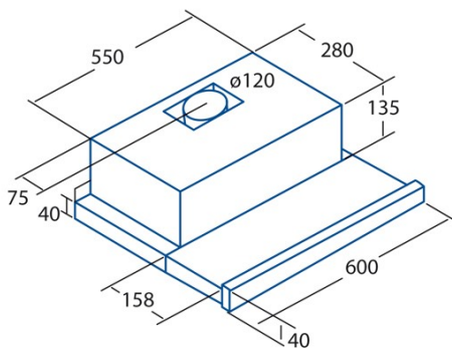




TF-5060 X

Cod. **02033309**

EAN **8422248086059**



INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248086059
Subfamilia	Telescopico

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

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	No
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	C
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	10,4
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	E93002
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	11,8
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	D
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	59,6
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	E
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	No
Caudal de aire en modo de impulso (m3/h)	-
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	46
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	3
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0

Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	280
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	-
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	6
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	180
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	LED
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	2
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	65

Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	600
Profundidad (mm)	280
Altura total mínima (mm)	175
Diamètre de sortie (mm)	120

Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	L1N
Presión máxima (Pa)	205
Flujo de aire de salida libre (m3/h)	350
Tecnología de control	Mechanical push button
Niveles de potencia	3
Indicador de saturación del filtro	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	Class II
Función de atenuación	AC/INDUCTION
Conectividad	No plug
Control remoto	Pulsar el botón
Mostrar	-

Iluminación

Modelo de luz	LED E-14
Tecnología del rayo	LED

Instalación

Distancia mínima a una placa eléctrica (mm)	550
Distancia mínima a una placa de gas (mm)	650
Filtro de carbón	-
Back Draught Shutter	-
Escudo interior	-

Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Protección contra descargas eléctricas	Class II
Longitud del cable de alimentación (m)	-
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	2849002
MAX PRO Filtro de metal	No
Filtro de carbón activo	2846762
Kit de recirculación	No