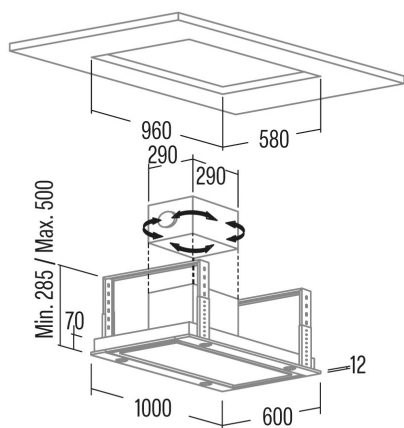




## ISLA SIRIN 1000 GWH

Cod. 02111002

EAN 8422248097437



### INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248097437
Subfamilia	Ceiling

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

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	58,9
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	A
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	31,5
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	A
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	36,6
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	A
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	91,2
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	B
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	340
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	600
Caudal de aire en modo de impulso (m3/h)	850
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	50
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	65
Modo de aumento de potencia acústica (dB)	67
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0,3
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0

### Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	0,9
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	54,6
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	350,4
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	380
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	132,8
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	14
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	513

### Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	1000
Profundidad (mm)	600
Altura total máxima (mm)	500
Altura total mínima (mm)	285
Diamètre de sortie (mm)	150

### Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	BT3
Presión máxima (Pa)	450
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Electronic Touch Control
Refuerzo	✓
Niveles de potencia	4
Temporizador	✓
Indicador de saturación del filtro	✓
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	✓
Conectividad	-
Control remoto	✓
Mostrar	Display_grafico

### Iluminación

Modelo de luz	ECOLED
Tecnología del rayo	LED

### Instalación

Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	550
---	-----

Distancia mínima a una placa de gas (mm)	660
Opción de recirculación	√
Filtro de carbón	-
Back Draught Shutter	-
Escudo interior	-

**Conexión eléctrica**

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	294
Protección contra descargas eléctricas	Class II
Tipo de enchufe	Tipo C

**Accesorios**

Extensión de conducto decorativo superior	No
Conducto decorativo blanco	No
Conducto decorativo negro	No
Potenciador tubo de isla	No
Back Draught Shutter	02832006
MAX PRO Filtro de metal	02800917
Filtro de carbón activo	02859398
Conducto flexible silencioso	02893002
Kit de recirculación	No