

DECORATIVAS **VERTICAL**



LENA 600XGBK

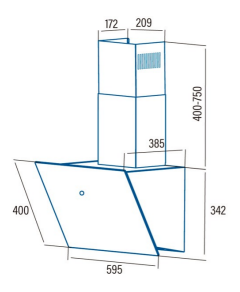
Cod. **02032205**

EAN **8422248102292**









INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248102292
Subfamília	Angle Glass
Ficha de producto según las directivas EU65/3 EN60704-2-13, EN50564	2014 - EN61591,

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	43,57
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	В
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	22,94
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	С
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	43,6
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	A
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	82,6
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	С
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	311,71
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	498,46
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	44,1
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	62,8
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0,34

Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	1,17
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	62,2
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	264,09
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	301,94
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	95,56
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	3
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	130,8

Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	595
Profundidad (mm)	385
Altura total máxima (mm)	1092
Altura total mínima (mm)	742
Diamètre de sortie (mm)	150

Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	TT500
Presión máxima (Pa)	380
Flujo de aire de salida libre (m3/h)	750
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Electronic Touch Control
Refuerzo	-
Niveles de potencia	3
Temporizador	\checkmark
Indicador de saturación del filtro	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	-
Conectividad	-
Control remoto	-
Mostrar	Display

Iluminación

|--|

Instalación

Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	650	
Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650	
Opción de recirculación	√	
Filtro de carbón	_	

Back Draught Shutter	Incluido	
Escudo interior	-	
Conexión eléctrica		
Tensión nominal (V)	220-240	
Frecuencia nominal (Hz)	50/60	
Potencia nominal de entrada (W)	123	
Protección contra descargas eléctricas	Clase I	
·	Type F	
Accesorios	Type F	
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior		
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco	No	
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco Conducto decorativo negro	No No	
Tipo de enchufe Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco Conducto decorativo negro Potenciador tubo de isla Back Draught Shutter	No No No	
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco Conducto decorativo negro Potenciador tubo de isla	No No No	
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco Conducto decorativo negro Potenciador tubo de isla Back Draught Shutter	No No No No Incluido	
Accesorios Extensión de conducto decorativo superior Conducto decorativo blanco Conducto decorativo negro Potenciador tubo de isla Back Draught Shutter MAX PRO Filtro de metal	No No No No Incluido	