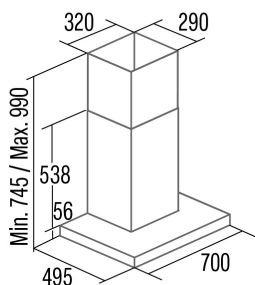




# S PLUS 7010 X

Cod. 02021602

EAN 8422248093446



## INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248093446
Subfamilia	Box

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

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	100,9
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	C
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	16,3
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	D
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	22,5
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	B
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	88,5
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	B
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	361
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	637
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	69
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	74
Po (consumo de energía en modo apagado) (W)	0

## Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	1,4
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	82,4
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	375,3
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	295
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	188,8
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	6
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	135

## Dimensiones exteriores

Anchura (mm)	900
Profundidad (mm)	500
Altura total máxima (mm)	1045
Altura total mínima (mm)	730
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

## Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	TA
Tecnología de filtro	Malla de Aluminio
Tecnología de control	Mechanical push button
Refuerzo	-
Niveles de potencia	3
Temporizador	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	-
Conectividad	No
Control remoto	-
Mostrar	-

## Iluminación

Modelo de luz	CSLED
Tecnología del rayo	LED

## 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	No
Escudo interior	-

---

**Conexión eléctrica**

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	277
Protección contra descargas eléctricas	Class II

---

**Accesorios**

Extensión de conducto decorativo superior	02861301
Back Draught Shutter	02832001
Filtro de carbón activo	02859398

---