

## Campana HCA 62640 W

Blanca

EAN: 8690842024610



### **Especificaciones Técnicas**

Consumo energético anual (kWh/a) Clase Energética Eficiencia fluidodinámica Clase de eficiencia fluidodinámica Eficiencia lumínica (lux/Watt) Clase de eficiencia lumínica Eficiencia del filtro de grasa Clase de eficiencia del filtro de grasa Capacidad mínima de ventilación (m3/h) Capacidad máxima de ventilación (m3/h) Capacidad intensiva de ventilación (m3/h) Potencia sonora mínima (dBA) Potencia sonora máxima (dBA) Potencia sonora intensiva (dBA) Consumo modo apagado (W) Consumo modo sin apagar (W) Factor incremento de tiempo Índice de eficiencia energética	90 C 16,5 D 63 A 76 % C 249 537 - 55 71 - 0,4 - 1,4 82
. 3 、 /	- 1,4
Índice de eficiencia energética Caudal de aire medio en PME (m3/h) Presión del aire medio en PME (Pa) Máxima ventilación (m3/h) Alimentación eléctrica en PME (W) Potencia nominal del sistema lumínico (W) Iluminación media sobre plano de cocción (lux) Nivel de potencia sonora en ajuste máximo (dBA)	82 309 321 537 167 6 377 71

# forme 66/2014. **Dimenisiones**

PME: Punto de mejor eficiencia

Dimensiones del producto 36,5 x 59,6 x 38,6 cm Dimensiones producto con embalaje 46,5 x 46,5 x 69 cm Peso neto / bruto 10,4/13,9 kg

Información de Ficha de producto conforme 65/2014 e información adicional con-

Normas de referencia: EN/IEC 61591, EN/IEC 60704-2-13, EN50564

#### **Características generales**

Campana decorativa inclinada cristal

Ancho 60cm

Eficiencia energética C

3 Niveles de potencia, máxima potencia 537 m3/h

#### **Prestaciones**

Kit de montaje

Función recirculación opcional

#### **Iluminación**

Iluminación LED.

2 focos.

3W de potencia de iluminación.

#### **Filtros**

1 filtro de grasa tipo panel.

Filtros lavables en lavavajillas.

1 Filtros de carbono necesarios para el modo opcional en recirculación.



