



## PROFESSIONAL 500



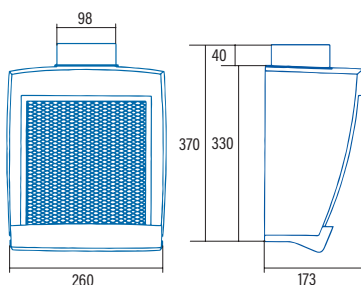
PROFESSIONAL 500  
Cod. **00117400** EAN **8422248010832**

- Gran capacidad de extracción
- Capacidad de extracción máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014): **450m<sup>3</sup>/h**
- Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 57dB(A)**
- Consumo máximo de energía: **125W**
- Sistema de fácil instalación
- Filtro metálico con bandeja recoge grasas y lavable en lavavajillas**
- Cuerpo y turbina de plástico
- Descarga 100 mm
- Clase de eficiencia energética: D

► **Accesorios (no incluidos)**

Filtro de Carbón Activo

Cod. 01140800 / EAN 8422248072731.....



<b>Código</b>	<b>00117400</b>
<b>EAN</b>	<b>8422248010832</b>
<b>Modelo</b>	<b>PROFESSIONAL 500</b>
<b>Tipo</b>	<b>Extractor cocina</b>
<b>Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564</b>	
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	69,3
EEl class (Clase de Eficiencia Energética)	D
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	5,1
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	F
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	-
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	-
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	51,9
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	F
Flujo de aire en velocidad mínima (m <sup>3</sup> /h)	-
Flujo de aire en velocidad máxima (m <sup>3</sup> /h)	450
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m <sup>3</sup> /h)	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	-
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	57
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0
<b>Directiva Integración según EU 66/2014</b>	
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,8
EEl (Eficiencia Energética)	95,2
QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m <sup>3</sup> /h)	134,6
PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	142
WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	104,6
WL (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	-
EMIDDLE (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	-
<b>Dimensiones exteriores</b>	
Ancho (mm)	260
Fondo (mm)	173
Altura máxima total (mm)	-
Altura mínima total (mm)	650
Diametro de salida (mm)	100
<b>Características</b>	
Motor	Inducción
Niveles de extracción	1
Consumo máximo motor (W)	125W
Presión Máxima (Pa)	235
Presión Turbo (Pa)	-
Tipo de control	-
Desconexión automática	-
Indicador electrónico saturación filtro	-
Tipo de filtro	Metálico
Número de filtros antigrasa	1
Interior blindado	-
<b>Iluminación</b>	
Clase de lámparas	-
Iluminación regulable en intensidad	-
Nº de lámparas	-
<b>Instalación</b>	
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	65
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	65
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	EXTERIOR
Sistema de fácil instalación	√
<b>Conexión eléctrica</b>	
Potencia total de acometida (W)	125
Tensión nominal (V)	230
Frecuencia de la red (Hz)	50
Aislamiento eléctrico	CLASE II
Clavija	-
<b>Accesorios</b>	
Extension tubo superior	-
Tubos decorativos blancos	-
Tubos decorativos negros	-
Embellededor Islas	-
Válvula antirretorno	-
Filtro metálico MAX PRO	-
Filtro metálico	01140801*
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	01140800
Filtros carbón activo	-
Tubo flexible silenciador	-