  | 62 dBA   |
| Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)       | 304 m³/h |  |          |

## Conexión eléctrica

|                                       |           |                                 |         |
|---------------------------------------|-----------|---------------------------------|---------|
| Datos nominales de conexión eléctrica | 196 W     | Largo del cable de alimentación | 1500 mm |
| Tensión                               | 110-127 V | Enchufe                         | No      |
| Frecuencia                            | 60 Hz     |                                 |         |

## Opcionales no incluidos

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Filtros carbón de serie | KITFC62 |
|-------------------------|---------|



---

## Compatible Accessories

---

KITFC62



---

## Symbols glossary

---



**Filtros de grasa:** los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



**Luz:** las campanas están equipadas con lámparas LED. La luz se puede encender independientemente del ventilador de succión y, por lo tanto, permite que se ilumine la superficie de trabajo.