

# edesa

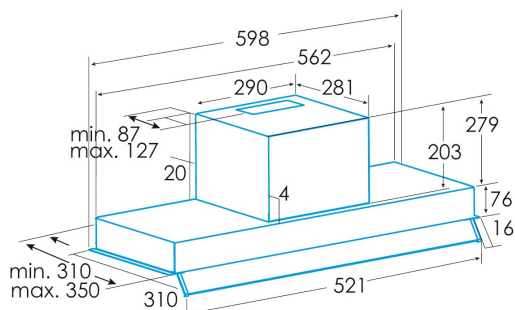
CAMPANAS INTEGRACIÓN



## ECI-66110 X

Cod. 932271947

EAN 8422248355285



### INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248355285
Subfamilia	Integrated

### Ficha de producto según las directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	100,9
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	C
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	16,3
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	D
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	21,4
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	B
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	64,8
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	D
Flujo de aire en modo normal MIN (m³/h)	385
Flujo de aire en modo normal MAX (m³/h)	645
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	56
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	70
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0

### Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	1,4
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	82,4
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m³/h)	375,3
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	295
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	188,8
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	6
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	269

### Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	898
Profundidad (mm)	310
Altura total máxima (mm)	280
Altura total mínima (mm)	280
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

### Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	TA
Presión máxima (Pa)	430
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Mechanical push button
Refuerzo	-
Niveles de potencia	3
Temporizador	-
Indicador de saturación del filtro	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	-
Conectividad	No
Control remoto	-
Mostrar	-

### Iluminación

Modelo de luz	CSLED
Tecnología del rayo	LED

### Instalación

Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	550
Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650
Opción de recirculación	-
Filtro de carbón	✓
Back Draught Shutter	No
Escudo interior	-

### Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	276
Protección contra descargas eléctricas	Class II
Tipo de enchufe	No plug

#### Accesorios

Extensión de conducto decorativo superior	02861306
Filtro de carbón activo	02859398
Conducto flexible silencioso	02893002