



SYGMA BK



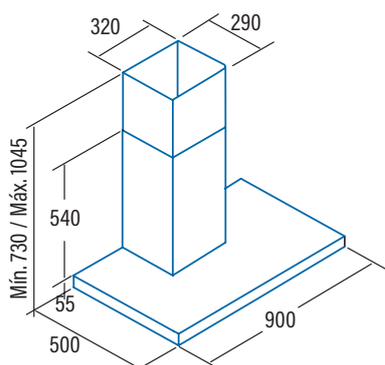
SYGMA 900 BK
Cod. **02075400** EAN **8422248068079**

- Panel de **Control Electrónico** con temporizador de desconexión automática
- 3 niveles de extracción, **2 + 1 TURBO**
- Capacidad de extracción máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014): **790m³/h - 320m³/h**
- **Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 50dB(A)**, máximo: 65dB(A)
- Motor BT2. Extra silencioso. Consumo máximo de energía **240W**
- **Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs**
- Sistema de fácil instalación
- Filtros lavables en lavavajillas
- Acabado en negro
- Presión max.: 400 Pa - Presión TURBO: 405 Pa
- Descarga 150/125 mm
- Clase de eficiencia energética: C

► **Accesorios (no incluidos)**

Filtro de Carbón ActivoCod. 02859398 / EAN 8422248075497.....

Válvula antirretornoCod. 02832004 / EAN 8422248480499.....



Código	02075400
EAN	8422248068079
Modelo	SYGMA 900 BK
Tipo	Cajón
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	88,2
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	C
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	18,1
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	C
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	36
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	A
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	91,2
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	B
Flujo de aire en velocidad mínima (m ³ /h)	320
Flujo de aire en velocidad máxima (m ³ /h)	645
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m ³ /h)	790
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	50
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	65
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	67
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0,26
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0
Directiva Integración según EU 66/2014	
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,3
EEL (Eficiencia Energética)	78,8
QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m ³ /h)	388,5
PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	282
WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	168,7
WL (Consumo Nominal de electricidad del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (W)	7
EMIDDLE (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	252
Dimensiones exteriores	
Ancho (mm)	900
Fondo (mm)	500
Altura máxima total (mm)	1045
Altura mínima total (mm)	730
Diametro de salida (mm)	150/125
Características	
Motor	BT2
Niveles de extracción	2 + 1
Consumo máximo motor (W)	240
Presión Máxima (Pa)	400
Presión Turbo (Pa)	405
Tipo de control	VL3i
Desconexión automática	√
Indicador electrónico saturación filtro	-
Tipo de filtro	Metálico
Número de filtros antigrasa	2
Interior blindado	-
Iluminación	
Clase de lámparas	EcoLed
Iluminación regulable en intensidad	-
Nº de lámparas	2
Instalación	
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS
Sistema de fácil instalación	√
Conexión eléctrica	
Potencia total de acometida (W)	247
Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50
Aislamiento eléctrico	CLASE II
Clavija	EU - 2 pins
Accesorios	
Extension tubo superior	-
Tubos decorativos blancos	-
Tubos decorativos negros	-
Embelecedor Islas	-
Válvula antirretorno	02832004
Filtro metálico MAX PRO	02800917
Filtro metálico	02800200*
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800918
Filtros carbón activo	02859398
Tubo flexible silenciador	02893002