



800 m³/h
motor Alta Eficiência

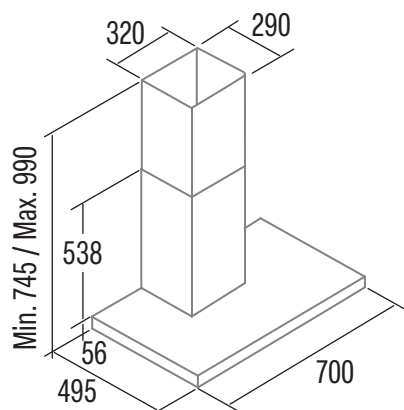
SYGMA 7010 X
Cod. **02021310** EAN **8422248110068**



- Painel de **Controle eletrônico** com temporizador de desconexão automática e indicador de limpeza de filtros
- 4 níveis de extração 4 + **1 TURBO**
- Capacidade de extração máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014) **802 m³/h - 340 m³/h**
- **Nível sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 50 dB(A)**, máximo: 67 dB(A)
- Motor Brushless. Extra silencioso. Consumo máximo de energia **280W**
- **Iluminação de alta eficiência por TIRA LED regulavel na intensidade**
- Sistema de instalação fácil
- Filtros laváveis na máquina de lavar louça
- Acabamento em inox
- Pressão máx.: 450Pa - pressão TURBO: 470 Pa
- Descarga 150/125 mm
- **Classe energética: A**

Acessórios (não incluídos)

Filtro de Carvão Ativo	Cod. 02869398 / EAN 8422248075497
Válvula anti retorno	Cod. 02832004 / EAN 8422248480499
Extensão tubo superior	Cod. 02861301 / EAN 8422248031073



Código	02075305
EAN	8422248110051
Modelo	SYGMA 9010 X
Tipo	Cajón
Ficha de produto segundo directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Consumo de Energia Anual) (kWh/ano)	53,6
EEl class (Classe de Eficiência Energética)	A
FDE (Eficiência Fluidodinâmica)	30,7
FDE class (Classe de Eficiência Fluidodinâmica)	A
LE (Eficiência de Iluminação) (lux/W)	23,1
LE class (Classe de Eficiência de Iluminação)	B
GFE (Eficiência de Filtragem de gordura)	91,2
GFE Class (Classe de Eficiência de Filtragem de gordura)	B
Fluxo de ar em velocidade mínima (m ³ /h)	340
Fluxo de ar em velocidade máxima (m ³ /h)	600
Fluxo de ar em velocidade intensiva (TURBO) (m ³ /h)	802
Potência sonora em velocidade mínima (dB)	50
Potência sonora em velocidade máxima (dB)	65
Potência sonora em velocidade intensiva (TURBO) (dB)	67
Po (Consumo de Electricidade em modo Desactivado) (W)	0,48
Ps (Consumo de Electricidade em modo de Espera) (W)	0,48
Directiva Integração segundo EU 66/2014	
f (Factor de Incremento no Tempo)	0,9
EEl (Eficiência Energética)	52,1
QBEP (Fluxo de ar em Ponto de Máxima Eficiência) (m ³ /h)	443,1
PBEP (Diferença de Pressão Estática em Ponto de Máxima Eficiência) (Pa)	427,1
WBEP (Potência Elétrica de entrada em Ponto de Máxima Eficiência) (W)	171
WL (Consumo Nominal de electricidade do sistema de iluminação da superfície de cocção) (W)	3
EMIDDLE (Iluminância media do sistema de iluminação da superfície de cocção) (lux)	69
Dimensões exteriores	
Largura (mm)	900
Profundidade (mm)	495
Altura máxima total (mm)	990
Altura mínima total (mm)	745
Dímetro de saída (mm)	150/125
Características	
Motor	BT3
Níveis de extração	3+1
Consumo máximo motor (W)	280
Pressão Máxima (Pa)	450
Pressão Turbo (Pa)	470
Tipo de controle	SX4i
Desconexão automática	√
Indicador electrónico saturação filtro	√
Tipo de filtro	Decorativo inox
Número de filtros antigordura	3
Interior blindado	-
Iluminação	
Classe de lâmpadas	SS Led
Iluminação regulavel na intensidade	√
Nº de lâmpadas	1
Instalação	
Distância mínima a uma placa eléctrica (mm)	650
Distância mínima a uma placa a gas (mm)	650
Instalação com saída de ar para exterior / recirculação	AMBAS
Sistema de fácil instalação	√
Conexão eléctrica	
Potência total (W)	283
Tensão nominal (V)	220-240
Frequência da rede (Hz)	50
Isolamento eléctrico	CLASE II
Ficha	-
Acessórios	
Extensão tubo superior	02861301
Tubos decorativos brancos	-
Tubos decorativos negros	-
Embelezador Ilhas	-
Válvula antiretorno	02832004
Filtro metálico MAX PRO	-
Filtro metálico	02800930
Filtro DUAL (metálico + carvão activo)	02800922
Filtros carvão activo	02859398
Tubo flexível silenciador	02893002